

GLOSSARIO

GLOSSARIO

I termini che seguono, quando usati nel presente Codice di Stoccaggio, siano essi al singolare e/o al plurale, avranno il seguente significato:

Accordi di Interoperabilità	Accordi tra SRG e STOGIT per la ripartizione di compiti e responsabilità in merito alla movimentazione del Gas da o verso gli impianti di stoccaggio, per la misura del Gas e per altri aspetti di gestione tecnica efficiente e sicura delle prestazioni per il sistema del gas.
Allocazione	Comunicazione con cui SRG certifica, per ogni Giorno Gas, il quantitativo di Gas, misurato in Iniezione o Erogazione, attribuito all'UTENTE in relazione allo sbilancio di rete secondo quanto previsto dal Codice di Rete.
Anno Termico	Periodo che va dal 1 aprile di ogni anno al 31 marzo dell'anno successivo.
Assegnazione	Conferma della Prenotazione di Capacità (di Iniezione o di Erogazione), o eventuale diversa indicazione da parte di STOGIT, per il Giorno Gas successivo.
Autorità	Autorità per l'energia elettrica e il gas.
Capacità di Controflusso	Disponibilità di punta di Iniezione in Fase di Erogazione, su base continua o interrompibile, e/o la disponibilità di punta in Erogazione in Fase di Iniezione su base continua (MPC) e interrompibile, conferita all'UTENTE in base alle modalità di cui al presente Codice.
Capacità di Erogazione	Disponibilità di punta di Erogazione (espressa in GJ/g) conferita all'UTENTE in base alle modalità di cui al presente Codice di Stoccaggio e suddivisa in minima, addizionale ed extra, come descritto nell'ambito del presente Codice.
Capacità di Iniezione	Disponibilità di punta di Iniezione (espressa in GJ/g) conferita all'UTENTE in base alle modalità di cui al presente Codice di Stoccaggio.
Capacità Interrompibile	Capacità di Erogazione o di Iniezione (espressa in GJ/g) conferita su base interrompibile, cioè con facoltà di STOGIT di interromperne la prestazione secondo le modalità di cui al presente Codice di Stoccaggio.

Codice di Rete	Il documento redatto da SRG e approvato dall'Autorità ai sensi di quanto previsto dalla delibera n. 137 del 17 luglio 2002, recante l' <i>"Adozione di garanzie di libero accesso al servizio di trasporto del gas naturale e di norme per la predisposizione dei codici di rete"</i>
Codice (o Codice di Stoccaggio)	Il presente "Codice di Stoccaggio", inclusi i relativi allegati che ne costituiscono parte integrante e sostanziale.
Contratto (o Contratto di Stoccaggio)	Il contratto stipulato tra l'UTENTE e STOGIT per la prestazione da parte di quest'ultima di uno o più servizi di stoccaggio, il cui contenuto è costituito dalle disposizioni del presente Codice e da tutte le disposizioni ivi richiamate.
D Lgs 164/00	Decreto legislativo 23 maggio 2000, n. 164 (<i>"Attuazione della Direttiva 98/30/CE recante norme comuni per il mercato interno del gas naturale"</i>) e successive modifiche e integrazioni.
D Lgs 130/10	Decreto Legislativo 13 agosto 2010, n. 130 (<i>"Misure per la maggiore concorrenzialità nel mercato del gas naturale ed il trasferimento dei benefici risultanti ai clienti finali, ai sensi dell'articolo 30, commi 6 e 7, della legge 23 luglio 2009, n.99"</i>)
Delibera 119/05	Delibera dell'Autorità del 24 giugno 2005, n. 119, recante <i>"Adozione di garanzie di libero accesso al servizio di stoccaggio del gas naturale, obblighi dei soggetti che svolgono le attività di stoccaggio e norme per la predisposizione dei codici di stoccaggio"</i> e successive modifiche e integrazioni.
Delibera ARG/gas 165/09	Delibera dell'Autorità del 2 novembre 2009, n. 165 recante <i>"Interventi urgenti di adeguamento della disciplina del bilanciamento e della regolazione dei servizi di stoccaggio del gas naturale."</i>
Delibera ARG/gas 13/11	Delibera dell'Autorità del 17 febbraio 2011, ARG/gas 13/11 recante <i>"Disposizioni ai sensi dell'articolo 6 del decreto legislativo 13 agosto 2010, n. 130 e modifiche e integrazioni alla deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas 5 novembre 2010, ARG/gas 193/10"</i>
Delibera ARG/gas 40/11	Delibera dell'Autorità del 30 marzo 2011, ARG/gas 40/11 recante <i>"Ulteriori disposizioni procedurali per l'attuazione del decreto legislativo 13 agosto 2010, n. 130 e"</i>

	<i>approvazione delle procedure di asta competitiva per la cessione al mercato di servizi di stoccaggio ai sensi del medesimo decreto”</i>
Delibera ARG/gas 45/11	Delibera dell’Autorità del 14 aprile 2011, ARG/gas 45/11 recante <i>“Disciplina del bilanciamento di merito economico del mercato del gas naturale”</i> .
DM 27/03/01	Decreto del MSE del 27 marzo 2001 e successive modifiche e integrazioni.
DM 9/05/01	Decreto del MSE del 9 maggio 2001 e successive modifiche e integrazioni.
DM 26/09/01	Decreto del MSE del 26 settembre 2001 e successive modifiche e integrazioni.
DM 29/03/2012	Decreto del MSE del 29 marzo 2012 e successive modifiche e integrazioni.
Erogazione	Operazione, anche solo contabile, attraverso la quale l’UTENTE preleva Gas dal Sistema di Stoccaggio.
Fase di Erogazione	Periodo compreso tra il 1 novembre di ogni anno e il 31 marzo dell’anno successivo.
Fase di Iniezione	Periodo compreso tra il 1 aprile e il 31 ottobre del medesimo anno.
Gas (o Gas Naturale)	Miscela di idrocarburi e di gas non combustibili, costituita essenzialmente da metano che, estratta dal sottosuolo allo stato naturale da sola o in associazione con idrocarburi liquidi, si trova allo stato gassoso. Può contenere anche alcuni gas inerti, tra cui l’azoto e l’anidride carbonica. Agli effetti del Contratto, i quantitativi di Gas si intendono espressi in energia equivalente (GJ con un decimale).
Gas Strategico	Gas presente nel Sistema di Stoccaggio destinato allo Stoccaggio Strategico.
Gigajoule (GJ)	Un miliardo di Joule.
Giorno Gas (o GG)	Periodo di tempo compreso tra le 06:00 di un qualsiasi giorno di calendario e le 06:00 del giorno successivo (ai fini del presente Codice di Stoccaggio si fa sempre riferimento all’ora solare).
Giorno Gas – 1 (o GG-1)	Giorno Gas precedente un determinato Giorno Gas.

GLOSSARIO

Importazione	Attività di importazione di gas naturale prodotto in Paesi appartenenti all'Unione Europea ovvero prodotto in Paesi non appartenenti all'Unione Europea.
Iniezione	Operazione, anche solo contabile, attraverso la quale l'UTENTE immette Gas nel Sistema di Stoccaggio.
Joule (J)	Lavoro compiuto dalla forza di un Newton quando sposta il suo punto di applicazione di un metro nella direzione della forza.
Massima Prestazione in Controflusso (o MPC)	Capacità di Erogazione per consentire l'Erogazione del Gas dell'UTENTE nel periodo compreso tra il 16 aprile e il 15 ottobre di ogni Anno Termico, determinata secondo quanto previsto al capitolo 2 e conferita all'UTENTE secondo quanto previsto al capitolo 5 del presente Codice.
Piattaforma PB-GAS	Piattaforma gestita dal Gestore dei Mercati Energetici e ad esso affidata dal Responsabile del Bilanciamento per la raccolta delle offerte per la cessione e l'acquisto di quantitativi di Gas per il bilanciamento di cui alla Delibera ARG/gas 45/11.
Piattaforma (PB-GAS) G-1	Piattaforma gestita dal Gestore dei mercati Energetici per la raccolta delle offerte per la cessione e l'acquisto di quantitativi di gas per l'approvvigionamento di risorse di flessibilità nell'ambito della Sessione G-1, così come previsto dalla Delibera 446/13.
MSE	Ministero dello sviluppo economico (già Ministero delle attività produttive).
Parte o Parti	UTENTE o STOGIT, oppure UTENTE e STOGIT congiuntamente.
Portale	L'insieme di sistemi informativi predisposti da STOGIT su piattaforma internet per supportare i propri servizi commerciali e consentire lo scambio di dati tra STOGIT e gli UTENTI secondo quanto previsto dal presente Codice.
Portale Capacità STOGIT (Portale Capacità)	Sistema informativo del Portale STOGIT per la gestione informatica del Servizio di Bilanciamento utenti, dei processi di conferimento di Capacità ad asta e delle cessioni di capacità.
Potere Calorifico Superiore (o PCS)	Quantità di energia prodotta dalla combustione completa, a pressione costante, di un metro cubo di Gas in aria

GLOSSARIO

	<p>anidra alla pressione di 1,01325 x 100000 Pa, e alla temperatura di 15° C, quando tutta l'acqua formata dalla combustione è condensata allo stato liquido.</p>
Prenotazione di Capacità (di Iniezione o di Erogazione)	<p>Richiesta giornaliera dell'UTENTE di Iniezione o di Erogazione per un determinato Giorno Gas, formulata ovvero riformulata (nel seguito: Riformulazione della Prenotazione o Riformulazione) secondo i termini e le condizioni previsti dal presente Codice di Stoccaggio.</p>
Punto di Consegna	<p>Punto, corrispondente alla flangia di entrata, a monte del sistema di misura, ad uno qualsiasi dei siti facenti parte del Sistema di Stoccaggio, in cui STOGIT prende in consegna il Gas dell'UTENTE tramite SRG.</p>
Punto di Riconsegna	<p>Punto, corrispondente alla flangia di uscita, a valle del sistema di misura, da uno qualsiasi dei siti facenti parte del Sistema di Stoccaggio, in cui STOGIT riconsegna il Gas all'UTENTE tramite SRG.</p>
Responsabile del Bilanciamento	<p>Ai sensi della Delibera ARG/gas 45/11, il Responsabile del Bilanciamento è l'impresa maggiore di trasporto SRG.</p>
Rete Nazionale di Trasporto (RNT)	<p>Rete nazionale dei metanodotti, così come definita con Decreto del MSE del 22 dicembre 2000 e successive modifiche e integrazioni.</p>
Richiedente	<p>Il soggetto che presenta a STOGIT la Richiesta di Conferimento.</p>
Richiesta di Accesso al Portale Capacità STOGIT	<p>Richiesta presentata dal Richiedente o dall'UTENTE, secondo quanto previsto al capitolo 5 del presente Codice, per poter accedere al Portale Capacità STOGIT.</p>
Richiesta di Conferimento	<p>Richiesta presentata dal Richiedente o dall'UTENTE, secondo quanto previsto al capitolo 5 del presente Codice, per poter accedere al Sistema di Stoccaggio e usufruire dei servizi di stoccaggio.</p>
SAMPEI	<p>Sistema informativo che consente lo scambio via internet di informazioni tra l'UTENTE e STOGIT relative alla gestione commerciale del Contratto, secondo quanto previsto dal presente Codice.</p>
Sbilanciamento Complessivo di Sistema (SCS)	<p>Differenza tra il quantitativo totale misurato in Iniezione e/o di Erogazione dal Sistema di Stoccaggio in un dato Giorno Gas e il totale delle Prenotazioni di Capacità, confermate da STOGIT ai sensi dei paragrafi 6.3.5 e 6.3.6, con</p>

GLOSSARIO

	riferimento allo stesso Giorno Gas.
Sbilanciamento Previsionale del Sistema (SPS)	Termine di cui al Capitolo 9, paragrafo 3) del Codice di Rete che determina il fabbisogno di gas atteso ovvero l'eccesso di gas atteso, ai sensi della Delibera 446/13.
Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta (o Servizio di Modulazione di punta)	Servizio di stoccaggio prestato da STOGIT all'UTENTE che prevede una disponibilità di prestazione di erogazione variabile in funzione del mese della fase di erogazione, secondo quanto previsto dal presente Codice.
Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme (o Servizio di Modulazione uniforme)	Servizio di Stoccaggio prestato da STOGIT all'UTENTE che prevede una disponibilità di prestazione di erogazione costante in ogni mese della fase di erogazione
Servizi Base	I servizi regolati dal presente Codice, che vengono richiesti e prestati da STOGIT a fronte del pagamento dei corrispettivi determinati dall'Autorità. I Servizi Base comprendono: il Servizio di Stoccaggio Strategico, di Stoccaggio Minerario, di Modulazione di punta, di Modulazione uniforme, di cui al D.Lgs 130/10 , di Bilanciamento e di Bilanciamento utenti
Servizio di Bilanciamento	Servizio di stoccaggio prestato da STOGIT per il bilanciamento operativo dell'UTENTE, impresa di trasporto del sistema, secondo quanto previsto dal presente Codice. Tale servizio è comprensivo della modulazione oraria per l'UTENTE che gestisca la rete fisicamente interconnessa al Sistema di Stoccaggio.
Servizio di Bilanciamento utenti	Servizio di stoccaggio prestato da STOGIT all'UTENTE secondo quanto previsto dalla Delibera ARG/gas 165/09
Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili	Servizio di stoccaggio di cui all'articolo 1 del DM 15/02/2013 stoccaggio e rigassificazione
Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per l'approvvigionamento di GNL	Servizio di stoccaggio di cui all'articolo 2 del DM 15/02/2013 stoccaggio e rigassificazione e successivi provvedimenti normativi in attuazione dell'articolo 14 del Decreto Legge 1/2012
Servizio di Stoccaggio Minerario (o Stoccaggio Minerario)	Servizio di stoccaggio prestato da STOGIT all'UTENTE, titolare di concessione di coltivazione sul territorio nazionale, per lo svolgimento ottimale della coltivazione di

GLOSSARIO

	giacimenti di gas naturale, secondo quanto previsto dal presente Codice.
Servizio di Stoccaggio Infrannuale (o Stoccaggio Infrannuale)	Servizio di stoccaggio prestato da STOGIT all'UTENTE per l'Anno Termico 2013-2014, ai sensi della delibera 310/2013/R/gas, secondo quanto previsto dal presente Codice
Sessione G-1	Sessione del mercato del gas gestito dal GME, ai sensi della deliberazione 538/2012/R/gas, che consente al Responsabile del Bilanciamento di approvvigionarsi, nel Giorno Gas GG-1, delle risorse di flessibilità diverse dalle risorse di stoccaggio disponibili nella Piattaforma PB-gas per il bilanciamento della rete nel Giorno Gas GG
Stoccaggio Strategico	Stoccaggio finalizzato a sopperire a situazioni di mancanza o riduzione degli approvvigionamenti o di crisi del sistema del gas.
Sistema (o Sistema di Stoccaggio)	L'insieme di tutti i siti di stoccaggio operativi di cui STOGIT è titolare in base a concessioni rilasciate dal MSE.
Sistema STS (o STS)	Piattaforma informatica per inserire richieste di cessioni di Gas, gestita da STOGIT. Tale piattaforma include il Modulo Bacheca e il Modulo Trading.
Spazio	Capacità di volume, espressa in energia.
Spazio Strategico	Capacità di volume corrispondente al Gas Strategico, espressa in energia.
SRG	Snam Rete Gas S.p.A., impresa di trasporto che fornisce, sulla base del Codice di Rete, il servizio di trasporto e dispacciamento attraverso la propria rete di metanodotti, fisicamente interconnessa con il Sistema di Stoccaggio.
Standard metro cubo (Smc)	Quantità di gas naturale che, alla temperatura di 15°C ed alla pressione assoluta di 1,01325 x 100000 Pa e privo di vapore d'acqua, occupa un volume pari ad un metro cubo.
STOGIT	Stogit S.p.A. (Stoccaggi Gas Italia S.p.A), con sede legale in via dell'Unione Europea 4, 20097 San Donato Milanese (MI), Capitale sociale 152.205.500 euro i.v., Reg. Imprese di Milano, Cod. Fisc. e Partita IVA 13271380159, R.E.A. Milano n. 1633445; Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento dell'Eni S.p.A., Società con unico socio.

GLOSSARIO

UTENTE	Il soggetto che stipula con STOGIT il Contratto di Stoccaggio.
UTENTE Abilitato	UTENTE dei Servizi di Stoccaggio ad eccezione delle imprese di trasporto che, nell'ambito dei medesimi Servizi, dispone di risorse da offrire per il bilanciamento di merito economico di cui alla Delibera ARG/gas 45/11. Sono compresi fra gli UTENTI Abilitati anche gli UTENTI che dispongono delle Capacità di Stoccaggio di cui al decreto legislativo n. 130/10, con riferimento alle medesime Capacità.
UTENTE/I Strategico	Soggetto al quale è posto in carico l'onere per la compensazione dello Stoccaggio Strategico, sulla base del DM 29/03/2012 e della Delibera 149/2012/R/gas.

1.2.2 *La Legge 239/04*

La legge 23 agosto 2004 n. 239¹¹ (cd. “Legge Marzano”, nel seguito “Legge 239/04”) integra e modifica alcune disposizioni normative vigenti e detta una serie di altre disposizioni di rilievo in merito all’attività di stoccaggio, tra le quali occorre segnalare le seguenti:

- il diritto di stoccare gas naturale in sotterraneo continua ad appartenere allo Stato, che lo attribuisce in concessione secondo quanto previsto dalla normativa vigente in materia;
- i titolari di concessioni di stoccaggio possono usufruire di non più di due proroghe della durata di dieci anni, qualora abbiano eseguito i programmi di stoccaggio e adempiuto a tutti gli obblighi derivanti dalle concessioni medesime;
- i soggetti che investono, direttamente o indirettamente, nella realizzazione in Italia di nuovi stoccaggi in sotterraneo, o in significativi potenziamenti delle capacità delle infrastrutture esistenti, tali da permettere lo sviluppo della concorrenza e di nuove fonti di approvvigionamento di gas naturale, “possono richiedere, per la capacità di nuova realizzazione, un’esonazione dalla disciplina che prevede il diritto di accesso dei terzi”. L’esonazione è accordata, caso per caso, dal MSE, previo parere dell’Autorità, per un periodo di almeno 20 anni e per una quota di almeno l’80 per cento della nuova capacità.

1.2.3 *Il Decreto legislativo 130/10*

Il Decreto legislativo 13 agosto 2010, n. 130 che, nell’ambito delle misure per la maggiore concorrenzialità del mercato del gas naturale, ha introdotto la possibilità di offerta da parte degli operatori di stoccaggio di Servizi di Stoccaggio su base pluriennale.

1.2.4 *Le delibere dell’Autorità*

Tra le delibere dell’Autorità rilevanti ai fini della predisposizione del Codice di Stoccaggio si richiama in primo luogo la delibera 27 febbraio 2002, n. 26¹² (nel seguito “Delibera dell’Autorità 26/02”) con la quale l’Autorità ha dettato i criteri per la determinazione delle tariffe di stoccaggio minerario, di modulazione e strategico per il periodo di regolazione 1 aprile 2002 - 31 marzo 2006, prevedendo l’applicazione retroattiva delle stesse fin dalla data di entrata in vigore del Decreto Legislativo 164/00, e ha stabilito altresì disposizioni urgenti in materia di conferimento delle capacità e dei corrispettivi per il bilanciamento del sistema.

¹¹ “Riordino del settore energetico, nonché delega al Governo per il riassetto delle disposizioni vigenti in materia di energia”; pubblicato nella G.U. 13 settembre 2004, n. 215

¹² “Criteri per la determinazione delle tariffe di stoccaggio del gas naturale”, pubblicata nel sito internet dell’Autorità il 4 marzo 2002 e nella G.U. 2 aprile 2002, n. 77.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 1

Il contesto normativo

Con successiva delibera 26 marzo 2002, n. 49¹³ l'Autorità ha respinto la proposta tariffaria formulata da STOGIT e ha determinato le tariffe per i servizi di stoccaggio minerario, di modulazione e strategico da applicarsi da parte di quest'ultima.

La delibera 21 Giugno 2005, n. 119¹⁴ ha stabilito i criteri cui le imprese di stoccaggio devono attenersi nell'adozione del proprio codice di stoccaggio, da trasmettere all'Autorità entro tre mesi dalla pubblicazione della delibera stessa, per la verifica di conformità ai suddetti criteri. In base a quanto previsto dal Decreto Legislativo 164/00, come sopra ricordato, trascorsi tre mesi da tale trasmissione senza comunicazioni da parte dell'Autorità, il Codice di Stoccaggio si intende conforme.

Il 6 settembre 2005 l'Autorità ha adottato la delibera n. 185¹⁵ con la quale sono state dettate norme generali a garanzia della qualità del gas naturale fornito ai clienti finali, che le imprese di stoccaggio, come tutte quelle coinvolte nella gestione fisica del gas, sono tenute ad osservare.

Con delibera 3 marzo 2006, n. 50¹⁶, l'Autorità – apportando modifiche e integrazioni alla delibera 119/05 – ha approvato i criteri per la definizione delle tariffe per l'attività di stoccaggio del gas naturale per il secondo periodo di regolazione (1 aprile 2006 - 31 marzo 2010).

La delibera del 2 novembre 2009 ARG/gas n.165 ha stabilito interventi urgenti di adeguamento della disciplina del bilanciamento e della regolazione dei servizi di stoccaggio, con l'introduzione del Servizio di Bilanciamento utenti.

La delibera del 30 marzo 2011 ARG/gas n. 40 ha introdotto ulteriori disposizioni procedurali per l'attuazione del decreto legislativo 13 agosto 2010, n. 130 e ha approvato le procedure di asta competitiva per la cessione al mercato di servizi di stoccaggio ai sensi del medesimo decreto.

La delibera del 14 aprile 2011 – ARG/gas 45/11 ha introdotto la disciplina del bilanciamento di merito economico del gas naturale, apportando modifiche alla delibera 119/05.

La delibera 19 aprile 2012 – 149/2012/R/gas ha stabilito le disposizioni per l'attuazione del DM 29/03/2012 in materia di Stoccaggio Strategico.

La delibera 19 luglio 2012 – 297/2012/R/gas ha stabilito le disposizioni in materia di accesso al servizio di trasporto del gas naturale nei punti di entrata e di uscita della rete di trasporto interconnessi con gli stoccaggi o con terminali di rigassificazione.

¹³ “Determinazione delle tariffe di stoccaggio del gas naturale, relative all'anno termico 2002-2003 per la società Stogit S.p.A., in attuazione della deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas 27 febbraio 2002, n. 26/02”, pubblicata sul sito internet dell'Autorità il 28 marzo 2002 e sulla G.U. 9 aprile 2002, n. 83.

¹⁴ “Adozione di garanzie di libero accesso al servizio di stoccaggio del gas naturale, obblighi dei soggetti che svolgono le attività di stoccaggio e norme per la predisposizione dei codici di stoccaggio”, pubblicata sul sito internet dell'Autorità il 24 giugno 2005 e nella G.U. 13 luglio 2005, n. 161.

¹⁵ “Disposizioni generali in tema di qualità del gas naturale ai sensi dell'articolo 2, comma 12, lettere g) ed h), della legge 14 novembre 1995, n. 481”, pubblicata sul sito internet dell'Autorità il 7 settembre 2005 e nella G.U. 22 settembre 2005, n. 221.

¹⁶ “Criteri per la determinazione delle tariffe per l'attività di stoccaggio e modifiche e integrazioni alla deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas 21 giugno 2005, n. 119/05 e alla deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas 29 luglio 2005, n. 166/05”.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 1

Il contesto normativo

La delibera del 21 febbraio 2013 - 75/2013/R/gas recepisce le disposizioni dei decreti del Ministro dello Sviluppo Economico 15 febbraio 2013 in materia di stoccaggio e rigassificazione.

La delibera del 5 marzo 2013 - 92/2013/R/gas definisce le modalità di organizzazione delle procedure d'asta per il conferimento di capacità di stoccaggio, ai sensi dei decreti del Ministro dello Sviluppo Economico 15 febbraio 2013.

La delibera del 10 ottobre 2013 - 446/2013/R/gas definisce disposizioni in materia di bilanciamento di merito economico del gas naturale a seguito dell'introduzione, con delibera 538/2012/R/GAS, di una nuova sessione di mercato di bilanciamento del giorno prima (Sessione G-1).

La delibera del 27 febbraio 2014 – 85/2014/R/gas definisce le modalità di organizzazione delle procedure d'asta per il conferimento di capacità di stoccaggio, ai sensi del decreto del Ministro dello Sviluppo Economico del 19 febbraio 2014

1.2.5 Le altre disposizioni normative

Accanto a quelle indicate nei precedenti paragrafi, merita richiamare l'attenzione su altre disposizioni normative, di cui alcune già rapidamente accennate, che completano il quadro normativo di riferimento allo stato attuale.

Vanno, fra gli altri, menzionati la Legge 26 aprile 1974, n. 170¹⁷ che, fino all'entrata in vigore del Decreto Legislativo 164/00, rappresentava la principale fonte di disciplina relativa all'attività di stoccaggio accanto al relativo disciplinare-tipo, approvato con D.M. 28 luglio 1975¹⁸ (allo stato sostituito dal disciplinare-tipo di cui al titolo III del D.M. 26 agosto 2005¹⁹) e al D.Lgs. 25 novembre 1996, n. 625²⁰ che ha operato una prima sostanziale riforma del regime normativo dello stoccaggio, consentendo l'accesso su base negoziata ai terzi per la quota di capacità di stoccaggio non utilizzata dal titolare della concessione.

Con riferimento al medesimo periodo, precedente l'entrata in vigore del Decreto Legislativo 164/00, vanno segnalate anche la Legge 9 gennaio 1991, n. 9 ("Norme per l'attuazione del nuovo Piano energetico nazionale: aspetti istituzionali, centrali idroelettriche ed elettrodotti, idrocarburi e geotermia, autoproduzione e disposizioni fiscali")²¹, la Legge 11 gennaio 1957, n. 6 ("Ricerca e coltivazione degli idrocarburi liquidi e gassosi")²² e la Legge 21 luglio 1967, n. 613 ("Ricerca e coltivazione degli idrocarburi liquidi e gassosi nel mare territoriale e nella piattaforma continentale

¹⁷ "Stoccaggio di gas naturale in giacimenti di idrocarburi", pubblicata nella G.U. 18 maggio 1974, n. 129.

¹⁸ "Disciplinare tipo per le concessioni di stoccaggio di gas naturale in giacimenti di idrocarburi", pubblicato nella G.U. 6 agosto 1975, n. 208.

¹⁹ "Modalità di conferimento della concessione di stoccaggio di gas naturale in sottosuolo, approvazione del relativo disciplinare tipo nel quale sono previste le modalità di attuazione delle attività di stoccaggio, gli obiettivi qualitativi, i poteri di verifica, le conseguenze di eventuali inadempimenti e sostituisce il disciplinare tipo approvato con D.M. 28 luglio 1975 del Ministro dell'Industria, del Commercio e dell'Artigianato", pubblicato nella G.U. 23 settembre 2005, n. 222, S.O..

²⁰ "Attuazione della direttiva 94/22/CEE relativa alle condizioni di rilascio e di esercizio delle autorizzazioni alla prospezione, ricerca e coltivazione di idrocarburi", pubblicato nella G.U. 14 dicembre 1996, n. 293, S.O..

²¹ Pubblicata nella G.U. 16 gennaio 1991, n. 13, S.O..

²² Pubblicata nella G.U. 29 gennaio 1957, n. 25.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 1

Il contesto normativo

e modificazioni alla L. 11 gennaio 1957, n. 6, sulla ricerca e coltivazione degli idrocarburi liquidi e gassosi”²³.

Tra le disposizioni successive al Decreto Legislativo 164/00, rivestono altresì rilevanza fondamentale i decreti ministeriali che ne costituiscono attuazione:

- Il D.M. 27 marzo 2001 (*“Determinazione dei criteri per la conversione in stoccaggio di giacimenti in fase avanzata di coltivazione, ai sensi dell’art. 13 del D.Lgs. 23 maggio 2000, n. 164”*)²⁴ che stabilisce – fra l’altro – i criteri in base ai quali un giacimento in fase avanzata di coltivazione può essere tecnicamente ed economicamente adibito a stoccaggio, indicando altresì le relative procedure.
- Il D.M. 27 marzo 2001 (*“Determinazione dei criteri per il rilascio delle autorizzazioni ad importare gas naturale prodotto in Paesi non appartenenti all’Unione europea, ai sensi dell’art. 3 del D.Lgs. 23 maggio 2000, n. 164”*)²⁵ che individua i requisiti necessari ai fini del rilascio, da parte del MSE, delle autorizzazioni all’importazione di gas naturale prodotto in Paesi extra UE.
- Il D.M. 9 maggio 2001²⁶ concernente – fra l’altro – la *“determinazione dei criteri che rendono tecnicamente ed economicamente realizzabili i servizi di stoccaggio”*...“dei limiti e delle norme tecniche per il riconoscimento delle capacità di stoccaggio strategico e di modulazione” anche in relazione alla capacità di punta degli stoccaggi stessi, nonché l’adozione di *“direttive transitorie per assicurare il ciclo di riempimento degli stoccaggi nazionali”*, al fine di salvaguardare il sicuro funzionamento del sistema e le esigenze di modulazione dei clienti, delineando altresì l’ordine di priorità in base al quale conferire gli spazi disponibili per l’immissione in stoccaggio.
- Il D.M. 26 settembre 2001 (*“Modalità di determinazione e di erogazione dello stoccaggio strategico, disposizioni per la gestione di eventuali emergenze durante il funzionamento del sistema del gas, e direttive transitorie per assicurare l’avvio della fase di erogazione 2001-2002 degli stoccaggi nazionali di gas”*)²⁷ che prescrive le modalità di determinazione e di erogazione dei volumi di stoccaggio strategico, le disposizioni per la gestione delle eventuali emergenze, nonché le direttive transitorie per assicurare l’avvio della fase di erogazione 2001-2002 degli stoccaggi nazionali, al medesimo fine di salvaguardare il funzionamento in sicurezza del sistema e le esigenze di modulazione dei clienti, indicando altresì l’ordine di priorità in base al quale ripartire gli eccessi di domanda rispetto alle effettive disponibilità di portata giornaliera del sistema. Tale provvedimento prevede inoltre l’istituzione di un Comitato tecnico di emergenza e monitoraggio del sistema del gas, con funzione consultiva del MSE.

²³ Pubblicata nella G.U. 3 agosto 1967, n. 194.

²⁴ Pubblicato nella G.U. 27 aprile 2001, n. 97.

²⁵ Pubblicato nella G.U. 27 aprile 2001, n. 97.

²⁶ *“Determinazione dei criteri che rendono tecnicamente ed economicamente realizzabili i servizi di stoccaggio minerario, strategico e di modulazione richiesti dall’utente ai titolari di concessioni di stoccaggio, delle modalità per la comunicazione da parte dei titolari di concessioni di coltivazione delle relative esigenze di stoccaggio minerario, dei limiti e delle norme tecniche per il riconoscimento delle capacità di stoccaggio strategico e di modulazione, nonché adozione di direttive transitorie per assicurare il ciclo di riempimento degli stoccaggi nazionali”*, pubblicato nella G.U. 5 giugno 2001, n. 128.

²⁷ Pubblicato nella G.U. 9 ottobre 2001, n. 235.

- Il D.M. 29 novembre 2002 (*“Criteri e modalità per la concessione degli incentivi previsti dall’art. 4, comma 5, e dall’art. 13, comma 3, del D.Lgs. 23 maggio 2000, n. 164, rispettivamente per rilievi geofisici condotti dai titolari di permessi di ricerca e concessioni di coltivazione per idrocarburi e per accertamenti minerari riguardanti lo stoccaggio di gas naturale”*)²⁸.
- Il D.M. 25 giugno 2004 (*“Approvazione della procedura di emergenza per fronteggiare la mancanza di copertura del fabbisogno di gas naturale, in caso di eventi climatici sfavorevoli, denominata “Procedura di emergenza climatica”*)²⁹.
- Il D.M. 23 marzo 2005³⁰, relativo alla comunicazione dei prezzi del gas, alla determinazione dello stoccaggio minerario e alle autorizzazioni per l’importazione di gas naturale, semplificazione per le imprese di vendita della trasmissione dei dati sui prezzi del gas, rideterminazione delle modalità di calcolo dello stoccaggio minerario e semplificazione degli adempimenti per ottenere una autorizzazione per l’importazione di gas naturale.
- Il D.M. 3 novembre 2005³¹, che determina i criteri finalizzati a stabilire un adeguato corrispettivo per remunerare i beni che possono essere riutilizzati per lo stoccaggio di gas naturale da un concessionario che subentra in una concessione di coltivazione di un giacimento, in via di esaurimento, ovvero in una concessione di stoccaggio.
- Il D.M. 12 dicembre 2005³², che approva la nuova procedura, aggiornata rispetto a quella approvata con D.M. 25 giugno 2004, per gestire eventuali situazioni di emergenza del sistema del gas naturale.
- Il Decreto Legge del 24 gennaio 2012 che definisce misure urgenti in materia di concorrenza, liberalizzazioni e infrastrutture.
- Il D.M. 29 marzo 2012³³, che ai sensi dell’articolo 12 comma 11-bis del D Lgs 164/00 pone i costi per la disponibilità dello Stoccaggio Strategico agli UTENTI Strategico
- Il D.M. 15 febbraio 2013 stoccaggio e rigassificazione, che definisce il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione e il servizio di Stoccaggio per approvvigionamento di GNL (di seguito DM 15/02/2013 stoccaggio e rigassificazione).
- Il D.M. 15 febbraio 2013 stoccaggio di modulazione, che definisce per l’anno termico 2013/2014 lo spazio di Stoccaggio di Modulazione da assegnare secondo le procedure stabilite dal decreto Legge 24 gennaio 2012 nonché definisce disposizioni in materia di erogazione di gas dal sistema degli stoccaggi. (di seguito DM 15/02/2013 stoccaggio di modulazione)
- Il D.M. 19 febbraio 2014 che definisce per l’anno termico 2014/2015 lo spazio di Stoccaggio di Modulazione da assegnare secondo le procedure stabilite dal decreto Legge 24 gennaio 2012

²⁸ Pubblicato nella G.U. 23 gennaio 2003, n. 18.

²⁹ Pubblicato nella G.U. 27 settembre 2004, n. 227.

³⁰ Pubblicato nella G.U. 3 novembre 2005, n. 256.

³¹ Pubblicato nella G.U. 22 novembre 2005, n. 272.

³² Pubblicato nella G.U. 22 dicembre 2005, n. 297.

³³ Pubblicato nella G.U. 31 marzo 2012, n. 77

Codice di Stoccaggio

Capitolo 1

Il contesto normativo

nonché definisce disposizioni in materia di erogazione di gas dal sistema degli stoccaggi (di seguito DM 19/02/2014).

Codice di Stoccaggio

Capitolo 2

Descrizione degli impianti di stoccaggio e della relativa gestione

- la Capacità di Iniezione (di seguito CI_{MIN}) è pari a S_{MIN} diviso 170 (centosettanta) giorni, in coerenza con la finalità di assicurare alle produzioni nazionali una flessibilità di fornitura confrontabile con quella caratteristica dei contratti di importazione;
- la Capacità di Erogazione (di seguito CE_{MIN}) è pari alla quantità autorizzata dal MSE e richiesta per il Servizio stesso in sede di conferimento di capacità.

2.3.3 Capacità per il Servizio di Bilanciamento

STOGIT determina le Capacità per il Servizio Bilanciamento nel modo seguente:

- lo Spazio (di seguito S_{RNT}) è pari alla quantità complessivamente richiesta;
- la Capacità di Iniezione (di seguito CI_{RNT}) è pari alla quantità complessivamente richiesta per esigenze di bilanciamento giornaliero della RNT;
- la Capacità di Erogazione (di seguito CE_{RNT}) è pari alla quantità complessivamente richiesta da per esigenze di bilanciamento giornaliero della RNT;
- La Capacità di Erogazione (di seguito CH_{RNT}) per la modulazione oraria dei consumi è offerta unicamente all'impresa di trasporto del sistema, che gestisca la rete fisicamente interconnessa al Sistema di Stoccaggio. In particolare, tale Capacità è misurata come la differenza tra il valor massimo e il valor medio della prestazione oraria consuntivata nell'arco di un Giorno Gas; il valore risultante da tale differenza viene moltiplicato per 24 (ore).

Dato che, in qualunque Giorno Gas, l'integrale sotteso alla prestazione oraria media è pari all'integrale sotteso alla curva della prestazione oraria consuntivata, deriva che all'utilizzo della CH_{RNT} non è associato alcun volume giornaliero.

~~2.3.4 Capacità per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili~~

~~STOGIT riserva al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili il quantitativo definito dal Ministero dello Sviluppo Economico in attuazione all'articolo 14 del Decreto Legge 1/2012. Le Capacità per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili sono conferite secondo quanto previsto al successivo paragrafo 5.5.5 e sono determinate nel modo seguente:~~

- ~~• lo Spazio (di seguito S_{fig}) è pari al quantitativo stabilito dal Ministero dello Sviluppo Economico in attuazione all'articolo 14 del Decreto Legge 1/2012;~~
- ~~• la Capacità di Iniezione (di seguito CI_{fig}) è pari a $(CI_{TOT} - CI_{MIN} - CI_{RNT}) * (S_{fig}) / (S_{TOT} - S_{STR} - S_{MIN} - S_{RNT})$~~

Codice di Stoccaggio

Capitolo 2

Descrizione degli impianti di stoccaggio e della relativa gestione

- la Capacità di Erogazione (di seguito CE_{rig}) è pari a $S_{rig}/150$

2.3.5 Capacità per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL

STOGIT riserva al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL il quantitativo definito dal Ministero dello Sviluppo Economico in attuazione all'articolo 14 del Decreto Legge 1/2012. Le capacità per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL sono conferite secondo quanto previsto al successivo paragrafo 5.5.6 e sono determinate nel modo seguente:

- lo Spazio (di seguito S_{appGNL}) è pari al quantitativo definito dal Ministero dello Sviluppo Economico in attuazione all'articolo 14 del Decreto Legge 1/2012;
- la Capacità di Iniezione (di seguito CI_{appGNL}) è pari a $(CI_{TOT} - CI_{MIN} - CI_{RNT}) * (S_{appGNL}) / (S_{TOT} - S_{STR} - S_{MIN} - S_{RNT})$;
- la Capacità di Erogazione (di seguito CE_{appGNL}) è pari a $S_{appGNL} / 150$.

2.3.6 Capacità per il Servizio di Stoccaggio di cui al **articolo 7, del D Lgs 130/10**

STOGIT determina le Capacità di Spazio, di Iniezione e di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio di cui al presente paragrafo (di seguito, rispettivamente: $S_{DLGS130}$, $CI_{DLGS130}$, $CE_{DLGS130}$) secondo quanto previsto al successivo capitolo 20.

2.3.7 Capacità per il Servizio di Modulazione di punta

La Capacità per il Servizio di Modulazione di punta è resa disponibile ad inizio e, nel caso in cui residui al termine del processo di conferimento di cui al successivo capitolo 5, in corso di Anno Termico secondo prodotti:

- che prevedono la disponibilità di Capacità di Iniezione nel periodo compreso tra il mese successivo a quello in cui le Capacità sono conferite e il mese di ottobre (di seguito "prodotto stagionale associato al Servizio di Modulazione di punta");
- che prevedono la disponibilità di Capacità di Iniezione nel mese successivo a quello in cui le Capacità sono conferite (di seguito "prodotto mensile associato al Servizio di Modulazione di punta").

Codice di Stoccaggio

Capitolo 2

Descrizione degli impianti di stoccaggio e della relativa gestione

2.3.7.1 Capacità per il Servizio di Modulazione di punta ad inizio Anno Termico

STOGIT determina le Capacità per il prodotto stagionale associato al Servizio di Modulazione di punta nel modo seguente:

- lo Spazio (di seguito S_{MOD}) è pari al quantitativo definito dal Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi dell'articolo 14 comma 3 del Decreto legge 1/2012. E' definito altresì il quantitativo $S_{MODcivile}$, riservato ai Richiedenti che servono direttamente o indirettamente i clienti di cui all'articolo 12, coma 7 lettera a) del D lgs 164/00, come determinato dal MSE.
- la Capacità di Iniezione (di seguito CI_{MOD}), ai sensi dell'articolo 3.1 della delibera 75/2013/R/gas, è pari a :

$$(CI_{TOT} - CI_{MIN} - CI_{RNT}) * (S_{MOD}) / (S_{TOT} - S_{STR} - S_{MIN} - S_{RNT})$$

- la Capacità di Erogazione (di seguito CE_{MOD}), ai sensi dell'articolo 3.1 della delibera 75/2013/R/gas, è pari a:

$$CE_{TOT} - CE_{MIN} - CE_{RNT} - CH_{RNT} - CE_{DLGS130} - CE_{fig} - CE_{appGNL} - CE_{MODuni}$$

In particolare, la CE_{MOD} conferita agli UTENTI del servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta è pari alla somma di:

- Capacità di Erogazione minima: pari allo Spazio conferito per il Servizio di Modulazione di punta diviso 150 giorni;
- Capacità di Erogazione addizionale: determinata ai sensi dell'articolo 1, lettera m), della deliberazione n. 119/05.

Le Capacità di cui al presente paragrafo sono distinte in funzione della metodologia di conferimento di cui all'articolo 14 comma 3 del Decreto legge 1/2012 per i quantitativi stabiliti ai sensi del medesimo comma.

Per il prodotto di tipo mensile associato al Servizio di Modulazione di punta, STOGIT determina la Capacità di Spazio considerando il quantitativo minimo da iniettare nel mese di aprile necessario a consentire un riempimento complessivo del Sistema di Stoccaggio corrispondente alle Capacità di Stoccaggio disponibili ad inizio Anno Termico. In particolare il quantitativo da iniettare è calcolato sulla base del profilo di utilizzo di cui al paragrafo 2.3.15 lettera a) Spazio S_{MOD} non conferite:

- della differenza tra il profilo di utilizzo relativo allo Spazio conferito e il profilo di utilizzo relativo allo Spazio offerto in conferimento ad inizio anno termico;
- della giacenza di Gas in relazione all'ultimo Giorno Gas del mese di marzo e del mese di aprile, stimata sulla base dei dati di programmazione degli UTENTI di cui al successivo capitolo 6;
- dell'aggiornamento della disponibilità tecnica della Capacità di Iniezione.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 2

Descrizione degli impianti di stoccaggio e della relativa gestione

Le Capacità di Iniezione e di Erogazione sono determinate sulla base di quanto previsto al presente paragrafo.

Ai sensi dei provvedimenti del MSE in attuazione del Decreto legge 1/2012, STOGIT riserva al Servizio di Modulazione di punta le capacità di cui ai precedenti paragrafi 2.3.2 e 2.3.5 che non risultano assegnate ai sensi dei successivi paragrafi 5.5.1 e 5.5.6

2.3.7.2 Capacità per il Servizio di Modulazione di punta in corso di Anno Termico

STOGIT determina le Capacità di Spazio per il Servizio di Modulazione di punta in corso di Anno Termico sulla base del quantitativo S_{MOD} non conferito e considerando:

- Per il prodotto di tipo stagionale, il quantitativo complessivamente iniettabile sino al termine della Fase di Iniezione;
- Per il prodotto di tipo mensile, il quantitativo **minimo** da iniettare in ciascun mese necessario a consentire un riempimento complessivo del Sistema di Stoccaggio corrispondente alle Capacità di Stoccaggio disponibili ad inizio Anno Termico. In particolare il quantitativo da iniettare è calcolato sulla base del profilo di utilizzo di cui al paragrafo 2.3.15 lettera a) ~~Spazio S_{MOD} non conferito con il prodotto stagionale:~~
 - della differenza tra il profilo di utilizzo relativo allo Spazio conferito e il profilo di utilizzo relativo allo Spazio offerto in conferimento ad inizio anno termico;
 - della giacenza di Gas in relazione all'ultimo Giorno Gas del mese precedente e del mese cui si riferisce il conferimento, stimata sulla base dei dati di programmazione degli UTENTI di cui al successivo capitolo 6;
 - dell'aggiornamento della disponibilità tecnica della Capacità di Iniezione.

Le Capacità di Iniezione e di Erogazione sono determinate sulla base di quanto previsto al paragrafo 2.3.7.1.

2.3.8 Capacità per il Servizio di Modulazione uniforme

La Capacità per il Servizio di Modulazione uniforme è resa disponibile ad inizio e, nel caso in cui residui al termine del processo di conferimento di cui al successivo capitolo 5, in corso di Anno Termico secondo prodotti:

- che prevedono la disponibilità di Capacità di Iniezione nel periodo compreso tra il mese successivo a quello in cui le Capacità sono conferite e il mese di ottobre (di seguito "prodotto stagionale associato al Servizio di Modulazione uniforme");
- che prevedono la disponibilità di Capacità di Iniezione nel mese successivo a quello in cui le Capacità sono conferite (di seguito "prodotto mensile associato al Servizio di Modulazione uniforme").

Codice di Stoccaggio

Capitolo 2

Descrizione degli impianti di stoccaggio e della relativa gestione

2.3.8.1 Capacità per il Servizio di Modulazione uniforme ad inizio Anno Termico

STOGIT determina le Capacità per il prodotto stagionale relativo al Servizio di Modulazione uniforme nel modo seguente:

- lo Spazio (di seguito S_{MODuni}) è pari al quantitativo definito dal Ministero dello Sviluppo Economico ai sensi dell'articolo 14 comma 3 del Decreto legge 1/2012;
- la Capacità di Iniezione (di seguito CI_{MODuni}), ai sensi dell'articolo 3.1 della delibera 75/2013/R/gas, è pari a:

$$(CI_{TOT} - CI_{MIN} - CI_{RNT}) * (S_{MODuni}) / (S_{TOT} - S_{STR} - S_{MIN} - S_{RNT})$$

- la Capacità di Erogazione (di seguito CE_{MODuni}), ai sensi dell'articolo 3.1 della delibera 75/2013/R/gas, è pari a:

$$S_{MODuni} / 150$$

Per il prodotto di tipo mensile associato al Servizio di Modulazione uniforme, STOGIT determina la Capacità di Spazio considerando il quantitativo **minimo** da iniettare nel mese di aprile **necessario a consentire un riempimento complessivo del Sistema di Stoccaggio corrispondente alle Capacità di Stoccaggio disponibili ad inizio Anno Termico**. In particolare il quantitativo da iniettare è calcolato **è calcolato sulla base del profilo di utilizzo di cui al paragrafo 2.3.15 lettera a) Spazio S_{MODuni} non conferite:**

- della differenza tra il profilo di utilizzo relativo allo Spazio conferito e il profilo di utilizzo relativo allo Spazio offerto in conferimento ad inizio anno termico;
- della giacenza di Gas in relazione all'ultimo Giorno Gas del mese di marzo e del mese di aprile, stimata sulla base dei dati di programmazione degli UTENTI di cui al successivo capitolo 6;
- dell'aggiornamento della disponibilità tecnica della Capacità di Iniezione.

Le Capacità di Iniezione e di Erogazione sono determinate sulla base di quanto previsto al presente paragrafo.

STOGIT riserva al Servizio di Modulazione uniforme le capacità di cui al precedente paragrafo 2.3.5 che non risultano assegnate ai sensi dei successivi paragrafi 5.5.6.

2.3.8.2 Capacità per il Servizio di Modulazione uniforme in corso di Anno Termico

STOGIT determina le Capacità di Spazio per il Servizio di Modulazione uniforme in corso di Anno Termico sulla base del quantitativo S_{MODuni} non conferito e considerando:

- Per i prodotti di tipo stagionale, il quantitativo complessivamente iniettabile sino al termine della Fase di Iniezione;

Codice di Stoccaggio

Capitolo 2

Descrizione degli impianti di stoccaggio e della relativa gestione

- Per il prodotto di tipo mensile, il quantitativo **minimo da iniettare in ciascun mese** necessario a consentire un riempimento complessivo del Sistema di Stoccaggio corrispondente alle Capacità di Stoccaggio disponibili ad inizio Anno Termico. In particolare il quantitativo da iniettare è calcolato sulla base del profilo di utilizzo di cui al paragrafo 2.3.15 lettera a) **Spazio S_{MODUNI} non conferito con il prodotto stagionale:**
- della differenza tra il profilo di utilizzo relativo allo Spazio conferito e il profilo di utilizzo relativo allo Spazio offerto in conferimento ad inizio anno termico;
 - della giacenza di Gas in relazione all'ultimo Giorno Gas del mese precedente e del mese cui si riferisce il conferimento, stimata sulla base dei dati di programmazione degli UTENTI di cui al successivo capitolo 6;
 - dell'aggiornamento della disponibilità tecnica della Capacità di Iniezione.

Le Capacità di Iniezione e di Erogazione sono determinate sulla base di quanto previsto al paragrafo 2.3.8.1.

2.3.9 Capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti

2.3.9.1 Capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti su base mensile

STOGIT determina le Capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti per la prima e la seconda sessione di conferimento di cui al successivo paragrafo 5.5.6, nel modo seguente.

- a) Lo Spazio messo a disposizione mensilmente è stabilito sulla base del quantitativo progressivamente disponibile tenuto conto **della capacità di Spazio conferita e** del quantitativo di Gas erogato o iniettato e del programma mensile degli UTENTI;
- b) La Capacità di Iniezione messa a disposizione è pari:
- a. in Fase di Erogazione
 - i. alla Capacità di Controflusso su base continua, ulteriore rispetto alla Capacità di Iniezione disponibile secondo il paragrafo 6.2.3.1;
 - ii. alla Capacità di Controflusso su base interrompibile mensile determinata in misura pari all'eventuale eccesso di domanda di Capacità di Iniezione su base continua registrato nella prima sessione di cui al successivo paragrafo 5.5.6 ;
 - b. in Fase di Iniezione
 - i. alla Capacità di Iniezione su base continua, ulteriore rispetto alla Capacità di Iniezione disponibile secondo il paragrafo 6.2.3.1;

Codice di Stoccaggio

Capitolo 2

Descrizione degli impianti di stoccaggio e della relativa gestione

- ii. alla Capacità di Iniezione su base interrompibile mensile di cui al successivo paragrafo 2.3.9.1;
- c) la Capacità di Erogazione messa a disposizione è pari:
- c. in Fase di Erogazione
 - i. alla Capacità di Erogazione extra di cui al successivo paragrafo 2.3.8 per quanto riguarda la modalità continua;
 - ii. alla Capacità di Erogazione interrompibile su base mensile di cui al successivo paragrafo 2.3.9.2;
 - d. in Fase di Iniezione
 - ii. alla Capacità di Controflusso su base continua (MPC) di cui al paragrafo 2.3.7 lettera a);
 - iii. alla Capacità di Controflusso su base interrompibile mensile determinata in misura pari all'eventuale eccesso di domanda di Capacità di Erogazione su base continua registrato nella prima sessione di cui al successivo paragrafo 5.5.6.

2.3.9.2 Capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti su base settimanale

STOGIT determina le Capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti su base settimanale per la prima e la seconda sessione di conferimento di cui al successivo paragrafo 5.5.6, sulla base dei quantitativi resi disponibili per il Servizio di Bilanciamento utenti su base mensile e non assegnati nell'ambito delle relative procedure di conferimento, fatta eccezione per le capacità di controflusso su base interrompibile, unicamente determinate in misura pari all'eventuale eccesso di domanda di Capacità di Erogazione e di Iniezione su base continua registrato nella prima sessione di conferimento del Servizio di Bilanciamento utenti su base settimanale.

In aggiunta alle capacità non assegnate nell'ambito del conferimento per il Servizio di Bilanciamento utenti su base mensile, Stogit offre ulteriori capacità su base settimanale, qualora disponibili, determinate secondo i criteri di cui al precedente paragrafo 2.3.6.1.

2.3.10 Capacità di Controflusso

a) Controflusso in Fase di Iniezione (MPC)

STOGIT determina le Capacità offerte per il controflusso in Fase di Iniezione (controflusso estivo) considerando i seguenti fattori:

- programmi di manutenzione relativi alla Fase di Iniezione;

Codice di Stoccaggio

Capitolo 2

Descrizione degli impianti di stoccaggio e della relativa gestione

2.3.13 Capacità per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas

Qualora risulti capacità disponibile a seguito dei processi di conferimento della capacità annuale STOGIT, sulla base delle simulazioni di riempimento effettuate durante la Fase di Iniezione, determina le Capacità per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas (S_{infra} e CI_{infra}), nel modo seguente:

- a) Lo Spazio e la Capacità di Iniezione messe a disposizione sono stabilite sulla base del quantitativo ancora disponibile per il riempimento nella Fase di iniezione;
- b) La Capacità di Erogazione messa a disposizione è pari allo Spazio diviso un numero di giorni corrispondente al periodo centrale della Fase di Erogazione.

2.3.14 Capacità di Erogazione aggiuntiva di cui alla Delibera 353/2013/R/gas

Sulla base dei dati di Erogazione più recenti disponibili STOGIT determina, ogni giovedì per la settimana successiva, la Capacità di Erogazione aggiuntiva di cui alla Delibera 353/2013/R/gas. In particolare tale Capacità di Erogazione è determinata ai sensi della Delibera 625/2013/R/gas sulla base della differenza tra il quantitativo di Gas effettivamente erogato e il quantitativo di Gas erogabile considerando:

- garanzia fino alla fine della fase di erogazione delle capacità conferite considerando i necessari margini di sicurezza del sistema;
- massimizzazione della capacità di erogazione nei mesi di gennaio e febbraio 2014 ai sensi dell'articolo 2, comma 1, del decreto 15 febbraio 2013 dei provvedimenti normativi vigenti ferma restando la garanzia di un livello di prestazioni non inferiore a quelle massime associate alle capacità conferite e considerando i necessari margini tecnici per la sicurezza.

2.3.15 I profili di utilizzo e i Fattori di Adeguamento delle Capacità

STOGIT stabilisce, in relazione allo Spazio messo a disposizione per l'Iniezione e la successiva Erogazione, profili ottimali di utilizzo, finalizzati alla gestione efficiente e sicura del Sistema di Stoccaggio e il cui rispetto da parte degli UTENTI è fondamentale perché STOGIT possa garantire le migliori prestazioni del Sistema di Stoccaggio.

I profili vengono distinti tra i Servizi di Stoccaggio per tenere conto delle finalità che i medesimi Servizi devono assicurare nonché delle relative modalità di conferimento e andamento della Capacità di Iniezione.

I Fattori di Adeguamento della Capacità di Iniezione e di Erogazione delimitano, in termini discreti, l'andamento delle disponibilità di punta nelle due fasi, in relazione alle curve di prestazione simulate e ai profili di utilizzo determinati, tenendo conto inoltre delle previsioni di cui al DM 15/02/2013 stoccaggio di modulazione e alla delibera 75/2013/R/gas ovvero di successivi provvedimenti normativi.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 2

Descrizione degli impianti di stoccaggio e della relativa gestione

L'andamento delle Capacità nel corso dell'Anno Termico (e la descrizione specifica dei Fattori di Adeguamento) è descritto ai successivi paragrafi 6.2.3 e 6.2.4.

a) Fase di Iniezione

In Fase di Iniezione, il profilo di utilizzo è strutturato in un *range* operativo che definisce la giacenza minima e massima consentita all'UTENTE al termine di ciascun mese in rapporto allo Spazio conferito, secondo la formula di cui alla lettera a) del paragrafo 6.2.2.

Tali valori minimi e massimi sono definiti sulla base delle curve di iniettività del Sistema di Stoccaggio e permettono la completa ricostituzione dei giacimenti, suddividendo il volume complessivo da iniettare in quantitativi mensili tali da assicurare un'Iniezione ottimale garantendo nel contempo una flessibilità nella gestione operativa agli UTENTI.

Il profilo di Iniezione ottimale, base di riferimento per la determinazione del predetto *range* operativo, è determinato considerando i seguenti criteri generali:

- volumi elevati nella fase iniziale per bloccare l'avanzamento degli acquiferi nei giacimenti e minimizzare in tal modo possibili perdite di capacità,
- volumi residuali nella fase terminale (normalmente il mese di ottobre) per consentire il completo riempimento dei giacimenti, caratterizzati da capacità ricettive decrescenti nel tempo.

I Fattori di Adeguamento della Capacità di Iniezione riflettono l'andamento decrescente della disponibilità di punta di iniezione, descritta nel precedente paragrafo 2.2.2, lettera c).

b) Fase di Erogazione

In Fase di Erogazione, STOGIT determina il profilo di utilizzo e i Fattori di Adeguamento di Erogazione in coerenza con l'andamento della curva prestazionale ottimizzata del Sistema, assumendo il completo riempimento dello Spazio conferito e la sua successiva Erogazione, nel corso dell'intera Fase di Erogazione stessa.

Il profilo di utilizzo è stabilito da Stogit al fine di garantire il rispetto di quanto definito all'articolo 2, comma 1 del DM 15/02/2013 stoccaggio di modulazione **ovvero di quanto definito da successivi provvedimenti normativi**.

2.4 Gestione operativa del Sistema di Stoccaggio

2.4.1 L'attività operativa: il dispacciamento

La gestione operativa del Sistema di Stoccaggio viene attuata dal dispacciamento attraverso il

Codice di Stoccaggio

Capitolo 3

Descrizione dei servizi

3.2.3 Servizio di Bilanciamento

STOGIT offre il Servizio di Bilanciamento al fine di soddisfare le esigenze di bilanciamento operativo delle imprese di trasporto del sistema e quelle di modulazione oraria dei consumi, tenuto conto dell'attuale regime di bilanciamento commerciale su base giornaliera.

Ai fini dell'offerta del Servizio di Bilanciamento, STOGIT mette a disposizione le relative capacità (Spazio, Capacità di Iniezione e Capacità di Erogazione per modulazione giornaliera e oraria) determinate secondo quanto previsto nel capitolo 2.

La Capacità di Erogazione per la modulazione oraria dei consumi è messa a disposizione dell'impresa di trasporto fisicamente interconnessa con il Sistema di Stoccaggio. In particolare, la Capacità di Erogazione per la modulazione oraria è riportata in equivalente giornaliero ed è offerta in modo che l'utilizzo in termini di volume giornaliero risulti pari a zero.

Le capacità di stoccaggio di cui al presente paragrafo sono conferite solo su base continua secondo quanto previsto al capitolo 5; le Capacità di Iniezione e di Erogazione seguono l'andamento descritto al capitolo 6.

3.2.4 Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili

STOGIT offre il Servizio di Stoccaggio di cui al presente paragrafo ai sensi dell'articolo 1 del DM 15/02/2013 stoccaggio e rigassificazione a garanzia del rispetto del programma di rigassificazione al verificarsi di un evento imprevedibile presso i terminali di rigassificazione.

Ai fini dell'offerta del Servizio di Stoccaggio di cui al presente paragrafo, STOGIT mette a disposizione le relative Capacità (Spazio, Capacità di Iniezione e Capacità di Erogazione) determinate secondo quanto previsto nel capitolo 2.

Le Capacità di Stoccaggio di cui al presente paragrafo sono conferite su base mensile secondo le modalità previste al successivo capitolo 5. Al termine di ciascun mese, nel caso in cui l'UTENTE non abbia sottoscritto un Contratto per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili per una Capacità di Spazio almeno pari al quantitativo di Gas detenuto in stoccaggio e non si sia avvalso delle cessioni di cui al successivo paragrafo 6.5.3, STOGIT procederà alla vendita del gas in eccesso secondo quanto previsto al successivo paragrafo 7.6.4.1.

La stipula del Contratto per la prestazione da parte di STOGIT del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili consente all'UTENTE di:

- iniettare nel Sistema il proprio Gas, tramite SRG, per la durata del Contratto per il Servizio di Stoccaggio;
- erogare dal Sistema il proprio Gas, tramite SRG, per la durata del Contratto per il Servizio di Stoccaggio in presenza di eventi imprevedibili come comunicati dalle imprese di rigassificazione;

Codice di Stoccaggio

Capitolo 3

Descrizione dei servizi

~~nei limiti delle capacità di stoccaggio conferite all'UTENTE.~~

~~La Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili varia nel corso dell'Anno Termico in funzione dei fattori di adeguamento di cui al successivo paragrafo 6.2.3.~~

~~La Capacità di Erogazione del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili non subisce modifiche in relazione al quantitativo di Gas detenuto dall'UTENTE.~~

3.2.5 Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL

STOGIT offre il Servizio di Stoccaggio di cui al presente paragrafo ai sensi dell'articolo 12 del DM 19/02/2014 15/02/2013 ~~stoccaggio e rigassificazione~~ e successivi provvedimenti normativi in attuazione all'articolo 14 del Decreto legge 1/2012 al fine di consentire alle imprese industriali, e ai loro consorzi, l'approvvigionamento diretto di gas naturale dall'estero.

Ai fini dell'offerta del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL, STOGIT mette a disposizione le relative capacità (Spazio, Capacità di Iniezione e Capacità di Erogazione) determinate secondo quanto previsto nel capitolo 2.

Le Capacità di Stoccaggio di cui al presente paragrafo sono conferite su base annuale secondo le modalità previste al successivo capitolo 5.

La stipula del Contratto per la prestazione da parte di STOGIT del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL consente all'UTENTE di:

- iniettare nel Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante tutta la durata dell'Anno Termico;
- erogare dal Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante la Fase di Erogazione e nei periodi 1 – 15 aprile e 16 – 31 ottobre

nei limiti delle Capacità di Stoccaggio conferite all'UTENTE stesso.

La Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL varia nel corso dell'Anno Termico in funzione dei fattori di adeguamento di cui al successivo paragrafo 6.2.3.

La Capacità di Erogazione conferita per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL è conferita in misura pari allo Spazio diviso 150 giorni e varia nel corso dell'Anno Termico in funzione dei fattori di adeguamento di cui al successivo paragrafo 6.2.4. Resta inteso che, nel caso in cui la giacenza dell'UTENTE risulti inferiore alla Capacità di Erogazione disponibile, la Capacità di Erogazione è pari alla medesima giacenza.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 3

Descrizione dei servizi

3.2.6 Il Servizio di Modulazione di punta

STOGIT offre il Servizio di Modulazione di punta per soddisfare **in via prioritaria** le esigenze di fornitura dei clienti di cui all'articolo 12, comma 7 lettera a) del D Lgs 164/00, in termini di modulazione dell'andamento giornaliero, stagionale e di punta dei consumi.

Ai fini dell'offerta del Servizio di Modulazione di punta, STOGIT mette a disposizione le relative capacità (Spazio, Capacità di Iniezione e di Erogazione) determinate secondo quanto previsto nel capitolo 2.

Le Capacità di Stoccaggio di cui al presente paragrafo sono conferite su base annuale **e nel corso dell'Anno Termico** secondo le modalità previste al successivo capitolo 5.

La stipula del Contratto per la prestazione da parte di STOGIT del Servizio di Modulazione **di punta** consente all'UTENTE di:

- **iniettare nel Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante tutta la durata dell'Anno Termico ovvero per periodi inferiori in caso di conferimento in corso di Anno Termico, per il prodotto di tipo stagionale;**
- **iniettare nel Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante un mese nella Fase di Iniezione e per tutta la durata della Fase di Erogazione, per il prodotto di tipo mensile;**
- erogare dal Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante la Fase di Erogazione e nei periodi 1 – 15 aprile e 16 – 31 ottobre

nei limiti delle capacità di stoccaggio conferite all'UTENTE stesso.

La Capacità di Iniezione per il Servizio di Modulazione di punta varia nel corso dell'Anno Termico in funzione dei fattori di adeguamento di cui al successivo paragrafo 6.2.3. **Le prestazioni associate alla Capacità di Iniezione conferita a ciascun UTENTE per il Servizio di Modulazione di punta sono determinate sulla base del rapporto R_u di cui al successivo paragrafo 6.2.3.1 e di quanto ivi previsto. Resta inteso che, nel caso in cui lo Spazio residuo dell'UTENTE risulti inferiore alla Capacità di Iniezione disponibile, la Capacità di Iniezione è pari allo Spazio residuo.**

La Capacità di Erogazione per il Servizio di Modulazione di punta è pari alla somma della:

- Capacità di Erogazione minima pari allo Spazio per il Servizio di Modulazione di punta diviso 150 giorni;
- Capacità di Erogazione aggiuntiva determinata ai sensi dell'articolo 1, lettera m), della deliberazione n. 119/05

Le prestazioni associate alla Capacità di Erogazione conferita a ciascun UTENTE per il Servizio di Modulazione di punta sono determinate come prodotto fra la medesima capacità e: i) i coefficienti moltiplicativi/demoltiplicativi di cui all'articolo 2, comma 1 del DM 15/02/2013 stoccaggio di modulazione **(e successivi provvedimenti normativi)**, pubblicati da STOGIT sul proprio sito internet;

Codice di Stoccaggio

Capitolo 3

Descrizione dei servizi

ii) i fattori di adeguamento, variabili in funzione della giacenza dell'UTENTE ai sensi dell'articolo 3.7 della Delibera 75/2013/R/gas.

Le modalità di determinazione e di aggiornamento dei fattori di adeguamento della Capacità di Erogazione sono definite nel successivo paragrafo 6.2.4.

Resta inteso che, nel caso in cui la giacenza dell'UTENTE risulti inferiore alla Capacità di Erogazione disponibile, la Capacità di Erogazione è pari alla giacenza.

3.2.7 Servizio di Modulazione uniforme

Il Servizio di Modulazione uniforme è finalizzato a soddisfare le esigenze anche diverse da quelle definite al paragrafo 3.2.6.

Ai fini dell'offerta del Servizio di Modulazione uniforme, STOGIT mette a disposizione le relative capacità (Spazio, Capacità di Iniezione e di Erogazione) determinate secondo quanto previsto nel capitolo 2.

Le Capacità di Stoccaggio di cui al presente paragrafo sono conferite su base annuale e nel corso dell'Anno Termico secondo le modalità previste al successivo capitolo 5.

La stipula del Contratto per la prestazione da parte di STOGIT del Servizio di Modulazione uniforme consente all'UTENTE di:

- iniettare nel Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante tutta la durata dell'Anno Termico ovvero per periodi inferiori in caso di conferimento in corso di Anno Termico, per il prodotto di tipo stagionale;
- iniettare nel Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante un mese nella Fase di Iniezione e per tutta la durata della Fase di Erogazione, per il prodotto di tipo mensile;
- erogare dal Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante la Fase di Erogazione e nei periodi 1 – 15 aprile e 16 – 31 ottobre

nei limiti delle capacità di stoccaggio conferite all'UTENTE stesso.

La Capacità di Iniezione per il Servizio di Modulazione uniforme è conferita in misura pro-quota rispetto allo Spazio conferito e varia nel corso dell'Anno Termico in funzione dei fattori di adeguamento di cui al successivo paragrafo 6.2.3. Le prestazioni associate alla Capacità di Iniezione conferita a ciascun UTENTE per il Servizio di Modulazione uniforme sono determinate sulla base del rapporto R_u di cui al successivo paragrafo 6.2.3.1 e di quanto ivi previsto. Resta inteso che, nel caso in cui lo Spazio residuo dell'UTENTE risulti inferiore alla Capacità di Iniezione disponibile, la Capacità di Iniezione è pari allo Spazio residuo.

La Capacità di Erogazione per il servizio uniforme è conferita in misura pari allo Spazio diviso 150 giorni e varia nel corso dell'Anno Termico in funzione dei fattori di adeguamento di cui al

Codice di Stoccaggio

Capitolo 3

Descrizione dei servizi

successivo paragrafo 6.2.4. Resta inteso che, nel caso in cui la giacenza dell'UTENTE risulti inferiore alla Capacità di Erogazione disponibile, la Capacità di Erogazione è pari alla medesima giacenza.

3.2.8 Il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

Il Servizio di Stoccaggio di cui al presente paragrafo è finalizzato a fornire le prestazioni associate diritti di utilizzo delle infrastrutture di stoccaggio, riconosciuti ai soggetti cui è conferita la capacità di stoccaggio secondo il successivo paragrafo 20.6, ai sensi dell'articolo 7, comma 1, lettera a) e comma 3, del D Lgs 130/10.

3.2.9 Il Servizio di Bilanciamento utenti

Il Servizio di Bilanciamento utenti, su base mensile e settimanale, è finalizzato all'offerta di capacità di stoccaggio, secondo quanto previsto dalla delibera del 2 novembre 2009, ARG/gas n. 165.

La stipula del Contratto per la prestazione da parte di STOGIT del Servizio di Bilanciamento utenti consente all'UTENTE di:

- utilizzare lo Spazio per il mese o la settimana richiesti;
- iniettare nel Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante il mese o la settimana richiesti;
- erogare dal Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante il mese o la settimana richiesti;

nei limiti delle capacità di stoccaggio conferite secondo quanto previsto al successivo paragrafo 5.5.6.

In riferimento al Servizio di Bilanciamento utenti su base settimanale, esso è offerto all'interno di uno stesso mese con decorrenza dal lunedì e fino alla domenica di ogni settimana, con eccezione della prima e dell'ultima settimana intera del mese, la cui durata sarà estesa rispettivamente a partire dal primo giorno del mese e fino all'ultimo giorno del mese.

Ai fini dell'offerta del Servizio di Bilanciamento utenti, STOGIT mette a disposizione per la prima sessione le relative capacità (Spazio, Capacità di Iniezione e di Erogazione) determinate secondo quanto previsto al paragrafo 2.3.9.6, unitamente alle offerte di vendita degli UTENTI del Servizio di Modulazione di cui al successivo paragrafo 6.6.

STOGIT mette inoltre a disposizione, esclusivamente per la seconda sessione di conferimento di cui al successivo paragrafo 5.5.9.6 le seguenti Capacità Interrompibili (o su base interrompibile) su base mensile e settimanale:

Descrizione dei servizi

- 1) La Capacità di Iniezione per la Fase di Iniezione e la Capacità di Erogazione per la Fase di Erogazione su base interrompibile, determinate secondo quanto previsto al paragrafo 2.3.9 6, e disciplinate secondo quanto previsto al precedente paragrafo 3.2.4.
- 2) Le Capacità di Controflusso su base interrompibile, determinate secondo quanto previsto al precedente paragrafo 2.3.9 6 e disciplinate secondo quanto di seguito previsto:

Nel caso in cui il quantitativo complessivamente oggetto di Prenotazione/Riformulazione di cui ai successivi paragrafi 6.3.5 e 6.3.6 al netto dei quantitativi comunicati dagli UTENTI del Servizio di Bilanciamento, risulti superiore alla Capacità di Iniezione (di Erogazione) continua complessivamente disponibile per un dato Giorno Gas, al netto di quella riservata agli UTENTI del Servizio del Bilanciamento, Stogit non confermerà, totalmente o parzialmente, le eventuali Capacità Interrompibili oggetto di Prenotazione/Riformulazione. La Capacità Interrompibile confermata per ciascun UTENTE sarà calcolata sulla base di un criterio pro-rata rispetto alle quantità di Capacità Interrompibili complessivamente prenotate.

In tutti gli altri casi la Capacità di Iniezione (di Erogazione) interrompibile sarà completamente resa disponibile.

La conferma o meno della Capacità di Iniezione (di Erogazione) Interrompibile sarà comunicata agli UTENTI da STOGIT in sede di conferma delle Prenotazioni o delle Riformulazioni delle Prenotazioni di Capacità di cui ai successivi paragrafi 6.3.5 e 6.3.6.

3.2.10 Capacità interrompibili su base giornaliera

Per tutti i Servizi Base definiti nel presente capitolo, STOGIT mette inoltre a disposizione:

Capacità Interrompibili (o su base interrompibile) su base giornaliera

Le Capacità di Iniezione e di Erogazione su base interrompibile giornaliera, determinate secondo quanto previsto al paragrafo 2.3.9, sono disciplinate secondo quanto di seguito previsto.

Nel caso in cui il quantitativo complessivamente oggetto di Prenotazione/Riformulazione di cui ai successivi paragrafi 6.3.5 e 6.3.6 al netto dei quantitativi comunicati dagli UTENTI del Servizio di Bilanciamento, risulti superiore alla Capacità di Iniezione (di Erogazione) continua complessivamente disponibile per un dato Giorno Gas, al netto di quella riservata agli UTENTI del Servizio del Bilanciamento, STOGIT non confermerà, totalmente o parzialmente, le eventuali Capacità Interrompibili oggetto di Prenotazione/Riformulazione. La Capacità Interrompibile confermata per ciascun UTENTE sarà calcolata sulla base di un criterio pro-rata rispetto alle quantità di Capacità Interrompibili complessivamente prenotate.

In tutti gli altri casi la Capacità di Iniezione (di Erogazione) interrompibile sarà completamente resa disponibile.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 3

Descrizione dei servizi

La conferma o meno della Capacità di Iniezione (di Erogazione) Interrompibile sarà comunicata agli UTENTI da STOGIT in sede di conferma delle Prenotazioni o delle Riformulazioni delle Prenotazioni di Capacità di cui ai successivi paragrafi 6.3.5 e 6.3.6.

3.2.11 Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas

Ai fini dell'offerta del Servizio di Stoccaggio di cui alla delibera 310/2013/R/gas per l'Anno Termico 2013-2014, STOGIT mette a disposizione le relative capacità (Spazio, Capacità di Iniezione e di Erogazione) determinate secondo quanto previsto nel capitolo 2.

Le Capacità di Stoccaggio di cui al presente paragrafo sono conferite su base infrannuale secondo le modalità previste al successivo capitolo 5.

La stipula del Contratto per la prestazione da parte di STOGIT del Servizio di Stoccaggio di cui alla Delibera 310/2013/R/gas consente all'UTENTE di:

- iniettare nel Sistema il proprio Gas, tramite SRG, durante i mesi della Fase di Iniezione per cui la Capacità di Iniezione è conferita;
- erogare dal Sistema il proprio Gas, tramite SRG, limitatamente al periodo centrale della Fase di Erogazione

nei limiti delle capacità di stoccaggio conferite all'UTENTE stesso.

La Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio di cui alla Delibera 310/2013/R/gas è conferita in misura pro-quota rispetto allo Spazio conferito per il medesimo Servizio e varia in funzione dei fattori di adeguamento di cui al successivo paragrafo 6.2.3. Resta inteso che, nel caso in cui lo spazio residuo dell'UTENTE risulti inferiore alla Capacità di Iniezione disponibile, la Capacità di Iniezione è pari al medesimo spazio residuo.

La Capacità di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio di cui alla Delibera 310/2013/R/gas è conferita in misura pari allo Spazio diviso un numero di giorni funzione del periodo in cui la medesima Capacità di Erogazione è disponibile e varia nel corso dell'Anno Termico in funzione dei fattori di adeguamento di cui al successivo paragrafo 6.2.4. Resta inteso che, nel caso in cui la giacenza dell'UTENTE risulti inferiore alla Capacità di Erogazione disponibile, la Capacità di Erogazione è pari alla medesima giacenza.

3.3 Attività accessorie

Le attività accessorie, come definite al precedente paragrafo 3.1, vengono rese disponibili agli UTENTI tramite il loro accesso a un Servizio Base.

3.3.1 *Gestione del conferimento di capacità*

Nell'ambito dell'attività di conferimento delle capacità di stoccaggio, STOGIT provvede a pubblicare le capacità disponibili, a definire e gestire la procedura attraverso la quale gli UTENTI possono presentare le proprie richieste di conferimento, ad effettuare il processo di conferimento vero e proprio secondo i criteri di cui al capitolo 5 ed a stipulare i relativi Contratti di Stoccaggio.

3.3.2 ~~Gestione dei trasferimenti di capacità~~

~~STOGIT gestisce i trasferimenti di capacità di stoccaggio, che gli UTENTI possono effettuare in seguito a trasferimenti di fornitura ai clienti finali, secondo quanto previsto dal capitolo 6.~~

3.3.3 *Dispacciamento*

In merito alla descrizione dell'attività di dispacciamento si rinvia ai precedenti paragrafi 2.1.6 e 2.4.1.

3.3.4 *Gestione coordinata e integrata*

Tra i servizi accessori figura anche la gestione coordinata e integrata del complesso delle capacità di stoccaggio di *working gas*, operata da STOGIT al fine di garantire l'ottimizzazione delle capacità stesse e la sicurezza del sistema nazionale del gas, ai sensi dell'articolo 12, comma 1, del D Lgs 164/00, e dell'articolo 4, comma 1, del DM 9/05/01.

3.3.5 *Gestione dei dati di stoccaggio e formazione*

STOGIT gestisce i servizi offerti ed effettua lo scambio di dati e informazioni con gli UTENTI, attraverso il proprio sito internet e il Portale, come indicato al capitolo 4. Lo stesso capitolo descrive anche il servizio di "*help desk*" nonché le attività di formazione, finalizzate al corretto uso dei sistemi informativi da parte degli UTENTI.

3.3.6 *Corrispettivi per il bilanciamento*

STOGIT provvede a calcolare e applicare i corrispettivi per il bilanciamento e quelli per l'uso del Gas Strategico, secondo quanto previsto al capitolo 7.

5 CONFERIMENTO DELLE CAPACITÀ DI STOCCAGGIO**5.1 Premessa**

Il conferimento delle capacità di stoccaggio viene attuato sulla base di criteri che tengono conto delle diverse tipologie dei servizi offerti e delle categorie di clienti finali serviti, nel rispetto delle scadenze di seguito indicate.

Per i Servizi Base è previsto il seguente ordine temporale di conferimento:

- Servizio di Bilanciamento;
- Servizio di Stoccaggio Minerario;
- ~~Il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili;~~
- Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL;
- Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta;
- Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme.

Le Capacità per le tipologie di cui sopra saranno conferite al netto delle Capacità conferite su base pluriennale per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10.

Nell'ambito dell'offerta dei Servizi Base, STOGIT conferisce le capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti di cui al precedente paragrafo 3.2.6.

STOGIT conferisce le Capacità di stoccaggio:

- a) Su base pluriennale:
 - per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10
- b) Su base annuale:
 - per lo Stoccaggio Minerario, nei limiti previsti dai decreti del MSE attuativi del D.Lgs. 164/00 (per i quali si rimanda al capitolo 1), secondo quanto previsto al paragrafo 5.4.1;
 - per il Servizio di Bilanciamento, secondo quanto previsto al paragrafo 5.4.3;
 - per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL, secondo quanto previsto al paragrafo 5.4.5
 - per il Servizio di Modulazione di punta, secondo quanto previsto al paragrafo 5.4.6;

*Codice di Stoccaggio***Capitolo 5****Conferimento delle capacità di stoccaggio**

- per il Servizio di Modulazione uniforme secondo quanto previsto al paragrafo 5.4.7.

c) Su base infrannuale

- per i prodotti stagionali relativi al Servizio di Modulazione di punta, secondo quanto previsto al paragrafo 5.6.2;
- per i prodotti stagionali relativi al Servizio di Modulazione uniforme, secondo quanto previsto al paragrafo 5.6.2;
- Per l'Anno Termico 2013-2014, ~~su base infrannuale~~ per il Servizio di Stoccaggio di cui alla Delibera 310/2013/R/gas, secondo quanto previsto al paragrafo 5.4.9;

d) Su base mensile:

- per i prodotti mensili relativi al Servizio di Modulazione di punta, secondo quanto previsto al paragrafo 5.6.2;
- per i prodotti mensili relativi al Servizio di Modulazione uniforme, secondo quanto previsto al paragrafo 5.6.2.
- per il Servizio di Bilanciamento utenti, secondo quanto previsto al paragrafo 5.4.8;
- ~~per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili, secondo quanto previsto al paragrafo 5.4.4.~~

e) Su base settimanale:

- per il Servizio di Bilanciamento utenti, secondo quanto previsto al paragrafo 5.4.8

Al fine di far valere correttamente le priorità di accesso relative allo Stoccaggio Minerario o allo Stoccaggio di Modulazione di punta entro le scadenze di seguito indicate, STOGIT coordina le operazioni relative a tali Richieste di Conferimento con le altre imprese di stoccaggio operanti sul territorio nazionale.

~~Pertanto, i soggetti interessati a richiedere capacità di stoccaggio presso più imprese di stoccaggio sono tenuti a indicare nella Richiesta di Conferimento le richieste eventualmente già presentate e che intendano presentare alle imprese di stoccaggio diverse da STOGIT.~~

~~STOGIT, di concerto con le altre imprese di stoccaggio, verifica che le richieste complessivamente ricevute siano coerenti con i limiti definiti per il conferimento di capacità. Qualora tale verifica evidenzi richieste non corrette, incomplete o difformi rispetto ai predetti limiti, STOGIT informa tempestivamente il Richiedente circa l'impossibilità di accettare la Richiesta di Conferimento formulata.~~

Conferimento delle capacità di stoccaggio

Qualora i termini di scadenza di cui al presente capitolo ricadano in un giorno non lavorativo, gli stessi si intendono prorogati al primo giorno lavorativo successivo.

5.2 Requisiti per l'accesso ai Servizi Base

L'accesso ai Servizi Base, ~~ad eccezione del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10, disciplinato al successivo capitolo 20,~~ è consentito in maniera imparziale ed a parità di condizioni a tutti i soggetti che, siano essi persone fisiche o giuridiche, posseggano determinati requisiti, secondo quanto di seguito indicato, ~~ad eccezione del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10, disciplinato al successivo capitolo 20.~~

5.2.1 Requisiti generali

I Richiedenti l'accesso ad uno o più Servizi Base sono tenuti ad attestare, entro i termini e con le modalità di seguito stabiliti, il possesso dei requisiti previsti nel presente paragrafo, tramite la presentazione di una Richiesta di Conferimento, redatta secondo i modelli pubblicati da STOGIT sul proprio sito internet e corredata dai documenti ivi indicati.

STOGIT non stipulerà Contratti per la prestazione dei Servizi Base con i Richiedenti che non abbiano provveduto, alla data di presentazione della Richiesta di Conferimento, ai pagamenti dovuti in forza di Contratti di Stoccaggio relativi all'Anno Termico in corso o relativi ad Anni Termici precedenti, per importi fatturati, e già venuti a scadenza, superiori al valore della garanzia rilasciata a copertura degli obblighi derivanti dai suddetti contratti. Di tale circostanza STOGIT darà tempestiva informazione all'Autorità e al MSE per l'adozione dei provvedimenti di competenza.

STOGIT non stipulerà altresì Contratti per la prestazione dei Servizi Base con i Richiedenti che non siano contestualmente anche utenti del servizio di trasporto di cui al Codice di Rete di SRG, ad eccezione delle imprese di trasporto.

I Richiedenti l'accesso ad uno o più Servizi Base dovranno attestare altresì la titolarità di un contratto di trasporto efficace alla data di decorrenza del Contratto di Stoccaggio e dovranno essere stati abilitati all'utilizzo del Portale Capacità secondo quanto previsto al successivo paragrafo 5.2.3.

La perdita anche di uno solo dei requisiti per l'accesso al Sistema di Stoccaggio costituisce causa di risoluzione anticipata del Contratto secondo quanto previsto nel capitolo 16.

Tutti i Richiedenti sono inoltre tenuti a presentare le dichiarazioni e le attestazioni ai sensi del Decreto legislativo 21 novembre 2007 n. 231, attraverso la modulistica pubblicata sul sito internet di STOGIT.

5.2.2 Garanzie

5.2.2.1 Garanzie a copertura delle obbligazioni derivanti dal conferimento

All'atto della presentazione della Richiesta di Conferimento, il Richiedente l'accesso ad uno dei Servizi Base di cui al Codice, ad eccezione del Servizio di Bilanciamento Utenti, al Servizio di Modulazione di punta e/o di Stoccaggio Minerario e/o per approvvigionamento GNL e/o Servizio di Modulazione uniforme e/o Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas è tenuto a fornire adeguata dimostrazione di solidità finanziaria, al fine di tutelare STOGIT e gli altri UTENTI del Sistema di Stoccaggio dalle conseguenze pregiudizievoli derivanti dalla mancata sottoscrizione del contratto di stoccaggio o dalla stipula dello stesso per quantitativi inferiori rispetto a quelli indicati nella proposta di contratto inviata da STOGIT al Richiedente.

A tal fine:

a) Il Richiedente deve essere in possesso di un livello di “*rating*”, relativo all’indebitamento di medio e lungo termine, attribuito da *Moody’s Investor Services* oppure *Standard & Poor’s Corporation* pari almeno a:

- Baa3, se attribuito da *Moody’s Investor Services*;

oppure

- BBB-, se attribuito da *Standard & Poor’s Corporation*;

(di seguito “*rating minimo*”).

Il Richiedente è tenuto a presentare a STOGIT – contestualmente alla Richiesta di Conferimento – apposita attestazione, rilasciata da una delle “società di *rating*” sopra individuate, comprovante il livello di “*rating minimo*” assegnato al Richiedente medesimo in data non anteriore al 1 febbraio precedente la Richiesta di Conferimento stessa.

Qualora il livello di “*rating*” venga ridotto al di sotto del “*rating minimo*” successivamente alla Richiesta di Conferimento ma precedentemente alla stipula del Contratto, il Richiedente è tenuto a presentare la lettera di garanzia di cui alla successiva lettera b), o la garanzia bancaria di cui alla successiva lettera c), entro e non oltre il termine di quindici giorni successivi alla data della predetta variazione.

b) Qualora il “*rating minimo*” non sia posseduto dal Richiedente ma dal soggetto che ne detiene il controllo (ai sensi dell’articolo 2359 del codice civile), quest’ultimo è tenuto a presentare a STOGIT – contestualmente alla Richiesta di Conferimento – una lettera di garanzia rilasciata dal controllante (secondo il modello di cui all’allegato 1.1 al presente capitolo), che esprima l’impegno del controllante stesso a far fronte alle predette obbligazioni in nome e per conto del Richiedente, per un importo **minimo** pari a quello di cui al punto 1.1 dell’allegato 3 al presente capitolo.

Nel caso in cui il “*rating*”, posseduto dal soggetto controllante il Richiedente, venga ridotto al di sotto del “*rating minimo*” – successivamente alla Richiesta di Conferimento, ma precedentemente alla stipula del Contratto – il Richiedente sarà tenuto a presentare a STOGIT

Conferimento delle capacità di stoccaggio

la garanzia bancaria di cui alla successiva lettera c) entro e non oltre il termine di quindici giorni successivi alla data della predetta variazione.

- c) Nel caso in cui non risultino applicabili le disposizioni di cui alle precedenti lettere a) e b), il Richiedente sarà tenuto a presentare a STOGIT apposita garanzia bancaria (secondo il modello di cui all'allegato 2.1 al presente capitolo), emessa da istituto bancario italiano o da filiale/succursale italiana di banca estera a garanzia dell'adempimento delle predette obbligazioni, per un importo **minimo** pari a quello di cui al punto 1.1 dell'allegato 3 al presente capitolo.

Le Parti convengono espressamente che:

- I. la mancata presentazione delle garanzie di cui al presente paragrafo, pur non costituendo motivo di rifiuto all'accesso ai Servizi Base di Stoccaggio Minerario e di Modulazione di punta e/o per approvvigionamento GNL e/o Servizio di Modulazione uniforme e/o Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas, comporterà l'obbligo, a carico del Richiedente, di corrispondere a STOGIT una somma di importo pari al 30% degli impegni di Spazio e Capacità di Erogazione richiesti per i Servizi Base il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta e e/o per approvvigionamento GNL e/o Servizio di Modulazione uniforme e/o Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas, secondo quanto previsto al successivo paragrafo 5.4, senza pregiudizio dei maggiori danni derivanti dal mancato adempimento degli impegni assunti con la Richiesta di Conferimento;
- II. la mancata sottoscrizione del Contratto comporterà l'obbligo, a carico del Richiedente, di corrispondere a STOGIT una somma di importo pari al 20% del valore degli impegni di Spazio, e Capacità di Erogazione e Capacità di Iniezione richiesti per i Servizi Base il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta e Minerario e/o per approvvigionamento GNL e/o Servizio di Modulazione uniforme e/o Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas, secondo quanto previsto al successivo paragrafo 5.4, senza pregiudizio dei maggiori danni derivanti dal mancato adempimento degli impegni assunti con la Richiesta di Conferimento; tale importo è da intendersi, per il Richiedente che incorra anche nella situazione di cui al precedente punto I, aggiuntivo rispetto all'importo ivi previsto.
- III. la stipula del Contratto per quantitativi inferiori a quelli indicati nella proposta di Contratto inviata da STOGIT al Richiedente, comporterà l'obbligo a carico del Richiedente stesso di corrispondere a STOGIT una somma di importo pari al 20% del valore degli impegni di Spazio, e Capacità di Erogazione e Capacità di Iniezione non sottoscritti per i Servizi Base il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta e Minerario e/o per approvvigionamento GNL e/o Servizio di Modulazione uniforme e/o Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas, senza pregiudizio dei maggiori danni derivanti dal mancato adempimento degli impegni assunti con la Richiesta di Conferimento; tale importo è da intendersi, per il Richiedente che incorra anche nella situazione di cui al precedente punto I, aggiuntivo rispetto all'importo ivi previsto.

In ogni caso, le garanzie di cui al presente paragrafo avranno validità a far data dalla presentazione della Richiesta di Conferimento fino alla loro restituzione al Richiedente da parte di

Conferimento delle capacità di stoccaggio

STOGIT a seguito della presentazione delle garanzie di cui al successivo paragrafo 5.2.2.2 e comunque non oltre il termine di 90 giorni dalla data di stipula del Contratto di Stoccaggio.

Resta inteso che le garanzie di cui al presente paragrafo dovranno, in ogni caso, pervenire in originale a STOGIT entro i termini sopra indicati.

~~Nel caso in cui il Richiedente presenti una Richiesta di Conferimento per il Servizio di Modulazione di punta pro-quota e ad asta di cui al precedente paragrafo 5.1 è facoltà del Richiedente medesimo presentare una sola garanzia ovvero adeguare la garanzia presentata per il conferimento del Servizio di Modulazione di punta nel rispetto di quanto specificato all'allegato 3, paragrafo 1.1 lettera b).~~

Nel caso in cui il Richiedente intenda presentare una Richiesta di Conferimento per due o più Servizi Base di cui al presente Codice di Stoccaggio ovvero intenda presentare una Richiesta di Conferimento ad inizio o nel corso dell'Anno Termico per i prodotti stagionali e mensili associati ai Servizi di Modulazione di punta e uniforme è facoltà del Richiedente medesimo presentare una sola garanzia ovvero adeguare la garanzia presentata per il conferimento del primo Servizio richiesto nel rispetto di quanto specificato all'Allegato 3, paragrafo 1.1.

In ogni caso il valore della garanzia presentata ai sensi del presente paragrafo 5.2.2.4 non potrà essere inferiore a 1.000 €.

5.2.2.2 Garanzie a copertura delle obbligazioni derivanti dalla stipula del Contratto

Entro e non oltre il termine di trenta giorni successivi alla data di stipula del Contratto per uno dei Servizi Base, ~~ad esclusione del Servizio di Bilanciamento Utenti e del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili,~~ l'UTENTE è tenuto a presentare adeguate garanzie in relazione all'adempimento di tutti gli obblighi assunti dall'UTENTE in forza del Contratto e di ogni altro rapporto contrattuale instaurato tra l'UTENTE e STOGIT nel corso dell'Anno Termico cui si riferisce il Contratto, sia a titolo di corrispettivo, sia a titolo di risarcimento o indennizzo, al fine di tutelare STOGIT e gli altri UTENTI del Sistema di Stoccaggio dalle conseguenze di proprie eventuali inadempienze contrattuali.

Con riferimento al Servizio di Bilanciamento Utenti l'UTENTE è tenuto a presentare adeguate garanzie entro i due giorni lavorativi precedenti il termine per la presentazione delle richieste di conferimento.

A tal fine:

- a) L'UTENTE che abbia già dimostrato il possesso del "rating minimo" è tenuto a comunicare a STOGIT eventuali variazioni intervenute del "rating minimo" stesso entro e non oltre il termine di dieci giorni successivi alla predetta variazione.

Conferimento delle capacità di stoccaggio

Qualora tale variazione determini un livello di “rating” inferiore al “rating minimo”, l'UTENTE è tenuto a fornire la garanzia di cui alla successiva lettera b) o, in alternativa, quella di cui alla successiva lettera c) entro e non oltre il termine di trenta giorni successivi alla predetta variazione.

Qualora lo stesso UTENTE non assolva le proprie obbligazioni di pagamento nei termini stabiliti dal successivo capitolo 15 è tenuto a fornire la garanzia di cui alla successiva lettera b) o, in alternativa, quella di cui alla successiva lettera c) entro e non oltre il termine di dieci giorni successivi alla comunicazione da parte di STOGIT circa il mancato assolvimento delle predette obbligazioni di pagamento.

- b) Qualora il “rating minimo” non sia posseduto dall'UTENTE ma dal soggetto controllante l'UTENTE (ai sensi dell'articolo 2359 del codice civile), quest'ultimo è tenuto a presentare a STOGIT – entro e non oltre il termine di trenta giorni successivi alla data di stipula del Contratto – una lettera di garanzia rilasciata dal controllante (secondo il modello di cui all'allegato 1.2 3 al presente capitolo), che esprima l'impegno del controllante stesso, a far fronte alle predette obbligazioni in nome e per conto dell'UTENTE, per un importo pari a quello di cui al punto 1.2 dell'allegato 3 al presente capitolo.

Nel caso in cui il “rating”, posseduto dal soggetto controllante l'UTENTE, venga ridotto al di sotto del “rating minimo”, l'UTENTE sarà tenuto a presentare a STOGIT la garanzia bancaria di cui alla successiva lettera c) entro e non oltre il termine di trenta giorni successivi alla data della predetta variazione.

- c) Nel caso in cui non risultino applicabili le disposizioni di cui alle precedenti lettere a) e b), l'UTENTE è tenuto a presentare apposita garanzia bancaria (secondo il modello di cui all'allegato 2.2 3 al presente capitolo), emessa da istituto bancario italiano o da filiale/succursale italiana di banca estera, a garanzia dell'adempimento delle predette obbligazioni, per un importo minimo pari a quello di cui alla precedente lettera b).

L'UTENTE è tenuto ad adeguare l'importo della lettera di garanzia di cui alla precedente lettera b), ovvero della garanzia bancaria di cui alla precedente lettera c) in armonia con l'importo minimo di cui al punto 1.2 dell'allegato 3 al presente capitolo, qualora, nel corso dell'Anno Termico, risulti che l'importo annuale complessivamente dovuto di cui al punto 1.2 dell'allegato 3 al presente capitolo per le componenti di Spazio, Capacità di Iniezione e di Erogazione, a seguito di conferimenti di capacità in corso d'Anno Termico, trasferimenti o cessioni di capacità di cui al successivo capitolo 6, subisca un incremento di almeno il 20 per cento rispetto all'importo per il quale sono state rilasciate della lettera di garanzia ovvero della garanzia bancaria già presentate dall'UTENTE stesso a STOGIT.

L'avvenuto adeguamento dell'importo delle dette garanzie, entro e non oltre il termine di trenta giorni successivi alla data della comunicazione – da parte di STOGIT – dell'incremento di cui al precedente alinea, costituisce in ogni caso condizione necessaria per l'effettuazione di conferimenti di capacità in corso d'Anno Termico e di ~~delle transazioni (~~ cessioni di capacità e/o di Gas e trasferimenti di cui al successivo capitolo 6) di capacità e/o di Gas, richieste dall'UTENTE, che abbiano decorrenza dal mese successivo quello della comunicazione – da parte di STOGIT – dell'incremento di cui al precedente alinea a partire dal mese successivo.

Conferimento delle capacità di stoccaggio

L'UTENTE ha la facoltà di ~~adeguare la~~ richiedere a STOGIT l'adeguamento dell'importo oggetto della lettera di garanzia di cui alla precedente lettera b), ovvero della garanzia bancaria di cui alla precedente lettera c) in armonia con l'importo minimo di cui al punto 1.2 dell'allegato 3 al presente capitolo, qualora, nel corso dell'Anno Termico, risulti che l'importo annuale complessivamente dovuto di cui al punto 1.2 dell'allegato 3 al presente capitolo per le componenti di Spazio, Capacità di Iniezione e di Erogazione, a seguito di conferimenti di capacità in corso d'Anno Termico, trasferimenti o cessioni di capacità di cui al successivo capitolo 6, subisca un decremento di almeno il 20 per cento rispetto all'importo per il quale sono state rilasciate della lettera di garanzia ovvero della garanzia bancaria già presentate dall'UTENTE stesso a STOGIT. Le prestazioni fatturate e pagate nel corso dell'Anno Termico non contribuiscono alla riduzione dell'importo di cui al punto 1.2 dell'allegato 3 al presente capitolo. Svolta ogni opportuna verifica, STOGIT, comunque nel termine massimo di trenta giorni lavorativi dal ricevimento della richiesta di diminuzione dell'importo garantito, comunicherà l'avvenuta accettazione di detta richiesta e il nuovo importo garantito, sempre che ne ricorrano i presupposti.

Nel caso in cui STOGIT si avvalga della facoltà di escutere, parzialmente o per intero, le garanzie di cui alle precedenti lettere b) o c), l'UTENTE dovrà procedere al reintegro delle stesse entro i trenta giorni successivi all'escussione. In caso di escussione, parziale o totale, delle garanzie di cui al presente paragrafo, l'importo oggetto di escussione sarà imputato secondo l'ordine stabilito al successivo capitolo 15.

La mancata ~~presentazione~~ consegna da parte dell'UTENTE della documentazione utile a ~~comprovare la presenza del~~ "rating minimo", della lettera di garanzia ovvero della garanzia bancaria di cui alle precedenti lettere a), b) e c), il mancato adeguamento dei relativi importi, nonché la loro mancata reintegrazione, entro i termini e nei casi previsti dal presente paragrafo, costituirà motivo di risoluzione del Contratto, con le conseguenze di cui al successivo capitolo 16.

In ogni caso, le garanzie di cui al presente paragrafo avranno validità dalla data di efficacia del Contratto fino alla loro restituzione all'UTENTE da parte di STOGIT, accompagnata dalla dichiarazione di avvenuto adempimento, da parte dell'UTENTE, di tutte le obbligazioni contrattuali e comunque non oltre il 31 dicembre dell'anno solare nell'ambito del quale ricade il termine di scadenza del Contratto stesso.

L'Utente, regolare nei pagamenti secondo quanto definito di seguito, avrà ha la facoltà di estendere la validità della garanzia di cui alle precedenti lettere b) e c), per un ulteriore Anno Termico, presentando una dichiarazione di estensione secondo il modello riportato nell'allegato 2.3 4 al presente capitolo in armonia con l'importo minimo di cui al punto 1.2 dell'allegato 3 al presente capitolo relativo alle capacità conferite per il nuovo Anno Termico. Nei casi in cui sia maggiore l'importo della garanzia del Contratto in essere, tale importo potrà essere adeguato al nuovo Contratto successivamente alla cessazione degli effetti del contratto di stoccaggio precedente. Tale dichiarazione dovrà essere presentata in originale entro il termine per la presentazione delle garanzie. In entrambe le circostanze, nel caso di sabato o giorno festivo tale termine viene anticipato al primo giorno lavorativo precedente.

La dichiarazione sarà ritenuta accettabile solo laddove sarà verificata la regolarità dei pagamenti da parte dell'UTENTE. Tale regolarità sarà valutata entro la fine del mese di dicembre di ciascun anno con riferimento ai pagamenti effettuati nei 12 mesi precedenti e l'Utente sarà considerato

Conferimento delle capacità di stoccaggio

regolare, al fine di poter prorogare la validità della garanzia, qualora eventuali ritardi nei pagamenti relativi ad importo fatturati nel medesimo periodo (IVA compresa se prevista) non superino il 10% dell'importo complessivamente fatturato. Alla determinazione degli importi pagati in ritardo concorreranno anche eventuali fatture scadute ed impagate alla data della verifica.

La verifica di regolarità dei pagamenti non sarà applicabile in relazione ai nuovi UTENTI ovvero laddove il servizio di stoccaggio sia stato erogato con continuità nel periodo considerato per una durata inferiore o uguale a 6 mesi.

Resta inteso che le garanzie di cui al presente paragrafo dovranno, in ogni caso, pervenire in originale a STOGIT entro i termini sopra indicati.

La Parti convengono infine che, qualora venga assegnato all'UTENTE un livello di *rating* almeno pari al "*rating minimo*" in corso d'Anno Termico, l'UTENTE stesso ha la facoltà di richiedere per iscritto a STOGIT la restituzione delle garanzie di cui alle lettere b) e c) del presente paragrafo, allegando la documentazione attestante l'acquisizione del "*rating minimo*". In tal caso STOGIT provvede alla restituzione delle garanzie entro il termine di trenta giorni successivi alla data di ricevimento della relativa richiesta.

~~Nel caso in cui l'UTENTE abbia sottoscritto un Contratto per il Servizio di Modulazione di punta pro quota e ad asta di cui al precedente paragrafo 5.1 è facoltà dell'UTENTE medesimo presentare una sola garanzia ovvero adeguare la garanzia presentata per il conferimento del Servizio di Modulazione di punta nel rispetto di quanto specificato all'allegato 3, paragrafo 1.2 lettera b).~~

In ogni caso il valore della garanzia presentata ai sensi del presente paragrafo **5.2.2.2** non potrà essere inferiore a 1.000 €.

L'UTENTE ha la facoltà di utilizzare la garanzia di cui al presente paragrafo a copertura degli obblighi derivanti dal conferimento di capacità nel corso dell'Anno Termico.

~~5.2.2.3 Garanzie a copertura delle obbligazioni derivanti dal conferimento e dalla stipula del Contratto per il Servizio di Bilanciamento utenti e per il Servizio di Stoccaggio associate alla rigassificazione per eventi imprevedibili~~

~~Entro due giorni lavorativi precedenti il termine per la presentazione delle richieste di conferimento per il Servizio di Bilanciamento utenti e per il servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione, il Richiedente è tenuto a fornire adeguata dimostrazione di solidità finanziaria, in relazione all'adempimento di tutti gli obblighi assunti dall'UTENTE in forza del Contratto, sia a titolo di corrispettivo, sia a titolo di risarcimento o indennizzo, al fine di tutelare STOGIT e gli altri UTENTI del Sistema di Stoccaggio dalle conseguenze di proprie eventuali inadempienze contrattuali.~~

A tal fine:

~~a) Il Richiedente deve essere in possesso di un livello di "*rating*", relativo all'indebitamento di medio e lungo termine, attribuito da *Moody's Investor Services* oppure *Standard & Poor's Corporation* pari almeno a:~~

Conferimento delle capacità di stoccaggio

- ~~Baa3, se attribuito da Moody's Investor Services;~~

~~oppure~~

- ~~BBB, se attribuito da Standard & Poor's Corporation;~~

~~(di seguito "rating minimo").~~

~~Il Richiedente è tenuto a presentare a STOGIT apposita attestazione, rilasciata da una delle "società di rating" sopra individuate, comprovante il livello di "rating minimo" assegnato al Richiedente medesimo in data non anteriore al primo giorno del mese precedente quello cui la Richiesta di Conferimento si riferisce.~~

~~Qualora il Richiedente abbia già presentato l'attestazione di "rating" per l'accesso al Servizio di Modulazione di punta e/o Minerario e/o Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili e/o per approvvigionamento GNL e/o Servizio di Modulazione uniforme e tale livello non sia ridotto al di sotto del "rating minimo" in corrispondenza del primo giorno del mese precedente quello cui la Richiesta di Conferimento si riferisce, non è tenuto alla presentazione della suddetta attestazione nella Richiesta di Conferimento per il Servizio di Bilanciamento utenti.~~

- ~~b) Qualora il "rating minimo" non sia posseduto dal Richiedente ma dal soggetto che ne detiene il controllo (ai sensi dell'articolo 2359 del codice civile), quest'ultimo è tenuto a presentare a STOGIT una lettera di garanzia rilasciata dal controllante (secondo il modello di cui all'allegato 1.2 al presente capitolo), che esprima l'impegno del controllante stesso a far fronte alle predette obbligazioni in nome e per conto del Richiedente, per un importo liberamente determinato non inferiore agli impegni calcolati sulla base di quanto stabilito al paragrafo 1.2, lettera d) dell'allegato 3 del presente capitolo con riferimento al Servizio di Bilanciamento Utenti ovvero sulla base del paragrafo 1.2, lettera e) dell'allegato 3 al presente capitolo con riferimento al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili.~~

- ~~e) Nel caso in cui non risultino applicabili le disposizioni di cui alle precedenti lettere a) e b), il Richiedente sarà tenuto a presentare a STOGIT apposita garanzia bancaria (secondo il modello di cui all'allegato 2.2 al presente capitolo), emessa da istituto bancario italiano o da filiale/succursale italiana di banca estera a garanzia dell'adempimento delle predette obbligazioni, per un importo liberamente determinato non inferiore agli impegni calcolati sulla base di quanto stabilito al paragrafo 1.2, lettera d) dell'allegato 3 del presente capitolo con riferimento al Servizio di Bilanciamento Utenti ovvero sulla base del paragrafo 1.2, lettera e) dell'allegato 3 al presente capitolo con riferimento al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili.~~

~~In ogni caso, le garanzie di cui al presente paragrafo avranno validità a far data dalla presentazione della Richiesta di Conferimento ed almeno fino al 31 dicembre successivo al termine dell'Anno Termico cui la Richiesta si riferisce e, in ogni caso, fino alla sua restituzione all'Utente da parte di Stogit.~~

~~Su esplicita richiesta dell'Utente, Stogit provvederà alla restituzione in via anticipata delle garanzie in caso di corresponsione totale, da parte dell'Utente, degli importi relativi alla Richiesta.~~

Conferimento delle capacità di stoccaggio

Il Richiedente può presentare, entro due giorni lavorativi precedenti il termine per la presentazione delle richieste di conferimento, un adeguamento della garanzia già presentata. Tale adeguamento può riguardare sia l'importo che la durata della garanzia stessa.

L'Utente avrà facoltà di estendere la validità della garanzia di cui alle precedenti lettere b) e c), per un ulteriore Anno Termico, presentando una dichiarazione di estensione secondo il modello riportato nell'allegato 2.4 al presente capitolo. Tale dichiarazione dovrà essere presentata in originale entro il termine per la presentazione delle garanzie. In entrambe le circostanze, nel caso di sabato o giorno festivo tale termine viene anticipato al primo giorno lavorativo precedente.

Resta inteso che le garanzie di cui al presente paragrafo dovranno, in ogni caso, pervenire in originale a STOGIT entro i termini sopra indicati.

In ogni caso il valore della garanzia presentata ai sensi del paragrafo 5.2.2.3 non potrà essere inferiore a 1.000 €.

5.2.3 *Requisiti per l'accesso al Servizio di Stoccaggio Minerarie* Accesso al Portale Capacità

La Richiesta di Accesso al Portale Capacità STOGIT, redatta come da modello pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet e da inviare una sola volta in corrispondenza del primo utilizzo, deve contenere necessariamente:

- a) l'espressa e integrale accettazione delle disposizioni di cui al presente Codice di Stoccaggio incluse quelle contenute nei relativi allegati;
- b) la dichiarazione da parte del Richiedente di disporre di un sistema informativo compatibile con il Portale e i relativi applicativi;

La Richiesta di Accesso al Portale Capacità STOGIT deve inoltre essere corredata da:

- c) la dichiarazione sostitutiva di certificazione di cui al D.P.R. n. 445/2000, attestante la titolarità dei poteri di rappresentanza da parte del firmatario, come da modello riportato in calce al modello della stessa Richiesta di Accesso al Portale Capacità STOGIT.

Il Richiedente deve inviare quanto previsto dal presente paragrafo entro il 5° giorno lavorativo precedente il termine ultimo per l'inserimento della Richiesta di Conferimento nel Portale Capacità STOGIT di cui ai paragrafi successivi.

STOGIT provvede ad inviare le credenziali di accesso al Portale Capacità STOGIT entro quattro giorni lavorativi successivi alla presentazione della Richiesta di Accesso stessa.

È cura dell'UTENTE inviare una nuova Richiesta di Accesso al Portale Capacità STOGIT nel caso di variazione dei riferimenti del rappresentante legale.

Ai fini dell'utilizzo del portale Capacità STOGIT per il conferimento di Capacità i Richiedenti dovranno compilare e inviare altresì il Modulo di Accreditamento, disponibile sul sito internet di

Conferimento delle capacità di stoccaggio

STOGIT, entro la tempistica e secondo le modalità indicate da STOGIT in relazione ai processi di conferimento.

I Richiedenti l'accesso al Servizio di Stoccaggio Minerario devono attestare il possesso dei requisiti di cui ai paragrafi 5.2.1 e 5.2.2 devono compilare la relativa Richiesta di Conferimento e inviarla a STOGIT secondo quanto previsto al paragrafo 5.5.1, in particolare allegando la documentazione (dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà di cui al D.P.R. n. 445/2000) che attesti e le quantità massime autorizzate per l'Anno Termico da parte del MSE in qualità di titolari di concessione di coltivazione sul territorio nazionale.

5.2.4 ~~frimoso con aggiornamento del Codice di Stoccaggio Stogit Rev. 2013 - II~~ **Requisiti per l'accesso al Servizio di Stoccaggio Minerario**

I Richiedenti l'accesso al Servizio di Stoccaggio Minerario devono attestare il possesso dei requisiti di cui ai paragrafi 5.2.1, 5.2.2 e 5.2.3 e certificare le quantità massime autorizzate per l'Anno Termico da parte del MSE in qualità di titolari di concessione di coltivazione sul territorio nazionale ovvero in qualità di soggetto delegato dal titolare della concessione sul territorio nazionale.

5.2.5 **Requisiti per l'accesso al Servizio di Bilanciamento**

I Richiedenti l'accesso al Servizio di Bilanciamento, in qualità di imprese di trasporto, devono attestare il possesso dei requisiti di cui ai paragrafi 5.2.1, 5.2.2 e 5.2.3, ~~devono compilare la relativa Richiesta di Conferimento e inviarla a STOGIT secondo quanto previsto al paragrafo 5.5.4.~~

5.2.6 **Requisiti per l'accesso al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili** ~~[rimosso con aggiornamento del Codice di Stoccaggio Stogit Rev. 2014 - IV]~~

I Richiedenti l'accesso al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili devono attestare il possesso dei requisiti di cui ai paragrafi 5.2.1 e 5.2.2, nonché di essere titolari di un contratto per il servizio di rigassificazione.

5.2.7 **Requisiti per l'accesso al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL**

I Richiedenti l'accesso al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL devono attestare il possesso dei requisiti di cui ai paragrafi 5.2.1, e 5.2.2 e 5.2.3 e di essere titolari di un contratto per il servizio di rigassificazione, a seguito dell'adesione alle procedure ad evidenza pubblica effettuate dalle imprese di rigassificazione in attuazione dell'articolo 14 del Decreto Legge 1/2012 ai sensi dell'articolo 2, comma 4 del DM 15/02/2013 stoccaggio e rigassificazione.

5.2.8 Requisiti per l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta

I Richiedenti l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta pro quota devono attestare il possesso dei requisiti di cui ai paragrafi 5.2.1 e 5.2.2 e di fornire direttamente o indirettamente i clienti di cui all'articolo 12, comma 7 lettera a) del D lgs 164/00 per l'assolvimento degli obblighi nei confronti dei clienti finali di cui all'articolo 18, commi 2 e 3 del D.Lgs. 164/00.

I Richiedenti l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta ~~ad asta~~ devono attestare il possesso dei requisiti di cui ai paragrafi 5.2.1, e 5.2.2 e 5.2.3.

Per il conferimento della capacità di stoccaggio destinata in via prioritaria alle esigenze di fornitura ai clienti di cui all'articolo 12, comma 7, lettera a) del D lgs 164/00 come modificato dall'articolo 27, comma 2, del Decreto Legislativo n.93 del 2011, i Richiedenti devono altresì attestare di fornire direttamente o indirettamente tali clienti.

5.2.9 Requisiti per l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme

I Richiedenti l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme devono attestare il possesso dei requisiti di cui ai paragrafi 5.2.1, e 5.2.2 e 5.2.3.

5.2.10 Requisiti per l'accesso al Servizio di Bilanciamento utenti

I Richiedenti l'accesso al Servizio di Bilanciamento utenti ~~devono che intendono~~ presentare le richieste di acquisto e/o le offerte di vendita di cui ai successivi paragrafi 5.5.6.2 e 6.6 e attestare il possesso dei requisiti di cui ai paragrafi 5.2.1, 5.2.2 e 5.2.3. ~~devono compilare la Richiesta di Accesso al Portale Capacità STOGIT e inviarla a STOGIT secondo quanto previsto al paragrafo 5.5.6, allegando la documentazione ivi allegata.~~

5.2.11 Requisiti per l'accesso al Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas

I Richiedenti l'accesso al Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas devono attestare il possesso dei requisiti di cui ai paragrafi 5.2.1 e 5.2.2.

5.3 Pubblicazione delle capacità di stoccaggio

STOGIT pubblica sul proprio sito internet:

*Codice di Stoccaggio***Capitolo 5****Conferimento delle capacità di stoccaggio**

- a) entro il 1 febbraio di ogni anno, le capacità disponibili su base continua e interrompibile stagionale, quest'ultima solo per la Fase di Iniezione, espresse in GJ (e relativo PCS medio di riferimento), distinguendo quelle destinate allo Stoccaggio Strategico non appena disponibili, nonché dando evidenza delle capacità entrate in esercizio per il Servizio di Stoccaggio di cui al D lgs 130/10;
- b) entro il 15 marzo di ogni anno, i risultati del conferimento in termini di capacità complessivamente conferite per ognuno dei Servizi Base;
- c) entro il 15 marzo di ogni anno, eventuali capacità residue disponibili a valle dei processi di conferimento;
- d) entro 15 giorni dal termine del conferimento di cui alla precedente lettera c), eventuali capacità residue disponibili;
- e) eventuali ulteriori capacità che si rendano disponibili nel corso dell'Anno Termico;
- f) entro cinque giorni lavorativi precedenti il Giorno Gas dal quale si rende disponibile la prestazione, la Capacità Interrompibile su base giornaliera;
- g) entro il giorno lavorativo successivo al conferimento di cui al paragrafo 5.5.6, i risultati di conferimento in forma aggregata per il Servizio di Bilanciamento utenti;
- h) entro il giorno lavorativo precedente il termine per l'inserimento nel Portale Capacità STOGIT delle richieste di conferimento, le Capacità offerte da STOGIT per il Servizio di Bilanciamento utenti; in alternativa STOGIT pubblica tali informazioni all'interno del Portale Capacità STOGIT.
- i) a seguito del coordinamento con le imprese di rigassificazione la Capacità totale offerta per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme.
- j) entro il 1 febbraio di ogni anno ovvero altro termine come comunicato dall'Autorità, il calendario relativo alle procedure di conferimento della capacità del Servizio di Modulazione di punta e del Servizio di Modulazione uniforme ad inizio Anno termico e ad in corso di Anno termico.**
- k) Entro il termine indicato nel calendario di cui alla precedente lettera j) di ciascun mese le capacità di stoccaggio per i conferimenti in corso di Anno Termico.**

STOGIT pubblica inoltre sul proprio sito internet entro il 1 febbraio di ogni anno:

- l) I profili di utilizzo riferiti ai Servizi Base (ad eccezione del Servizio di Bilanciamento e del Servizio di Bilanciamento Utenti), nonché i Fattori di Adeguamento della Capacità di Iniezione ed i coefficienti moltiplicativi/demoltiplicativi di cui all'articolo 2, comma 1 del DM 15/02/2013 stoccaggio di modulazione **(e successivi provvedimenti normativi)** della Capacità di Erogazione per la Fase di Erogazione, secondo quanto previsto al capitolo 6 del presente Codice. Tali informazioni sono aggiornate ogni anno entro il 10 marzo per la Fase di Iniezione, in modo da poter considerare le migliori stime disponibili in merito all'eventuale utilizzo del Gas Strategico e ad esito del conferimento di capacità di stoccaggio per la fase di Erogazione. I coefficienti moltiplicativi/demoltiplicativi di cui all'articolo 2, comma 1 del DM 15/02/2013 stoccaggio di

Conferimento delle capacità di stoccaggio

modulazione (e successivi provvedimenti normativi) della Capacità di Erogazione per la Fase di Erogazione sono inoltre aggiornati a seguito dell'utilizzo della capacità di erogazione in misura superiore alla capacità di erogazione conferita, ai sensi del Piano di Emergenza di cui all'allegato 2 del Decreto Ministeriale 19 aprile 2013.

- m) I piani di manutenzione, inclusivi delle eventuali capacità indisponibili all'attività di stoccaggio escluse mediante autorizzazione del MSE, e l'elenco dei potenziamenti e delle eventuali dismissioni, programmati o autorizzati dal MSE per l'Anno Termico successivo.

STOGIT pubblica inoltre sul proprio sito internet entro ogni giovedì:

- n) Ai sensi della Delibera 353/2013/R/gas, l'aggiornamento dei volumi massimi erogabili durante la Fase di Erogazione valido per la settimana successiva. Tale aggiornamento viene effettuato sulla base dei dati di Erogazione più recenti disponibili.

5.4 Criteri di conferimento delle capacità per i Servizi Base

Sulla base delle capacità di stoccaggio determinate secondo quanto previsto al capitolo 2 del presente Codice, STOGIT determina le capacità per i Richiedenti i Servizi Base, ad eccezione delle capacità per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 disciplinate al successivo capitolo 20, secondo quanto di seguito previsto.

5.4.1 Servizio di Stoccaggio Minerario

STOGIT determina le capacità per i Richiedenti il Servizio di Stoccaggio Minerario secondo quanto di seguito descritto:

- a) Spazio, Capacità di Iniezione e Capacità di Erogazione su base continua: secondo le modalità di cui al punto 1.1 dell'allegato 4 al presente capitolo;
- b) Capacità Interrompibili: secondo le modalità di cui al successivo paragrafo 5.6.1.

5.4.2 [rimosso con aggiornamento del Codice di Stoccaggio Stogit Rev. 2013 - II]**5.4.3 Servizio di Bilanciamento**

STOGIT determina le capacità per i Richiedenti il Servizio di Bilanciamento (Spazio, Capacità di Iniezione e Capacità di Erogazione) in misura pari alle quantità indicate dai Richiedenti nella relativa Richiesta di Conferimento.

5.4.4 Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili [rimosso con aggiornamento del Codice di Stoccaggio Rev. 2014 – IV]

STOGIT determina le capacità per i Richiedenti il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili nel modo seguente:

- a. Lo Spazio in misura pari alle quantità indicate dai Richiedenti nei limiti dei quantitativi comunicati dalle imprese di rigassificazione; nel caso in cui i quantitativi indicati nelle Richieste di Conferimento risultino superiori alla Capacità di Spazio disponibile, determinata secondo quanto previsto al precedente capitolo 2, STOGIT procede al relativo conferimento ripartendo la medesima Capacità di Spazio pro-quota in funzione delle capacità di rigassificazione conferite come comunicate dalle imprese di rigassificazione.
- b. La Capacità di Iniezione pro-quota rispetto allo Spazio conferito;
- c. La Capacità di Erogazione in misura pari al rapporto tra lo Spazio conferito e 150 giorni.

Resta inteso che, ai sensi dell'articolo 1, comma 6 del DM 15/02/2013 stoccaggio e rigassificazione e dell'articolo 4 comma 4 della Delibera 75/2013/R/gas, è conferita all'UTENTE anche la Capacità di Erogazione su base interrompibile corrispondente alla variazione del profilo di rigassificazione, al netto della Capacità di Erogazione conferita, come comunicata dall'impresa di rigassificazione per una durata indicata dalla medesima impresa. STOGIT applica all'UTENTE il corrispettivo di Capacità di Erogazione interrompibile su base mensile alla massima Capacità di Erogazione su base interrompibile utilizzata nel mese.

5.4.5 Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL

STOGIT determina le capacità per i Richiedenti il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL nel modo seguente:

- a. Lo Spazio in misura pari alle quantità indicate dai Richiedenti nei limiti dei quantitativi comunicati dalle imprese di rigassificazione; nel caso in cui le richieste risultino superiori rispetto allo Spazio determinato ai sensi del precedente paragrafo 2.3.5, STOGIT procederà al conferimento applicando il criterio pro-quota rispetto ai limiti indicati dalle imprese di rigassificazione;
- b. La Capacità di Iniezione pro-quota rispetto allo Spazio conferito;
- c. La Capacità di Erogazione in misura pari al rapporto tra lo Spazio conferito e 150 giorni.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5

Conferimento delle capacità di stoccaggio

5.4.6 Servizio di Modulazione di punta

STOGIT determina le capacità per i Richiedenti il Servizio di Modulazione di cui al presente paragrafo secondo quanto di seguito descritto:

- a) Spazio, Capacità di Iniezione e Capacità di Erogazione (minima e addizionale) su base continua per il servizio di Modulazione di punta: secondo le modalità di cui ~~al punto 1.2.1 dell'~~ **all'allegato 6 4** al presente capitolo ~~e al punto 1.2.2 dell'allegato 4 al presente capitolo~~;
- b) Capacità Interrompibili su base giornaliera: secondo le modalità di cui al successivo paragrafo 5.6.1;
- c) capacità eventualmente disponibili nel corso dell'Anno Termico: secondo le modalità di cui al successivo paragrafo 5.6.2.

5.4.7 Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme

STOGIT determina le capacità per i Richiedenti il Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme secondo la procedura di cui ~~al punto 1.2.3 dell'~~ **all'allegato 6 4** al presente capitolo.

5.4.8 Servizio di Bilanciamento utenti

STOGIT determina le capacità per i Richiedenti il Servizio di Bilanciamento utenti di cui al presente paragrafo secondo la procedura concorsuale per ogni tipologia di capacità di stoccaggio sulla base di quanto descritto all'allegato 5 al presente capitolo.

5.4.9 Servizio di Stoccaggio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas

Per l'Anno Termico 2013-2014, STOGIT determina le capacità per i Richiedenti il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas secondo la procedura di cui al punto 1.2.4 dell'allegato 4 al presente capitolo.

5.5 Conferimento delle capacità di stoccaggio e stipula del Contratto

STOGIT conferisce le capacità pubblicate di cui al paragrafo 5.3 e determinate secondo quanto previsto al paragrafo 5.4, secondo le modalità e nei termini indicati al presente paragrafo, al paragrafo 5.6 e negli allegati 4 e 5 **e 6** al presente capitolo, il cui rispetto costituisce elemento essenziale per consentire a STOGIT di garantire parità di trattamento a tutti gli UTENTI.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5

Conferimento delle capacità di stoccaggio

Il Richiedente si impegna pertanto a presentare la Richiesta di Conferimento e tutta la documentazione prevista nel presente Codice nel rispetto di tali modalità e termini.

E' fatto salvo il conferimento per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10, disciplinato al successivo capitolo 20.

Il conferimento delle Capacità per i Servizi di Stoccaggio include altresì il diritto per gli UTENTI di accedere alla rete di trasporto in corrispondenza del punto di interconnessione connesso con il Sistema di Stoccaggio.

A tal fine STOGIT richiede a SRG, secondo le modalità e di cui al paragrafo 6.2.1.2, la capacità di trasporto funzionale all'erogazione dei Servizi di Stoccaggio.

5.5.1 Servizio di Stoccaggio Minerario

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio Minerario deve **inserire sul Portale Capacità STOGIT far pervenire a STOGIT, a mezzo lettera raccomandata A.R. anticipata tramite posta elettronica all'indirizzo pubblicato da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet, l'originale della** la propria Richiesta di Conferimento entro e non oltre il 5 febbraio.

La Richiesta di Conferimento, **redatta compilata** come da modello **disponibile pubblicato da sul Portale Capacità** STOGIT **sul proprio sito internet**, deve contenere necessariamente:

- a) l'espressa e integrale accettazione delle disposizioni di cui al presente Codice di Stoccaggio incluse quelle contenute nei relativi allegati;
- b) l'espresso impegno a fornire la lettera di garanzia o la garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.2, ove il Richiedente non sia in possesso del "rating minimo";
- c) lo Spazio e la Capacità di Erogazione richiesti;
- d) l'indicazione delle richieste di conferimento eventualmente già presentate o che intendono presentare ad altre imprese di stoccaggio, con la specificazione della preferenza tra STOGIT e le altre imprese di stoccaggio;
- ~~e) la dichiarazione da parte del Richiedente di disporre di un sistema informativo compatibile con il Portale e i relativi applicativi. Nel caso richieda per la prima volta l'accesso ai servizi di stoccaggio, il Richiedente deve inoltre comunicare a STOGIT i nominativi dei propri utilizzatori per la loro abilitazione al Portale, secondo quanto previsto al paragrafo 4.3.1 del presente Codice;~~
- f) la documentazione attestante l'avvenuto pagamento di tutti gli importi fatturati e scaduti alla data della Richiesta di Conferimento, superiori al valore della lettera di garanzia o garanzia bancaria rilasciata a copertura degli obblighi derivanti da contratti precedentemente stipulati con STOGIT.

Conferimento delle capacità di stoccaggio

- g) la dichiarazione da parte del Richiedente di essere titolare di un contratto per il servizio di trasporto **efficace alla data di decorrenza del contratto di stoccaggio**.

La Richiesta di Conferimento deve inoltre essere corredata da:

- h) la documentazione attestante il possesso del “*rating minimo*”, la lettera di garanzia o la garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.1;
- ~~i) la dichiarazione sostitutiva di certificazione di cui al D.P.R. n. 445/2000, attestante la titolarità dei poteri di rappresentanza da parte del firmatario, come da modello riportato in calce al modello della stessa Richiesta di Conferimento.~~

Entro il 1 marzo, STOGIT comunica al Richiedente, **attraverso il Portale Capacità tramite posta elettronica**, le capacità relativamente al Servizio di Stoccaggio Minerario in esito all'applicazione dei criteri di cui al precedente paragrafo 5.4, inviandogli contestualmente la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle suddette capacità **ovvero l'addendum contrattuale nel caso in cui il Richiedente abbia già sottoscritto un Contratto per uno o più Servizi di Stoccaggio**.

Entro **tre cinque** giorni lavorativi dal suo ricevimento, il Richiedente sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT.

STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione **e restituisce al Richiedente un originale controfirmato**. La data di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

STOGIT, in caso di interruzione dell'accesso al Portale Capacità STOGIT, provvede a informare tempestivamente in merito alle modalità alternative di invio della Richiesta di Conferimento.

~~STOGIT provvede prontamente a dare riscontro di tale data al Richiedente restituendogli un originale controfirmato e, entro cinque giorni lavorativi successivi a tale restituzione, gli comunica User-ID e password per l'accesso al Portale.~~

Il Contratto, **anche qualora la stipula dello stesso avvenga successivamente**, ha in ogni caso efficacia dal 1 aprile.

5.5.2 *[rimosso con aggiornamento del Codice di Stoccaggio Stogit Rev. 2013 - II]*

5.5.3 *[rimosso con aggiornamento del Codice di Stoccaggio Stogit Rev. 2013 - II]*

Conferimento delle capacità di stoccaggio

5.5.4 Servizio di Bilanciamento

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Bilanciamento deve inserire sul Portale Capacità STOGIT far pervenire a STOGIT, a mezzo lettera raccomandata A.R. anticipata tramite posta elettronica all'indirizzo pubblicato da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet, l'originale della propria Richiesta di Conferimento entro e non oltre il 5 febbraio.

La Richiesta di Conferimento, redatta compilata come da modello disponibile pubblicato da sul Portale Capacità STOGIT sul proprio sito internet, deve contenere necessariamente:

- a) l'espressa e integrale accettazione delle disposizioni di cui al presente Codice di Stoccaggio incluse quelle contenute nei relativi allegati;
- b) l'espresso impegno a fornire la lettera di garanzia o la garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.2, ove il Richiedente non sia in possesso del "rating minimo";
- c) lo Spazio, la Capacità di Iniezione e di Erogazione richiesti;
- d) l'indicazione delle richieste di conferimento eventualmente già presentate o che intendono presentare ad altre imprese di stoccaggio, con la specificazione della preferenza tra STOGIT e le altre imprese di stoccaggio;
- e) la dichiarazione da parte del Richiedente di disporre di un sistema informativo compatibile con il Portale e i relativi applicativi. Nel caso richieda per la prima volta l'accesso ai servizi di stoccaggio, il Richiedente deve inoltre comunicare a STOGIT i nominativi dei propri utilizzatori per la loro abilitazione al Portale, secondo quanto previsto al paragrafo 4.3.1 del presente Codice;
- f) la documentazione attestante l'avvenuto pagamento di tutti gli importi fatturati e scaduti alla data della Richiesta di Conferimento, superiori al valore della lettera di garanzia o garanzia bancaria rilasciata a copertura degli obblighi derivanti da contratti precedentemente stipulati con STOGIT.

La Richiesta di Conferimento deve inoltre essere corredata dalla documentazione attestante il possesso del "rating minimo", la lettera di garanzia o la garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.1. dichiarazione sostitutiva di certificazione di cui al D.P.R. n. 445/2000, attestante la titolarità dei poteri di rappresentanza da parte del firmatario, come da modello riportato in calce al modello della stessa Richiesta.

Entro il 1 marzo, STOGIT comunica al Richiedente, attraverso il Portale Capacità tramite posta elettronica, le capacità relativamente al Servizio di Bilanciamento in esito all'applicazione dei criteri di cui al precedente paragrafo 5.4, inviandogli contestualmente la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle predette capacità.

Entro tre cinque giorni lavorativi dal suo ricevimento, il Richiedente sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT.

Conferimento delle capacità di stoccaggio

STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione e restituisce al Richiedente un originale controfirmato. La data di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

STOGIT, in caso di interruzione dell'accesso al Portale Capacità STOGIT, provvede a informare tempestivamente in merito alle modalità alternative di invio della Richiesta di Conferimento.

~~STOGIT provvede prontamente a dare riscontro di tale data al Richiedente restituendogli un originale controfirmato e, entro cinque giorni lavorativi successivi a tale restituzione, gli comunica User-ID e password per l'accesso al Portale.~~

Il Contratto, anche qualora la stipula dello stesso avvenga successivamente, ha in ogni caso efficacia dal 1 aprile.

5.5.5 Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili

~~Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione deve far pervenire a STOGIT, a mezzo lettera raccomandata A.R. anticipata tramite posta elettronica all'indirizzo pubblicato da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet, l'originale della propria Richiesta di Conferimento entro sette giorni lavorativi precedenti l'inizio del mese cui la Richiesta di riferisce.~~

~~In presenza di capacità disponibile, il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione può far pervenire a STOGIT, a mezzo lettera raccomandata A.R. anticipata tramite posta elettronica all'indirizzo pubblicato da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet, l'originale della propria Richiesta di Conferimento anche nel corso del mese cui la Richiesta di Conferimento si riferisce. In presenza di più Richieste, nel caso in cui i quantitativi indicati risultino superiori alla Capacità di Spazio disponibile, STOGIT procede al conferimento ripartendo la medesima Capacità di Spazio pro-quota in funzione delle capacità di rigassificazione conferite come comunicate alle imprese di rigassificazione.~~

~~Il Richiedente deve altresì inoltrare la Richiesta di Conferimento all'impresa di rigassificazione interessata.~~

~~La Richiesta di Conferimento, deve essere redatta come da modello pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet, e deve contenere necessariamente:~~

- ~~a) l'espressa e integrale accettazione delle disposizioni di cui al presente Codice di Stoccaggio incluse quelle contenute nei relativi allegati;~~
- ~~b) l'espresso impegno a fornire la lettera di garanzia o la garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.3, ove il Richiedente non sia in possesso del "rating minimo";~~
- ~~c) lo Spazio richiesto;~~

Conferimento delle capacità di stoccaggio

- d) la dichiarazione da parte del Richiedente di disporre di un sistema informativo compatibile con il Portale e i relativi applicativi. Nel caso richieda per la prima volta l'accesso ai servizi di stoccaggio, il Richiedente deve inoltre comunicare a STOGIT i nominativi dei propri utilizzatori per la loro abilitazione al Portale, secondo quanto previsto al paragrafo 4.3.1 del presente Codice;
- e) la documentazione attestante l'avvenuto pagamento di tutti gli importi fatturati e scaduti alla data della Richiesta di Conferimento, superiori al valore della lettera di garanzia o garanzia bancaria rilasciata a copertura degli obblighi derivanti da contratti precedentemente stipulati con STOGIT;
- f) la dichiarazione di essere titolari di un contratto di trasporto efficace alla data di decorrenza del Contratto di Stoccaggio.

La Richiesta di Conferimento deve inoltre essere corredata dalla dichiarazione sostitutiva di certificazione di cui al D.P.R. n. 445/2000, attestante la titolarità dei poteri di rappresentanza da parte del firmatario, come da modello riportato in calce al modello della stessa Richiesta.

Il giorno lavorativo successivo il termine per l'invio della Richiesta di Conferimento, STOGIT comunica al Richiedente, tramite posta elettronica, le capacità in esito all'applicazione dei criteri di cui al precedente paragrafo 5.4 relativamente al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione di cui all'articolo 14, comma 1 del Decreto Legge del 24 gennaio 2012, inviandogli contestualmente la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle predette capacità.

Entro tre giorni lavorativi dal suo ricevimento, il Richiedente sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT unitamente all'originale della lettera di garanzia ovvero della garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.2. ovvero l'attestazione del possesso del rating minimo di cui al medesimo paragrafo.

STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione. La data di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

STOGIT provvede prontamente a dare riscontro di tale data al Richiedente e all'impresa di rigassificazione interessata restituendogli un originale controfirmato

Il Contratto, anche qualora la stipula dello stesso avvenga successivamente, ha in ogni caso efficacia dal primo giorno del mese cui il conferimento si riferisce.

Al termine del mese oggetto del conferimento, nel caso in cui l'UTENTE non presenti una Richiesta di Conferimento per il mese successivo per un quantitativo superiore al gas detenuto in stoccaggio relativo al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili, l'UTENTE medesimo è tenuto a cedere il gas in eccesso mediante le cessioni di cui al successivo paragrafo 6.5.3. Nel caso di mancata effettuazione della cessione STOGIT procederà alla vendita del gas in eccesso secondo quanto previsto al successivo paragrafo 7.6.4.1.

5.5.6 Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL deve far pervenire a STOGIT, a mezzo lettera raccomandata A.R. anticipata tramite posta elettronica all'indirizzo pubblicato da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet, l'originale della propria Richiesta di Conferimento secondo le modalità e le tempistiche pubblicate da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet, ~~entro e non oltre l'ottavo giorno lavorativo di febbraio. Per l'Anno Termico 2013-2014 le modalità e le tempistiche per la Richiesta di Conferimento sono pubblicate sul sito internet di STOGIT.~~

Il Richiedente deve altresì inoltrare la Richiesta di Conferimento all'impresa di rigassificazione interessata.

La Richiesta di Conferimento, deve essere redatta come da modello pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet, e deve contenere necessariamente:

- a) l'espressa e integrale accettazione delle disposizioni di cui al presente Codice di Stoccaggio incluse quelle contenute nei relativi allegati;
- b) l'espresso impegno a fornire la lettera di garanzia o la garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.2, ove il Richiedente non sia in possesso del "rating minimo";
- c) l'attestazione mediante autocertificazione di aver aderito alle procedure ad evidenza pubblica effettuate dalle imprese di rigassificazione ~~in attuazione dell'articolo 14 del Decreto Legge 1/2012 ai sensi dell'articolo 2, comma 4 del DM 15/02/2013 stoccaggio e rigassificazione.~~
- d) lo Spazio richiesto;
- e) ~~la dichiarazione da parte del Richiedente di disporre di un sistema informativo compatibile con il Portale e i relativi applicativi. Nel caso richieda per la prima volta l'accesso ai servizi di stoccaggio, il Richiedente deve inoltre comunicare a STOGIT i nominativi dei propri utilizzatori per la loro abilitazione al Portale, secondo quanto previsto al paragrafo 4.3.1 del presente Codice;~~
- f) la documentazione attestante l'avvenuto pagamento di tutti gli importi fatturati e scaduti alla data della Richiesta di Conferimento, superiori al valore della lettera di garanzia o garanzia bancaria rilasciata a copertura degli obblighi derivanti da contratti precedentemente stipulati con STOGIT;
- g) la dichiarazione di essere titolari di un contratto di trasporto efficace alla data di decorrenza del Contratto di Stoccaggio;
- h) la documentazione attestante il possesso del "rating minimo", la lettera di garanzia o la garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.1.

Conferimento delle capacità di stoccaggio

La Richiesta di Conferimento deve inoltre essere corredata dalla **dichiarazione sostitutiva di certificazione di cui al D.P.R. n. 445/2000, attestante la titolarità dei poteri di rappresentanza da parte del firmatario, come da modello riportato in calce al modello della stessa Richiesta** documentazione attestante il possesso del "rating minimo", la lettera di garanzia o la garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.1

Entro il **termine pubblicato sul proprio sito internet -4 marzo**, STOGIT comunica al Richiedente, tramite posta elettronica, le capacità in esito all'applicazione dei criteri di cui al precedente paragrafo 5.4 relativamente al Servizio di Stoccaggio per il servizio integrato di rigassificazione di cui all'articolo 14, comma 1 del Decreto Legge del 24 gennaio 2012, inviandogli contestualmente la proposta di contratto **ovvero l'addendum contrattuale nel caso in cui il Richiedente abbia già sottoscritto un Contratto per uno o più Servizi di Stoccaggio**, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle predette capacità.

Entro **cinque tre** giorni lavorativi dal suo ricevimento, il Richiedente sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT.

STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione **e restituisce al Richiedente un originale controfirmato**. La data di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

STOGIT provvede prontamente a dare riscontro di tale data al Richiedente e all'impresa di rigassificazione interessata restituendogli un originale controfirmato.

STOGIT, in caso di interruzione dell'accesso al Portale Capacità STOGIT, provvede a informare tempestivamente in merito alle modalità alternative di invio della Richiesta di Conferimento.

Il Contratto, anche qualora la stipula dello stesso avvenga successivamente, ha in ogni caso efficacia dal 1 aprile.

5.5.7 Servizio di Modulazione di punta

La Richiesta di Conferimento, redatta come da modello pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet, deve contenere necessariamente:

- a) l'espressa e integrale accettazione delle disposizioni di cui al presente Codice di Stoccaggio incluse quelle contenute nei relativi allegati;**
- b) l'espresso impegno a fornire la lettera di garanzia o la garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.2, ove il Richiedente non sia in possesso del "rating minimo";**
- c) la dichiarazione da parte del Richiedente di disporre di un sistema informativo compatibile con il Portale e i relativi applicativi. Nel caso richieda per la prima volta l'accesso ai servizi di stoccaggio, il Richiedente deve inoltre comunicare a STOGIT i nominativi dei propri utilizzatori**

Conferimento delle capacità di stoccaggio

~~per la loro abilitazione al Portale, secondo quanto previsto al paragrafo 4.3.1 del presente Codice;~~

~~d) la documentazione attestante l'avvenuto pagamento di tutti gli importi fatturati e scaduti alla data della Richiesta di Conferimento, superiori al valore della lettera di garanzia o garanzia bancaria rilasciata a copertura degli obblighi derivanti da contratti precedentemente stipulati con STOGIT;~~

~~e) la dichiarazione di essere titolari di un contratto di trasporto efficace alla data di decorrenza del Contratto di Stoccaggio~~

~~La Richiesta di Conferimento deve inoltre essere corredata da:~~

~~f) la documentazione attestante il possesso del "rating minimo", la lettera di garanzia o la garanzia bancaria di cui al precedente paragrafo 5.2.2.1;~~

~~g) la dichiarazione sostitutiva di certificazione di cui al D.P.R. n. 445/2000, attestante la titolarità dei poteri di rappresentanza da parte del firmatario, come da modello riportato in calce al modello della stessa Richiesta di Conferimento.~~

~~Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta deve inserire attraverso il Portale Capacità la richiesta di Spazio che intende acquistare secondo le modalità di cui all'Allegato 6 al presente Capitolo e secondo le tempistiche pubblicate da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet ovvero altro termine come comunicato dall'Autorità.~~

~~Entro il termine pubblicato sul proprio sito internet 4 marzo, STOGIT comunica al Richiedente, attraverso il Portale Capacità ~~tramite posta elettronica~~, le capacità relativamente al Servizio di Stoccaggio di Modulazione in esito all'applicazione dei criteri di cui al precedente paragrafo 5.4 e all'Allegato 6 del presente Capitolo relativamente al Servizio di Modulazione di punta, inviandogli contestualmente la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle suddette capacità ovvero l'addendum contrattuale nel caso in cui il Richiedente abbia già sottoscritto un Contratto per uno o più Servizi di Stoccaggio.~~

~~Entro ~~cinque~~ ~~tre~~ giorni lavorativi dal suo ricevimento, il Richiedente sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT.~~

~~STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione e restituisce al Richiedente un originale controfirmato. La data di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.~~

~~STOGIT, in caso di interruzione dell'accesso al Portale Capacità STOGIT, provvede a informare tempestivamente in merito alle modalità alternative di invio della Richiesta di Conferimento.~~

Conferimento delle capacità di stoccaggio

STOGIT provvede prontamente a dare riscontro di tale data al Richiedente restituendogli un originale controfirmato e, entro cinque giorni lavorativi successivi a tale restituzione, gli comunica *User-ID* e *password* per l'accesso al Portale.

Il Contratto ha in ogni caso efficacia dal 1 aprile.

5.5.7.1 Servizio di Modulazione di punta pro-quota

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta di cui al presente paragrafo deve far pervenire a STOGIT, a mezzo lettera raccomandata A.R. anticipata tramite posta elettronica all'indirizzo pubblicato da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet, l'originale della propria Richiesta di Conferimento entro e non oltre il 10 febbraio.

Qualora il Richiedente richieda l'accesso al Servizio di Modulazione per l'assolvimento degli obblighi nei confronti dei clienti finali di cui all'articolo 18, commi 2 e 3, del D.Lgs. 164/00, la Richiesta di Conferimento deve contenere, oltre a quanto previsto nel paragrafo 5.5.5:

- a) la richiesta di Spazio, con indicazione separata delle quantità di Spazio richieste relativamente a:
 - periodo di punta stagionale mediamente rigido;
 - periodo di punta stagionale rigido;
- b) l'attestazione dei consumi relativi all'anno solare 2001 dei clienti serviti al 31 gennaio dell'Anno Termico precedente quello per il quale si richiede il conferimento di cui all'articolo 18, commi 2 e 3, del D.Lgs. 164/00;
- c) l'indicazione dei trasferimenti di fornitura, avvenuti nel periodo 1 aprile — 31 gennaio dell'Anno Termico precedente il conferimento, che non abbiano dato luogo a richiesta di capacità di stoccaggio nel corso dell'Anno Termico stesso e la contestuale indicazione, per ogni trasferimento, del cliente finale trasferito dal subentrato al subentrante e dei volumi di Gas consumati dal cliente finale oggetto di subentro, nel corso del 2001 o dell'anno di avvio delle forniture di gas, nel caso di cliente finale che abbia iniziato a consumare gas dopo il 31 dicembre 2001. Tali informazioni saranno inviate da STOGIT all'Autorità per le verifiche di competenza;
- d) l'indicazione delle richieste di conferimento eventualmente già presentate o che intende presentare ad altre imprese di stoccaggio, con la specificazione della preferenza tra STOGIT e le altre imprese di stoccaggio;

In merito alle modalità di stipula e all'efficacia del Contratto, si applicano le disposizioni di cui al precedente paragrafo 5.5.7.

5.5.7.2 Servizio di Modulazione di punta ad asta

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta ad asta di cui all'articolo 1, comma 4 del DM 15/20/2013 stoccaggio di modulazione deve far pervenire a STOGIT, secondo modalità e tempistiche pubblicate da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet, l'originale della propria Richiesta di Conferimento.

Nella Richiesta di Conferimento il Richiedente, oltre a quanto previsto dal precedente paragrafo 5.5.7, dovrà indicare anche la richiesta di Spazio che intende acquistare fino a un massimo di dieci richieste, con l'indicazione per ciascuna quantità del prezzo massimo.

In merito alle modalità di stipula e all'efficacia del Contratto, si applicano le disposizioni di cui al precedente paragrafo 5.5.7.

5.5.8 Servizio di Modulazione uniforme

Qualora il Richiedente richieda l'accesso al Servizio di Modulazione uniforme, la Richiesta di Conferimento deve contenere, oltre a quanto previsto nel precedente paragrafo 5.5.7, anche:

a) la richiesta di Spazio che intende acquistare fino a un massimo di dieci richieste, con l'indicazione per ciascuna quantità del prezzo massimo;

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme deve far pervenire a STOGIT, secondo modalità pubblicate da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet, l'originale della propria Richiesta di Conferimento entro e non oltre il 5 marzo.

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme deve inserire attraverso il Portale Capacità la richiesta di Spazio che intende acquistare secondo le modalità di cui all'Allegato 6 e secondo le tempistiche pubblicate da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet ovvero altro termine come comunicato dall'Autorità.

Entro il termine pubblicato sul proprio sito internet ~~15 marzo~~ STOGIT comunica al Richiedente, secondo modalità e tempistiche pubblicate da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet ~~tramite posta elettronica~~, le capacità in esito all'applicazione dei criteri di cui al precedente paragrafo 5.4 4 e all'Allegato 6 del presente Capitolo relativamente al Servizio di Modulazione uniforme, inviandogli contestualmente la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle suddette capacità ovvero l'addendum contrattuale nel caso in cui il Richiedente abbia già sottoscritto un Contratto per uno o più Servizi di Stoccaggio.

Entro **cinque** ~~3~~ giorni lavorativi dal suo ricevimento, il Richiedente sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT.

STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione e restituisce al Richiedente un originale controfirmato. La data

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5

Conferimento delle capacità di stoccaggio

di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

~~STOGIT provvede prontamente a dare riscontro di tale data al Richiedente restituendogli un originale controfirmato.~~

~~STOGIT, in caso di interruzione dell'accesso al Portale Capacità STOGIT, provvede a informare tempestivamente in merito alle modalità alternative di invio della Richiesta di Conferimento.~~

~~Il Contratto, anche qualora la stipula dello stesso avvenga successivamente, ha in ogni caso efficacia dal 1 aprile.~~

5.5.9 Servizio di Bilanciamento utenti

5.5.6.1 Richiesta di Accesso al Portale Capacità STOGIT

~~La Richiesta di Accesso al Portale Capacità STOGIT, redatta come da modello pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet e da inviare una sola volta in corrispondenza del primo utilizzo, deve contenere necessariamente:~~

- ~~— l'espressa e integrale accettazione delle disposizioni di cui al presente Codice di Stoccaggio incluse quelle contenute nei relativi allegati;~~
- ~~— la dichiarazione da parte del Richiedente di disporre di un sistema informativo compatibile con il Portale e i relativi applicativi;~~
- ~~— la dichiarazione da parte del Richiedente di essere titolare di un contratto per il servizio di trasporto.~~

~~La Richiesta di Accesso al Portale Capacità STOGIT deve inoltre essere corredata da:~~

- ~~— la dichiarazione sostitutiva di certificazione di cui al D.P.R. n. 445/2000, attestante la titolarità dei poteri di rappresentanza da parte del firmatario, come da modello riportato in calce al modello della stessa Richiesta di Accesso al Portale Capacità STOGIT.~~

~~Il Richiedente deve inviare quanto previsto dal presente paragrafo entro il 5° giorno lavorativo precedente il termine ultimo per l'inserimento della richiesta nel Portale Capacità STOGIT di cui al successivo paragrafo.~~

~~STOGIT provvede ad inviare le credenziali di accesso al Portale Capacità STOGIT al soggetto firmatario della Richiesta di Accesso entro quattro giorni lavorativi successivi alla presentazione della Richiesta stessa. Lo stesso soggetto avrà facoltà di richiedere, attraverso il Portale Capacità STOGIT, la creazione di ulteriori utenze delegate ad operare in nome e per conto dell'Utente.~~

Conferimento delle capacità di stoccaggio

STOGIT non darà corso alle Richieste di Accesso al Portale Capacità STOGIT relative ad UTENTI che non abbiano provveduto, alla data di presentazione della richiesta, ai pagamenti dovuti a fronte dei Contratti in essere per l'Anno Termico in corso o per quelli precedenti per importi fatturati, e già venuti a scadenza, superiori al valore della garanzia rilasciata a copertura degli obblighi derivanti dai rispettivi Contratti.

5.5.6.2 Inserimento della Richiesta di Conferimento nel Portale Capacità

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Bilanciamento utenti che abbia ottenuto l'accesso al Portale Capacità STOGIT secondo i termini di cui al precedente paragrafo 5.5.6.1 deve inserire, attraverso il Portale Capacità, la propria Richiesta di Conferimento entro il termine pubblicato da STOGIT. Tale termine è reso noto da STOGIT sul proprio sito internet non oltre la fine del secondo mese precedente quello cui la Richiesta di Conferimento si riferisce.

STOGIT, in caso di interruzione dell'accesso al Portale Capacità STOGIT, provvede a informare tempestivamente in merito alle modalità alternative di invio delle Richieste.

Il Richiedente dovrà inoltre dichiarare il possesso di un contratto di trasporto efficace per il periodo cui la Richiesta si riferisce e l'espressa e integrale accettazione delle disposizioni di cui al presente Codice di Stoccaggio incluse quelle contenute nei relativi allegati.

Non sono consentite Richieste di Conferimento di capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti ai Richiedenti che non abbiano provveduto, alla data dell'inserimento di cui al presente paragrafo 5.5.6.2, ai pagamenti a fronte dei rispettivi contratti stipulati sulla base del presente Codice per l'Anno Termico in corso o per gli Anni Termici precedenti per importi già fatturati e già venuti a scadenza, superiori al valore delle rispettive garanzie rilasciate a copertura degli obblighi derivanti dai suddetti contratti.

Il Richiedente dovrà indicare le singole Capacità su base continua che intende acquistare nella prima sessione di conferimento - di cui all'allegato 5 al presente capitolo - e il corrispondente corrispettivo massimo di acquisto.

In aggiunta, il Richiedente può indicare se intende partecipare al conferimento delle capacità interrompibili nell'ambito della seconda sessione di conferimento - di cui all'allegato 5 al presente capitolo - per la quota di capacità insoddisfatta nella prima sessione. A tal fine deve in ogni caso indicare un corrispondente corrispettivo massimo per la partecipazione alla seconda sessione.

Resta inteso che la partecipazione alla seconda sessione è possibile solo in caso di domanda insoddisfatta nell'ambito della prima sessione di conferimento.

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Bilanciamento utenti, relativamente ad un Anno Termico, che non abbia già corrisposto l'importo di cui al paragrafo 6.6.2.5 per il medesimo Anno Termico, è tenuto a corrispondere a STOGIT un importo pari a 1.000 €, quale onere per la relativa gestione. Tale onere dovrà essere corrisposto una sola volta per ciascun Anno Termico ed anche in caso di mancata assegnazione delle capacità richieste.

Conferimento delle capacità di stoccaggio

Entro due giorni lavorativi successivi il termine per la presentazione della Richiesta di cui al presente paragrafo, STOGIT rende disponibile sul Portale Capacità STOGIT l'esito attestante l'assegnazione delle capacità a conclusione della procedura di conferimento di cui all'allegato 5 al presente capitolo. Il Contratto per il Servizio di Bilanciamento utenti si intenderà concluso con la messa a disposizione della predetta informazione da parte di STOGIT.

L'efficacia del contratto coincide con la durata delle capacità assegnate in esito al processo di conferimento.

5.5.10 Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas

Qualora il Richiedente richieda l'accesso al Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas, la Richiesta di Conferimento deve contenere, oltre a quanto previsto nel precedente paragrafo 5.5.7, anche:

- a) la richiesta di Spazio che intende acquistare fino a un massimo di cinque richieste, con l'indicazione per ciascuna quantità del prezzo massimo;

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas deve far pervenire a STOGIT, secondo modalità pubblicate da STOGIT sul proprio sito internet, l'originale della propria Richiesta di Conferimento entro e non oltre il termine pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet.

Entro due giorni lavorativi del termine ultimo per la ricezione delle Richieste di Conferimento di cui al presente paragrafo, STOGIT comunica al Richiedente, tramite posta elettronica, le capacità in esito all'applicazione dei criteri di cui al precedente paragrafo 5.4 relativamente al Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas, inviandogli contestualmente la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle suddette capacità.

Entro 3 giorni lavorativi dal suo ricevimento, il Richiedente sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT.

STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione. La data di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

STOGIT provvede prontamente a dare riscontro di tale data al Richiedente restituendogli un originale controfirmato.

Il Contratto ha in ogni caso efficacia dal 1 giorno del mese cui si riferisce la Richiesta di Conferimento.

5.6 Conferimento di ulteriori capacità di stoccaggio*5.6.1 Conferimento di Capacità Interrompibile*

STOGIT procede al conferimento della Capacità Interrompibile (giornaliera) solo in caso di conferimento totale delle capacità di stoccaggio su base continua annuale.

5.6.1.1 Capacità Interrompibile su base giornaliera

L'UTENTE che intenda richiedere Capacità Interrompibile su base giornaliera deve presentare la propria Richiesta di Conferimento (anticipata via fax), indicando la Capacità Interrompibile che intende impegnare, entro e non oltre tre giorni lavorativi precedenti il primo giorno cui si riferisce la Richiesta stessa.

Nel caso in cui le Richieste di Conferimento di Capacità Interrompibile su base giornaliera siano inferiori o pari alle capacità disponibili, STOGIT conferisce all'UTENTE la Capacità Interrompibile in misura pari alla quantità richiesta.

Nel caso in cui le Richieste di Conferimento di Capacità Interrompibile su base giornaliera siano superiori alle capacità disponibili, STOGIT ripartisce tali capacità in proporzione alle richieste pervenute.

STOGIT comunica all'UTENTE la Capacità Interrompibile giornaliera conferitagli entro i due giorni lavorativi precedenti il primo giorno quello cui la relativa Richiesta di Conferimento si riferisce.

*5.6.2 Conferimento di Capacità di stoccaggio **su base annuale** nel corso dell'Anno Termico*

Nel caso in cui si rendano disponibili ulteriori capacità di stoccaggio nel corso dell'Anno Termico, ovvero risultino capacità disponibili ad esito delle procedure di conferimento ad inizio Anno Termico, STOGIT conferisce tali capacità **ogni mese, nel corso della Fase di Iniezione**, mediante procedure di asta competitiva **ai sensi del DM 19 febbraio 2014 e della delibera 92/201385/2014/R/gas, ovvero di successivi provvedimenti in attuazione dell'articolo 14 del Decreto Legge 1/2012**, aperte a tutti i soggetti in possesso dei requisiti per l'accesso ai Servizi di Stoccaggio.

Nel corso dell'Anno Termico sono conferite le Capacità per i prodotti stagionali e mensili associati al Servizio di Modulazione di punta e al Servizio di Modulazione uniforme.

Di seguito sono riportati i termini e le modalità per l'effettuazione di tali procedure, sulla base delle indicazioni ricevute dall'Autorità, sono pubblicati sul sito internet di STOGIT.

5.6.2.1 Conferimento di Capacità di stoccaggio di Modulazione di punta nel corso dell'Anno Termico

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta nel corso dell'Anno termico deve inserire attraverso il Portale Capacità la richiesta di Spazio che intende acquistare secondo le modalità di cui all'Allegato 6 al presente Capitolo e secondo le tempistiche pubblicate da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet ovvero altro termine come comunicato dall'Autorità.

STOGIT comunica al Richiedente, secondo modalità e tempistiche pubblicate da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet le capacità in esito all'applicazione dei criteri di cui al precedente paragrafo 5.4 e all'Allegato 6 del presente Capitolo relativamente al Servizio di Modulazione di punta, inviandogli contestualmente la proposta di Contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle suddette capacità ovvero l'addendum contrattuale nel caso in cui il Richiedente abbia già sottoscritto un Contratto per uno o più Servizi di Stoccaggio.

Entro cinque giorni lavorativi dal suo ricevimento, il Richiedente sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT.

STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione e restituisce al Richiedente un originale controfirmato. La data di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

STOGIT, in caso di interruzione dell'accesso al Portale Capacità STOGIT, provvede a informare tempestivamente in merito alle modalità alternative di invio della Richiesta di Conferimento.

Il Contratto, anche qualora la stipula dello stesso avvenga successivamente, ha in ogni caso efficacia dal primo giorno del mese in cui la capacità di spazio è conferita all'Utente.

5.6.2.2 Conferimento di Capacità di stoccaggio di Modulazione uniforme nel corso dell'Anno Termico

Il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme nel corso dell'Anno termico deve inserire attraverso il Portale Capacità la richiesta di Spazio che intende acquistare secondo le modalità di cui all'Allegato 6 al presente Capitolo e secondo le tempistiche pubblicate da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet ovvero altro termine come comunicato dall'Autorità.

STOGIT comunica al Richiedente, secondo modalità e tempistiche pubblicate da STOGIT entro il 1 febbraio sul proprio sito internet ovvero altro termine come comunicato dall'Autorità, le capacità in esito all'applicazione dei criteri di cui al precedente paragrafo 5.4 e all'Allegato 6 del presente

Conferimento delle capacità di stoccaggio

Capitolo relativamente al Servizio di Modulazione uniforme, inviandogli contestualmente la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle suddette capacità ovvero l'addendum contrattuale nel caso in cui il Richiedente abbia già sottoscritto un Contratto per uno o più Servizi di Stoccaggio.

Entro cinque giorni lavorativi dal suo ricevimento, il Richiedente sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT.

STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione e restituisce al Richiedente un originale controfirmato. La data di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

STOGIT, in caso di interruzione dell'accesso al Portale Capacità STOGIT, provvede a informare tempestivamente in merito alle modalità alternative di invio della Richiesta di Conferimento.

Il Contratto, anche qualora la stipula dello stesso avvenga successivamente, ha in ogni caso efficacia dal primo giorno del mese in cui la capacità di spazio è conferita all'Utente.

5 A1.1 – MODELLO DI LETTERA DI GARANZIA A COPERTURA DELLE OBBLIGAZIONI DERIVANTI DAL CONFERIMENTO DA ALLEGARE ALLA RICHIESTA DI CONFERIMENTO**[CARTA INTESATA DEL SOGGETTO CONTROLLANTE]**

Spett.le
Stogit S.p.A.

Oggetto: **Lettera di garanzia**

Il/La _____ [Soggetto controllante], con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. ____, (di seguito denominato “Garante”), in persona di _____ nella sua qualità di _____ ;

PREMESSO CHE

- la società _____, con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. ____ (di seguito “Richiedente”) è controllata dal Garante ai sensi dell’articolo 2359 del codice civile;
- il Richiedente intende stipulare con la Stogit S.p.A. (di seguito “STOGIT”), un contratto (di seguito “Contratto”) per la prestazione da parte di STOGIT di uno o più servizi Base di cui al del servizio di _____ (di seguito “Contratto”) sulla base del “Codice di Stoccaggio”, pubblicato sul sito internet di STOGIT (di seguito “Codice”);
- STOGIT ha richiesto, in virtù di quanto previsto al paragrafo 5.2.2.1 e 20.4.2.2 del Codice, il rilascio a proprio favore di una lettera di garanzia, in relazione ai casi di mancata sottoscrizione del Contratto ovvero di stipula del Contratto per quantitativi inferiori rispetto a quelli indicati nella proposta di Contratto inviata da STOGIT al Richiedente.

TUTTO CIÒ PREMESSO

1. il Garante dichiara di possedere il “rating minimo” indicato al paragrafo 5.2.2.1 del Codice, come da attestazione allegata;
2. il Garante si impegna irrevocabilmente a pagare immediatamente a STOGIT, a fronte di semplice richiesta scritta e senza necessità alcuna di prova o motivazione, ogni eccezione rimossa, e senza necessità di alcuna previa comunicazione, intimazione o richiesta nei confronti del Richiedente, tutte le somme che STOGIT richiederà, in virtù di quanto indicato in

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5 – Allegato 1.1

Conferimento delle capacità di stoccaggio

premessa, fino alla concorrenza dell'importo di Euro
(Euro...../.....);

3. il Garante dichiara che alla presente garanzia non sono applicabili le disposizioni di cui agli articoli 1955 e 1957 del codice civile delle quali, comunque, rinuncia ad avvalersi.
4. La presente garanzia potrà essere escussa anche più volte, fino all'esaurimento dell'ammontare massimo di cui al precedente punto 2.
5. La presente garanzia avrà validità a far data dalla presentazione della Richiesta di Conferimento e/o richiesta di cessione annuale bilaterale e/o richiesta d'acquisto di cui alle Procedure a Mercato (come definite a nel glossario del dal Codice) fino alla sua restituzione al Richiedente da parte di STOGIT a seguito della presentazione delle garanzie di cui al paragrafo 5.2.2.2 del Codice e comunque non oltre il termine di 90 giorni dalla data di stipula del Contratto.
6. Per eventuali controversie riguardanti l'interpretazione, la validità, l'efficacia e l'escussione della presente garanzia sarà competente in via esclusiva il Foro di Milano.

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA

Soggetto controllante]

Ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1341 del codice civile, il Garante dichiara di aver riletto attentamente e compreso, nonché di approvare espressamente, i punti: 2) pagamento a semplice richiesta e rinuncia ad opporre eccezioni, 3) rinuncia ad avvalersi del disposto degli articoli 1955 e 1957 del codice civile, 4) modalità di escussione, 5) validità della garanzia, 5 6) Foro competente.

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA

Soggetto controllante]

5 A1.2 – MODELLO DI LETTERA DI GARANZIA PER IL SERVIZIO DI BILANCIAMENTO UTENTI**[CARTA INTESTATA DEL SOGGETTO CONTROLLANTE]**

Spett.le
Stogit S.p.A.

Oggetto: Lettera di garanzia

Il/La _____ [Soggetto controllante], con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. _____, (di seguito denominato “Garante”), in persona di _____ nella sua qualità di _____;

PREMESSO CHE

- la società _____, con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. _____ (di seguito “Richiedente”) è controllata dal Garante ai sensi dell’articolo 2359 del codice civile;
- il Richiedente intende stipulare con la Stogit S.p.A. (di seguito “STOGIT”), un contratto per la prestazione da parte di STOGIT del Servizio di Bilanciamento utenti (di seguito “Contratto”) sulla base del “Codice di Stoccaggio”, pubblicato sul sito internet di STOGIT (di seguito “Codice”);
- STOGIT ha richiesto il rilascio a proprio favore di una lettera di garanzia, in relazione all’adempimento di tutti gli obblighi assunti in forza del Contratto, sia a titolo di corrispettivo, sia a titolo di risarcimento o indennizzo, secondo quanto previsto al paragrafo 5.2.2.3 del Codice

TUTTO CIÒ PREMESSO

1. il Garante dichiara di possedere il “rating minimo” indicato al paragrafo 5.2.2.3 del Codice, come da attestazione allegata;
2. il Garante si impegna irrevocabilmente a pagare immediatamente a STOGIT, a fronte di semplice richiesta scritta e senza necessità alcuna di prova o motivazione, ogni eccezione rimossa, e senza necessità di alcuna previa comunicazione, intimazione o richiesta nei confronti del Richiedente, tutte le somme che STOGIT richiederà, in virtù di quanto indicato in premessa, fino alla concorrenza dell’importo di Euro (Euro...../.....);

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5 – Allegato 1.2

Conferimento delle capacità di stoccaggio

3. ~~il Garante dichiara che alla presente garanzia non sono applicabili le disposizioni di cui agli articoli 1955 e 1957 del codice civile delle quali, comunque, rinuncia ad avvalersi.~~
4. ~~La presente garanzia potrà essere escussa anche più volte, fino all'esaurimento dell'ammontare massimo di cui al precedente punto 2.~~
5. ~~La presente garanzia avrà validità a far data dalla sua consegna a STOGIT e fino al 31 dicembre successivo al termine dell'Anno Termico cui la richiesta si riferisce (oppure un termine successivo indicato dall'UTENTE) e in ogni caso fino alla restituzione all'UTENTE da parte di STOGIT.~~
6. ~~Per eventuali controversie riguardanti l'interpretazione, la validità, l'efficacia e l'escussione della presente garanzia sarà competente in via esclusiva il Foro di Milano.~~

~~Luogo e data~~

~~_____~~

~~[TIMBRO E FIRMA~~

~~Soggetto controllante]~~

~~Ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1341 del codice civile, il Garante dichiara di aver riletto attentamente e compreso, nonché di approvare espressamente, i punti: 2) pagamento a semplice richiesta e rinuncia ad opporre eccezioni, 3) rinuncia ad avvalersi del disposto degli articoli 1955 e 1957 del codice civile, 4) validità della garanzia, 5) Foro competente.~~

~~Luogo e data~~

~~_____~~

~~[TIMBRO E FIRMA~~

~~Soggetto controllante]~~

5 A1.2 3 – MODELLO DI LETTERA DI GARANZIA A COPERTURA DELLE OBBLIGAZIONI DERIVANTI DALLA DA INVIARE A SEGUITO DELLA STIPULA DEL CONTRATTO**[CARTA INTESATA DEL SOGGETTO CONTROLLANTE]**

Spett.le
Stogit S.p.A.

Oggetto: **Lettera di garanzia**

Il/La _____ [Soggetto Controllante], con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. _____, (di seguito denominato "Garante"), in persona di _____ nella sua qualità di _____ ;

PREMESSO CHE

- la società _____, con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. _____ (di seguito "UTENTE") è controllata dal Garante ai sensi dell'articolo 2359 del codice civile;
- l'UTENTE ha stipulato con la Stogit S.p.A. (di seguito "STOGIT") un contratto (di seguito "Contratto") per la prestazione da parte di STOGIT di uno o più servizi di stoccaggio di cui al del servizio di _____ (di seguito "Contratto") sulla base del "Codice di Stoccaggio", pubblicato sul sito internet di STOGIT (di seguito "Codice");
- STOGIT ha richiesto il rilascio a proprio favore di una lettera di garanzia, in relazione all'adempimento di tutti gli obblighi assunti dall'UTENTE in forza del Contratto e di ogni altro rapporto contrattuale instaurato tra l'UTENTE e STOGIT nel corso dell'Anno Termico 20.../20..., sia a titolo di corrispettivo, sia a titolo di risarcimento o indennizzo, secondo quanto previsto al paragrafo 5.2.2.2 del Codice;
- L'UTENTE ai sensi del paragrafo 5.2.2.2 del Codice, ha la facoltà di utilizzare la presente lettera di garanzia a copertura degli obblighi derivanti dal conferimento di capacità di cui al paragrafo 5.2.2.1 del Codice per richieste effettuate nel corso dell'Anno Termico.

TUTTO CIÒ PREMESSO

1. il Garante dichiara di possedere il "rating minimo" indicato al paragrafo 5.2.2.1 del Codice, come da attestazione allegata;

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5 – Allegato 1.3

Conferimento delle capacità di stoccaggio

2. il Garante si impegna irrevocabilmente a pagare immediatamente a STOGIT, a fronte di semplice richiesta scritta e senza necessità alcuna di prova o motivazione, ogni eccezione rimossa, e senza necessità di alcuna previa comunicazione, intimazione, messa in mora o richiesta nei confronti dell'UTENTE, tutte le somme che STOGIT richiederà, in virtù di quanto indicato in premessa, fino alla concorrenza dell'importo di Euro
(Euro...../.....);
3. il Garante dichiara che alla presente garanzia non sono applicabili le disposizioni di cui agli articoli 1955 e 1957 del codice civile delle quali, comunque, rinuncia ad avvalersi.
4. La presente garanzia potrà essere escussa anche più volte, fino all'esaurimento dell'ammontare massimo di cui al precedente punto 2.
5. La presente garanzia avrà validità dalla data di efficacia del Contratto fino alla sua restituzione all'UTENTE da parte di STOGIT, accompagnata dalla dichiarazione di avvenuto adempimento da parte dell'UTENTE di tutte le proprie obbligazioni contrattuali e comunque non oltre il 31 dicembre dell'anno solare nell'ambito del quale ricade il termine di scadenza del Contratto **(31 dicembre 20..)**
6. Per eventuali controversie riguardanti l'interpretazione, la validità, l'efficacia e l'escussione della presente garanzia è competente in via esclusiva il Foro di Milano.

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA
Soggetto controllante]

Ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1341 del codice civile, il Garante dichiara di aver riletto attentamente e compreso, nonché di approvare espressamente i punti: 2) pagamento a semplice richiesta e rinuncia ad opporre eccezioni, 3) rinuncia ad avvalersi del disposto degli articoli 1955 e 1957 del codice civile, 4) modalità di escussione, 5) validità della garanzia, 6) Foro competente.

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA
Soggetto controllante]

5 A2.1 – MODELLO DI ~~GARANZIA BANCARIA A COPERTURA DELLE OBBLIGAZIONI DERIVANTI DAL CONFERIMENTO FIDEIUSSIONE DA ALLEGARE ALLA RICHIESTA DI CONFERIMENTO~~**[CARTA INTESTATA DEL FIDEIUSSORE]**

Spett.le
Stogit S.p.A.

Oggetto: **Fideiussione Garanzia** n° _____

Il/La _____ [Istituto bancario emittente], con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. ____ (di seguito denominato "Fideiussore") in persona di _____ nella sua qualità di _____ ;

PREMESSO CHE

- la società _____, con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. ____ (di seguito "Richiedente") intende stipulare con la Stogit S.p.A. (di seguito "STOGIT"), un contratto (di seguito "Contratto") per la prestazione da parte di STOGIT di uno o più servizi Base di stoccaggio di cui al del servizio di _____ (di seguito "Contratto"), sulla base del "Codice di Stoccaggio", pubblicato sul sito internet di STOGIT (di seguito "Codice");
- STOGIT ha richiesto, in virtù di quanto previsto al paragrafo 5.2.2.1 e 20.4.2.2 del Codice, il rilascio a proprio favore di una garanzia bancaria, in relazione ai casi di mancata sottoscrizione del Contratto ovvero di stipula del Contratto per quantitativi inferiori rispetto a quelli indicati nella proposta di Contratto inviata da STOGIT al Richiedente.

TUTTO CIÒ PREMESSO

- 1) Il Fideiussore si impegna irrevocabilmente a pagare immediatamente a STOGIT, a fronte di semplice richiesta scritta e senza necessità alcuna di prova o motivazione, ogni eccezione rimossa, e senza necessità di alcuna previa comunicazione, intimazione o richiesta nei confronti del Richiedente, tutte le somme che STOGIT richiederà, in virtù di quanto indicato in premessa, fino alla concorrenza dell'importo di Euro (Euro...../.....);

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5 – Allegato 2.1

Conferimento delle capacità di stoccaggio

- 2) il Fideiussore dichiara che alla presente garanzia non sono applicabili le disposizioni di cui agli articoli 1955 e 1957 del codice civile delle quali, comunque, rinuncia ad avvalersi.
- 3) La presente garanzia potrà essere escussa anche più volte, fino all'esaurimento dell'ammontare massimo di cui al precedente punto 1.
- 4) La presente garanzia avrà validità a far data dalla presentazione della Richiesta di Conferimento e/o richiesta di cessione annuale bilaterale e/o richiesta d'acquisto di cui alle Procedure a Mercato (come definite a nel glossario del dal Codice) fino alla sua restituzione al Richiedente da parte di STOGIT a seguito della presentazione delle garanzie di cui al paragrafo 5.2.2.2. del Codice e comunque non oltre il termine di 90 giorni dalla data di stipula del Contratto.
- 5) Per eventuali controversie riguardanti l'interpretazione, la validità, l'efficacia e l'escussione della presente garanzia è competente in via esclusiva il Foro di Milano.

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA

Istituto bancario emittente]

Ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1341 del codice civile, il Fideiussore dichiara di aver riletto attentamente e compreso, nonché di approvare espressamente i punti: 1) pagamento a semplice richiesta e rinuncia ad opporre eccezioni, 2) rinuncia ad avvalersi del disposto degli articoli 1955 e 1957 del codice civile, 3) modalità di escussione, 4) validità della garanzia , 4 5) Foro competente.

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA

Istituto bancario emittente]

5 A2.2 – MODELLO DI FIDEIUSSIONE PER IL SERVIZIO DI BILANCIAMENTO UTENTI**[CARTA INTESTATA DEL FIDEIUSSORE]**Spett.le
Stogit S.p.A.**Oggetto: Fideiussione n° _____**

Il/La _____ [Istituto bancario emittente], con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. _____ (di seguito denominato “Fideiussore”) in persona di _____ nella sua qualità di _____;

PREMESSO CHE

- * la società _____, con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. _____ (di seguito “Richiedente”) intende stipulare con la Stogit S.p.A. (di seguito “STOGIT”), un contratto per la prestazione da parte di STOGIT del Servizio di Bilanciamento utenti (di seguito “Contratto”), sulla base del “Codice di Stoccaggio”, pubblicato sul sito internet di STOGIT (di seguito “Codice”);
- * STOGIT ha richiesto il rilascio a proprio favore di una garanzia bancaria, in relazione all’adempimento di tutti gli obblighi assunti in forza del Contratto sia a titolo di corrispettivo, sia a titolo di risarcimento o indennizzo, secondo quanto previsto al paragrafo 5.2.2.3 del Codice

TUTTO CIÒ PREMESSO

- 1) Il Fideiussore si impegna irrevocabilmente a pagare immediatamente a STOGIT, a fronte di semplice richiesta scritta e senza necessità alcuna di prova o motivazione, ogni eccezione rimossa, e senza necessità di alcuna previa comunicazione, intimazione o richiesta nei confronti del Richiedente, tutte le somme che STOGIT richiederà, in virtù di quanto indicato in premessa, fino alla concorrenza dell’importo di Euro (Euro...../.....);
- 2) il Fideiussore dichiara che alla presente garanzia non sono applicabili le disposizioni di cui agli articoli 1955 e 1957 del codice civile delle quali, comunque, rinuncia ad avvalersi.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5 – Allegato 2.2

Conferimento delle capacità di stoccaggio

- 3) La presente garanzia potrà essere escussa anche più volte, fino all'esaurimento dell'ammontare massimo di cui al precedente punto 1.
- 4) La presente garanzia avrà validità a far data dalla sua consegna a STOGIT e fino al 31 dicembre successivo al termine dell'Anno Termico cui la richiesta si riferisce (*oppure un termine successivo indicato dall'UTENTE*) e in ogni caso fino alla restituzione all'UTENTE da parte di STOGIT.
- 5) Per eventuali controversie riguardanti l'interpretazione, la validità, l'efficacia e l'escussione della presente garanzia è competente in via esclusiva il Foro di Milano.

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA

Istituto bancario emittente]

Ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1341 del codice civile, il Fideiussore dichiara di aver riletto attentamente e compreso, nonché di approvare espressamente i punti: 1) pagamento a semplice richiesta e rinuncia ad opporre eccezioni, 2) rinuncia ad avvalersi del disposto degli articoli 1955 e 1957 del codice civile, 3) validità della garanzia, 4) Foro competente.

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA

Istituto bancario emittente]

5 A2.2 3 – MODELLO DI GARANZIA BANCARIA A COPERTURA DELLE OBBLIGAZIONI DERIVANTI DALLA FIDEIUSSIONE DA INVIARE A SEGUITO DELLA STIPULA DEL CONTRATTO**[CARTA INTESTATA DEL FIDEIUSSORE]**

Spett.le
Stogit S.p.A.

Oggetto: **Fideiussione Garanzia bancaria** n° _____

Il/La _____ [Istituzione bancaria emittente], con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. ____ (di seguito denominato "Fideiussore") in persona di _____ nella sua qualità di _____ ;

PREMESSO CHE

- la società _____, con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. ____ (di seguito "UTENTE") ha stipulato con la Stogit S.p.A. (di seguito "STOGIT"), un contratto (di seguito "Contratto") per la prestazione da parte di STOGIT di uno o più servizi di stoccaggio di cui al del servizio di _____ (di seguito "Contratto"), sulla base del "Codice di Stoccaggio", pubblicato sul sito internet di STOGIT (di seguito "Codice");
- STOGIT ha richiesto il rilascio a proprio favore di una garanzia bancaria, in relazione all'adempimento di tutti gli obblighi assunti dall'UTENTE in forza del Contratto e di ogni altro rapporto contrattuale instaurato tra l'UTENTE e STOGIT nel corso dell'Anno Termico 20.../20..., sia a titolo di corrispettivo, sia a titolo di risarcimento o indennizzo, secondo quanto previsto al paragrafo 5.2.2.2 del Codice.
- L'UTENTE ai sensi del paragrafo 5.2.2.2 del Codice, ha la facoltà di utilizzare la presente garanzia bancaria a copertura degli obblighi derivanti dal conferimento di capacità di cui al paragrafo 5.2.2.1 del Codice per richieste effettuate nel corso dell'Anno Termico.

TUTTO CIÒ PREMESSO

- 1) il Fideiussore si impegna irrevocabilmente a pagare immediatamente a STOGIT, a fronte di semplice richiesta scritta e senza necessità alcuna di prova o motivazione, ogni eccezione rimossa, e senza necessità di alcuna previa comunicazione, intimazione, messa in mora o richiesta nei confronti dell'UTENTE, tutte le somme che STOGIT richiederà, in virtù di quanto

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5 – Allegato 2.3

Conferimento delle capacità di stoccaggio

indicato in premessa, fino alla concorrenza dell'importo di Euro
(Euro...../.....);

- 2) il Fideiussore dichiara che alla presente garanzia non sono applicabili le disposizioni di cui agli articoli 1955 e 1957 del codice civile delle quali, comunque, rinuncia ad avvalersi.
- 3) La presente garanzia potrà essere escussa anche più volte, fino all'esaurimento dell'ammontare massimo di cui al precedente punto 1.
- 4) La presente garanzia avrà validità dalla data di efficacia del Contratto fino alla sua restituzione al Fideiussore da parte di STOGIT, accompagnata dalla dichiarazione di avvenuto adempimento da parte dell'UTENTE di tutte le proprie obbligazioni contrattuali e comunque non oltre il 31 dicembre dell'anno solare nell'ambito del quale ricade il termine di scadenza del Contratto **(31 dicembre 20..)**
- 5) Per eventuali controversie riguardanti l'interpretazione, la validità, l'efficacia e l'escussione della presente garanzia è competente in via esclusiva il Foro di Milano.

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA

Istituto bancario emittente]

Ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1341 del codice civile, il Fideiussore dichiara di aver riletto attentamente e compreso, nonché di approvare espressamente, i punti: 1) pagamento a semplice richiesta e rinuncia ad opporre eccezioni, 2) rinuncia ad avvalersi del disposto degli articoli 1955 e 1957 del codice civile, 3) modalità di escussione, 4) validità della garanzia, 5) Foro competente.

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA

Istituto bancario emittente]

Conferimento delle capacità di stoccaggio

5 A2.3 4 – MODELLO DI LETTERA ESTENSIVA DELLA GARANZIA BANCARIA / LETTERA DI GARANZIA (su carta intestata dell'istituto bancario emittente)

Spett.le
STOGIT S.p.A.
< indirizzo >
< Unità – persona di riferimento >

Oggetto: Estensione periodo di validità della Garanzia bancaria/Lettera di Garanzia n° _____ da noi emessa in data _____ a favore STOGIT S.p.A. per €. _____ (_____) nell'interesse della società _____ (UTENTE) _____ con sede in _____ via _____ C.F. _____ Partita IVA _____ a copertura delle obbligazioni derivanti dalla stipula del Contratto di cui al paragrafo 5.2.2.2 del Codice di Stoccaggio ~~(ovvero a copertura delle obbligazioni derivanti dal conferimento e dalla stipula del Contratto per il Servizio di Bilanciamento utenti di cui al paragrafo 5.2.2.3 del Codice di Stoccaggio).~~

Con riferimento alla Garanzia bancaria / Lettera di Garanzia in oggetto con la presente dichiariamo, a seguito della richiesta del nostro Cliente _____, che detta garanzia bancaria / lettera di garanzia è da intendersi ora valida ed operante anche a copertura delle obbligazioni derivanti dalla stipula del Contratto di cui al paragrafo 5.2.2.2 del Codice di Stoccaggio ~~(ovvero a copertura delle obbligazioni derivanti dal conferimento e dalla stipula del Contratto per il Servizio di Bilanciamento utenti di cui al paragrafo 5.2.2.3 del Codice di Stoccaggio)~~, relative all'Anno Termico 20__-20__ e conseguentemente la validità della garanzia/lettera di garanzia viene prorogata fino al 31 dicembre successivo al termine dell'Anno Termico 20__ - 20__ (31 dicembre 20..)

A tal fine si conferma l'importo garantito pari a Euro (Euro/...),

Ovvero

A tal fine si incrementa l'importo garantito della stessa da Euro (Euro/...) a Euro (Euro/...).

Ovvero

A tal fine si riduce l'importo garantito della stessa da Euro (Euro/...) a Euro (Euro/...).

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5 – Allegato 2.4

Conferimento delle capacità di stoccaggio

L'effettiva operatività della riduzione è soggetta ad accettazione da parte di STOGIT tramite restituzione di copia delle presente controfirmata.

Restano ferme ed invariate tutte le ulteriori clausole e condizioni contenute nell'atto di garanzia bancaria / lettera di garanzia originario di cui il presente atto deve intendersi appendice e parte integrante.

Data e luogo

TIMBRO E FIRMA

5 A3 – DETERMINAZIONE DEGLI IMPORTI DELLE LETTERE DI GARANZIA E DELLE GARANZIE BANCARIE A COPERTURA DELLE OBBLIGAZIONI DERIVANTI DAL CONFERIMENTO NONCHÉ DALLA STIPULA DEL CONTRATTO

1.1 Determinazione degli importi delle lettere di garanzia e delle garanzie bancarie di cui al paragrafo 5.2.2.1

Il Richiedente l'accesso ad uno dei Servizi Base, ad eccezione del Servizio di Bilanciamento Utenti, al Servizio di Stoccaggio Minerario e/o di Modulazione di punta e/o di Modulazione uniforme e/o di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili e/o di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL che non disponga del "rating minimo" di cui al paragrafo 5.2.2.1 del presente Codice di Stoccaggio è tenuto a presentare, con le modalità e nei termini previsti dal predetto paragrafo 5.2.2.1 e 20.4.2.2, la lettera di garanzia e/o, in alternativa, la garanzia bancaria ivi previste, il cui importo minimo complessivo è determinato secondo la seguente formula:

a) Stoccaggio Minerario e/o di Modulazione di punta pro quota

$$\left[\frac{(f_e + US_1 + US_2 + CM^S) \times (S_{k,MINrich} + S_{k,MODrich}) + f_{PE} \times (CE_{k,MINrich} + CE_{k,MODminrich} + 2 \times CE_{k,MODdrich}) + CP_e \times (CE_{k,MINrich} + CE_{k,MODminrich} + CE_{k,MODdrich}) + (f_{PI} + CP_u) \times (CI_{k,MINrich} + CI_{k,MODrich})}{(f_e + US_1 + US_2 + CM^S) \times (S_{k,MINrich} + S_{k,MODrich}) + f_{PE} \times (CE_{k,MINrich} + CE_{k,MODminrich} + 2 \times CE_{k,MODdrich}) + CP_e \times (CE_{k,MINrich} + CE_{k,MODminrich} + CE_{k,MODdrich}) + (f_{PI} + CP_u) \times (CI_{k,MINrich} + CI_{k,MODrich})} \right] \times 33\%$$

$$\left[\sum_i S_i \cdot (f_i + US_1 + US_2 + CM^S + (q_{e,i} \cdot CP_e) + (q_{u,i} \cdot CP_u)) + \sum_i CE_i \cdot f_{PE} + \sum_i CI_i \cdot f_{PI} \right] \cdot 33\%$$

in cui:

S_i	è lo Spazio richiesto per il Servizio Base i-esimo, indicato dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5
f_i	è il corrispettivo di Spazio per il servizio Base i-esimo applicato nell'anno cui la Richiesta di Conferimento si riferisce ovvero il corrispettivo di Spazio offerto in acquisto nell'ambito delle procedure di conferimento di cui ai paragrafi 5.5.7, 5.5.8, 5.6.2 e 20.8.
f_s	è il corrispettivo di Spazio di cui al successivo paragrafo 7.4 applicato nel corso dell'Anno Termico precedente a quello cui si riferisce la Richiesta di Conferimento
US_1, US_2	sono le componenti di cui al paragrafo 7.4 tariffarie applicate nell'anno cui la Richiesta di Conferimento si riferisce. Per il servizio di cui al D.Lgs 130/10 tali componenti sono pari a zero.

Conferimento delle capacità di stoccaggio

CM ^S	è il corrispettivo transitorio di misura applicato nell'anno cui la Richiesta di Conferimento si riferisce di cui al paragrafo 7.4
q _{e,i}	è il valore di riferimento relativo all'unità di spazio conferita per il Servizio Base i-esimo, ai fini della copertura dei costi di trasporto associati al punto di entrata e della rete nazionale dei gasdotti, come pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet
CP _e	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata e della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
q _{u,i}	è il valore di riferimento relativo all'unità di spazio conferita per il Servizio Base i-esimo, ai fini della copertura dei costi di trasporto associati al punto di uscita u della rete nazionale dei gasdotti, come pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet
CP _u	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita u della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
CE _i	è la Capacità di Erogazione di cui al Servizio Base i-esimo (ad eccezione del Servizio di Bilanciamento Utenti), associata alla spazio indicato dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5
f _{PE}	è il corrispettivo relativo alla Capacità di Erogazione applicato nell'anno cui la Richiesta di Conferimento si riferisce. Con riferimento alla capacità di erogazione addizionale tale corrispettivo è da intendersi moltiplicato per 2. di cui al successivo paragrafo 7.4 applicato nel corso dell'Anno Termico precedente a quello cui si riferisce la Richiesta di Conferimento
CI _i	è la Capacità di Iniezione di cui al Servizio Base i-esimo (ad eccezione del Servizio di Bilanciamento Utenti), associata alla spazio indicato dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5
f _{PI}	è il corrispettivo relativo alla Capacità di Iniezione applicato nell'anno cui la Richiesta di Conferimento si riferisce di cui al successivo paragrafo 7.4 applicato nel corso dell'Anno Termico precedente a quello cui si riferisce la Richiesta di Conferimento
S _{k,MINRich}	è lo Spazio per il Servizio di Stoccaggio Minerario richiesto dal Richiedente k-

Conferimento delle capacità di stoccaggio

	esimo per l'Anno Termico in corso
$S_{k,MODrich}$	è lo Spazio per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta pro-quota complessivamente richiesto dal Richiedente k-esimo per l'Anno Termico in corso
$CE_{k,MINrich}$	è la Capacità di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio Minerario complessivamente richiesta dal Richiedente k-esimo per l'Anno Termico in corso
$CE_{k,MODaddrich}$	è la Capacità di Erogazione addizionale per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta pro-quota attribuita al Richiedente k-esimo proporzionalmente alla richiesta di spazio $S_{k,MODrich}$
$CE_{k,MODminrich}$	è la Capacità di Erogazione minima per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta pro-quota attribuita al Richiedente k-esimo per l'Anno Termico in corso sulla base del rapporto $S_{k,MODrich}/150$
$CI_{k,MINrich}$	è la Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio Minerario associata alla richiesta di $S_{k,MINrich}$ del Richiedente k-esimo per l'Anno Termico in corso, pari a $S_{k,MINrich}/170$
$CI_{k,MODrich}$	è la stima della Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta pro-quota associata alla richiesta di $S_{k,MODrich}$ del Richiedente k-esimo per l'Anno Termico in corso, pari a $S_{k,MODrich}/65$

Ai fini del calcolo di $CE_{k,MOD,addrich}$ i Richiedenti dovranno utilizzare il coefficiente pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet.

b) Stoccaggio di Modulazione di punta ad asta e Stoccaggio di Modulazione uniforme

$$\left[\sum_{i,k} (SB_{i,k} \times (Ps_{i,k} + US_1 + US_2 + CM^S)) + (f_{PE} + CP_e) \times (CE_{k,MOD,min} + 2 \times CE_{k,MOD,add}) + (f_{PL} + CP_u) \times CI_{k,MOD} \right] \times 33\%$$

in cui:

$Ps_{i,k}$	è il corrispettivo unitario di Spazio offerto in acquisto nella i-esima richiesta effettuata dall'UTENTE k-esimo, nell'ambito delle procedure di conferimento ad asta di cui ai paragrafi 5.5.7.2 e 5.5.8.
$SB_{i,k}$	è lo Spazio per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta ad asta ovvero per il Servizio di Modulazione uniforme indicato nella i-esima richiesta

Conferimento delle capacità di stoccaggio

	dall'UTENTE k-esimo, nell'ambito delle procedure di conferimento ad asta di cui ai paragrafi 5.5.7.2 e 5.5.8.
$US_{4,7} - US_2$	sono le componenti di cui al paragrafo 7.4
CM^S	è il corrispettivo transitorio di misura di cui al paragrafo 7.4
f_{PE}	è il corrispettivo relativo alla Capacità di Erogazione di cui al paragrafo 7.4
f_{PI}	è il corrispettivo relativo alla Capacità di Iniezione di cui al paragrafo 7.4
CP_u	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita u della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
CP_e	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata e della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
$CE_{k,MOD,min}$	è la Capacità di Erogazione minima per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta ad asta ovvero per il Servizio di Modulazione uniforme cui la Richiesta di Conferimento dell'UTENTE k-esimo si riferisce, pari al rapporto tra il totale dello Spazio richiesto e 150-giorni.
$CE_{k,MOD,add}$	è la Capacità di Erogazione addizionale per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta ad asta cui la Richiesta di Conferimento dell'UTENTE k-esimo si riferisce
$CI_{k,MOD}$	è la Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta ad asta ovvero per il Servizio di Modulazione uniforme cui la Richiesta di Conferimento dell'UTENTE k-esimo si riferisce

Ai fini del calcolo di $CE_{k,MOD,add}$ e $CI_{k,MOD}$, i Richiedenti dovranno utilizzare il coefficiente pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet.

Nel caso di partecipazione ad entrambe le procedure di assegnazione dello stoccaggio di Modulazione di punta pro-quota e ad asta è facoltà dell'UTENTE presentare una sola garanzia ovvero adeguare quelle presentate.

La garanzia presentata a copertura della richiesta di stoccaggio di Modulazione di punta pro-quota e/o Minerario potrà essere utilizzata a copertura della richiesta di stoccaggio di Modulazione di punta ad asta per un importo pari alla differenza tra il valore della medesima garanzia e l'importo

Conferimento delle capacità di stoccaggio

derivante dall'applicazione del calcolo di cui sopra per la Modulazione di punta e/o per il Servizio Minerario applicato alle capacità di conferite.

e) Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL

$$\left[(f_s + US_1 + US_2 + CM^S) \times (S_{k,appGNL,rich}) + (f_{PE} + CP_e) \times CE_{k,appGNL} + (f_{PI} + CP_u) \times (S_{k,appGNL,rich} / S_{appGNL} \times CI_{appGNL}) \right] \times 33\%$$

dove:

f_s	è il corrispettivo di Spazio di cui al successivo paragrafo 7.4
US_1, US_2	Sono le componenti di cui al paragrafo 7.4
CM^S	È il corrispettivo transitorio di misura di cui al paragrafo 7.4
CP_u	È il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita u della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
CP_e	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata e della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
$CE_{k,appGNL}$	è la Capacità di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL cui la Richiesta di Conferimento dell'UTENTE k-esimo si riferisce, pari al rapporto tra lo Spazio richiesto e 150 giorni.
$S_{k,appGNL,rich}$	è la richiesta di Spazio indicata dal Richiedente k-esimo nella Richiesta di Conferimento per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL.
S_{appGNL}	è pari alla Capacità di Spazio per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL determinato secondo quanto previsto al paragrafo 2.3.5

Conferimento delle capacità di stoccaggio

$C_{lappGNL}$	è pari alla Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL determinato secondo quanto previsto al paragrafo 2.3.5
---------------	--

d) Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas

$$\left[\sum_k (SB_k \times Ps_k) + \sum_k (SB_k \times (US_1 + US_2 + CM^S)) + \sum_k (SB_k/a \times (Ps_k/fs) \times f_{pe}) + \sum_k (SB_k/a \times CP_e) + \sum_k (SB_k/(S_{infrac}/Cl_{infrac}) \times (Ps_k/fs) \times f_{pi}) + \sum_k (SB_k/(S_{infrac}/Cl_{infrac}) \times CP_u) \right] \times 33\%$$

in cui:

SB_k	è lo Spazio indicato nella k-esima richiesta effettuata dal richiedente.
Ps_k	è il corrispettivo unitario di Spazio offerto in acquisto nella k-esima richiesta effettuata dal richiedente.
US_1 e US_2	sono le componenti approvate dall'Autorità per l'Energia elettrica e il gas
CM^S	è il corrispettivo unitario di Spazio approvato dall'Autorità per l'Energia elettrica e il gas
S_{infrac} e Cl_{infrac}	sono lo Spazio e la Capacità di Iniezione determinate ai sensi del precedente paragrafo 2.3.13
f_s	è il corrispettivo relativo allo Spazio approvato dall'Autorità per l'Energia elettrica e il gas
CP_e	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
f_{pe}	è il corrispettivo relativo alla Capacità di Erogazione approvato dall'Autorità per l'Energia elettrica e il gas
f_{pi}	è il corrispettivo relativo alla Capacità di Iniezione approvato dall'Autorità per

Conferimento delle capacità di stoccaggio

	L'Energia elettrica e il gas
CP_u	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita della rete nazionale di gasdotti, espressa in euro/anno/metrocubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
a	è pari al valore pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet

Qualora l'Utente abbia già presentato una lettera di garanzia o garanzia bancaria per il servizio di modulazione uniforme o, nel caso non fosse titolare di un contratto di modulazione uniforme, di modulazione di punta potrà utilizzarla a copertura del conferimento per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas per un importo pari alla differenza tra il valore della medesima garanzia e l'importo derivante dall'applicazione del calcolo di cui al successivo punto 1.2

In ogni caso il valore della lettera di garanzia o garanzia bancaria presentata non potrà essere inferiore a 1.000 €.

1.2 Determinazione degli importi delle lettere di garanzia e delle garanzie bancarie di cui ai paragrafi 5.2.2.2 e 5.2.2.3

L'UTENTE cui siano state conferite capacità per uno dei Servizi Base il Servizio di Stoccaggio Minerario e/o di Modulazione di punta e/o di Modulazione uniforme e/o di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili e/o di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento GNL e/o di Bilanciamento utenti, che non disponga del "rating minimo" di cui al paragrafo 5.2.2.1 del presente Codice di Stoccaggio, è tenuto a presentare, a seguito della stipula del Contratto, con le modalità e nei termini previsti dai paragrafi 5.2.2.2 e 20.4.2.2 e 5.2.2.3 del presente Codice, la lettera di garanzia e/o, in alternativa, la garanzia bancaria ivi previste, il cui importo minimo complessivo è determinato secondo la seguente formulae:

a) Stoccaggio Minerario e/o di Modulazione di punta

$$\left[(f_s + US_1 + US_2 + CM^S) \times S_{k,MINconf} + (f + US_1 + US_2 + CM^S) \times S_{k,MODconf} + f_{PE} \times (CE_{k,MINconf} + CE_{k,MODminconf} + 2 \times CE_{k,MODaddconf}) + CP_e \times (CE_{k,MINconf} + CE_{k,MODminconf} + CE_{k,MODaddconf}) + (f_{PI} + CP_u) \times (CI_{k,MINconf} + CI_{k,MODconf}) \right] \times 33\%$$

$$\left[\sum_i S_{conf,i} \cdot (f_{conf,i} + US_1 + US_2 + CM^S + (q_{e,i} \cdot CP_e) + (q_{u,i} \cdot CP_u)) + \sum_i CE_{conf,i} \cdot f_{PE} + \sum_i CI_{conf,i} \cdot f_{PI} \right] \cdot 33\% + \sum_k SB_k \cdot P_{sk} + \max(CI_{1^\circ}; CI_{2^\circ}) + \max(CE_{1^\circ}; CE_{2^\circ}) \cdot 50\%$$

Conferimento delle capacità di stoccaggio

in cui:

f_s	è il corrispettivo unitario di Spazio di cui al paragrafo 7.4
$S_{conf,i}$	è lo Spazio conferito all'Utente per il Servizio Base i-esimo (ad eccezione del Servizio di Bilanciamento Utenti).
$f_{conf,i}$	è il corrispettivo unitario di Spazio per il Servizio Base i-esimo applicato nell'anno cui si riferisce il conferimento di cui al paragrafo 7.4 ovvero il corrispettivo di assegnazione relativo di cui alle procedure di conferimento di cui ai paragrafi 5.5.7, 5.5.8, 5.6.2 e 20.8 al comma 4.10 della delibera 92/2013/R/gas
US_1, US_2	sono le componenti di cui al paragrafo 7.4 tariffarie applicate nell'anno cui il conferimento si riferisce. Per il servizio di cui al D.Lgs 130/10 tali componenti sono pari a zero.
CM^S	è il corrispettivo transitorio di misura applicato nell'anno cui il conferimento si riferisce di cui al paragrafo 7.4
$q_{e,i}$	è il valore di riferimento relativo all'unità di spazio conferita per il Servizio Base i-esimo, ai fini della copertura dei costi di trasporto associati al punto di entrata e della rete nazionale dei gasdotti, come pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet
CP_e	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata e della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
$q_{u,i}$	è il valore di riferimento relativo all'unità di spazio conferita per il Servizio Base i-esimo, ai fini della copertura dei costi di trasporto associati al punto di uscita u della rete nazionale dei gasdotti, come pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet
CP_u	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita u della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
$CE_{conf,i}$	è la Capacità di Erogazione conferita all'Utente di cui al Servizio Base i-esimo (ad eccezione del Servizio di Bilanciamento Utenti)
f_{PE}	è il corrispettivo unitario relativo alla Capacità di Erogazione di cui al paragrafo 7.4 applicato nell'anno cui il conferimento si riferisce. Con riferimento alla capacità di

Conferimento delle capacità di stoccaggio

	erogazione addizionale tale corrispettivo è da intendersi moltiplicato per 2.
$CI_{conf,i}$	è la Capacità di Iniezione conferita all'Utente di cui al Servizio Base i-esimo (ad eccezione del Servizio di Bilanciamento Utenti)
f_{PI}	è il corrispettivo unitario relativo alla Capacità di Iniezione applicato nell'anno cui il conferimento si riferisce- di cui al paragrafo 7.4
SB_k	è la k-esima richiesta di Spazio per il Servizio di Bilanciamento Utenti indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6
P_{sk}	è il corrispettivo unitario offerto in acquisto per la k-esima richiesta di Spazio indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6
CI_{1^o}	è l'importo della richiesta di Capacità di Iniezione per il Servizio di Bilanciamento Utenti (inteso come somma dei prodotti tra le quantità offerte e il relativo corrispettivo) per la prima sessione indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6
CI_{2^o}	è l'importo della richiesta di Capacità di Iniezione per il Servizio di Bilanciamento Utenti per la seconda sessione indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6 considerando la richiesta di Capacità di Iniezione per la seconda sessione pari al totale richiesto per la prima sessione
CE_{1^o}	è l'importo della richiesta di Capacità di Erogazione per il Servizio di Bilanciamento Utenti (inteso come somma dei prodotti tra le quantità offerte e il relativo corrispettivo) per la prima sessione indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6
CE_{2^o}	è l'importo della richiesta di Capacità di Erogazione per il Servizio di Bilanciamento Utenti per la seconda sessione indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6, considerando la richiesta di Capacità di Erogazione per la seconda sessione pari al totale richiesto per la prima sessione
$S_{k,MINconf}$	è lo Spazio per il Servizio di Stoccaggio Minerario conferito all'UTENTE k-esimo per l'Anno Termico cui si riferisce la Richiesta di Conferimento
$S_{k,MODconf}$	è lo Spazio per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta complessivamente conferito all'UTENTE k-esimo per l'Anno Termico cui si riferisce la Richiesta di Conferimento

Conferimento delle capacità di stoccaggio

$CE_{k,MINconf}$	è la Capacità di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio Minerario complessivamente conferita all'UTENTE k-esimo per l'Anno Termico cui si riferisce la Richiesta di Conferimento
$CE_{k,MODaddconf}$	è la Capacità di Erogazione addizionale per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta conferita all'UTENTE k-esimo per l'Anno Termico cui si riferisce la Richiesta di Conferimento
$CE_{k,MODminconf}$	è la Capacità di Erogazione minima per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta conferita all'UTENTE k-esimo per l'Anno Termico cui si riferisce la Richiesta di Conferimento
$CI_{k,MINconf}$	è la Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio Minerario conferita all'UTENTE k-esimo per l'Anno Termico cui si riferisce la Richiesta di Conferimento
$CI_{k,MODconf}$	è la Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta complessivamente conferita all'UTENTE k-esimo per l'Anno Termico cui si riferisce la Richiesta di Conferimento

b) Stoccaggio di Modulazione uniforme

$$[S_{k,MOD,uni,CONF} \times (f + US_1 + US_2 + CM^S) + (f_{PE} + CP_e) \times (CE_{k,MOD,min,CONF}) + (f_{PL} + CP_u) \times CI_{k,MOD,CONF}] \times 33\%$$

in cui:

$S_{k,MOD,uni,CONF}$	è lo Spazio per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme complessivamente conferito al Richiedente k-esimo per l'Anno Termico in corso ad esito delle procedure di asta di cui al paragrafo 5.5.8.
f	è il corrispettivo unitario di Spazio di cui al paragrafo 7.4 ovvero il corrispettivo di assegnazione di cui al comma 4.11 della delibera 92/2013/R/gas
US_1, US_2	sono le componenti di cui al paragrafo 7.4
CM^S	è il corrispettivo transitorio di misura di cui al paragrafo 7.4

Conferimento delle capacità di stoccaggio

f_{PE}	è il corrispettivo relativo alla Capacità di Erogazione di cui al paragrafo 7.4
f_{PI}	è il corrispettivo relativo alla Capacità di Iniezione di cui al paragrafo 7.4
CP_u	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita u della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
CP_e	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata e della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
$CE_{k,MOD,uni,CONF}$	è la Capacità di Erogazione conferita per il Servizio di Modulazione uniforme ad esito delle procedure di cui ai paragrafi 5.5.7.2 e 5.5.7.3
$CI_{k,MOD,CONF}$	è la Capacità di Iniezione conferita per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme ad esito delle procedure di cui al paragrafo 5.5.8.

e) Servizio di Bilanciamento

$$[(f_s + US_1 + US_2 + CM^S) \times (S_{k,BILconf}) + (f_{PE} + CP_e) \times (CE_{k,BILconf}) + (f_{PI} + CP_u) \times (CI_{k,BILconf})] \times 33\%$$

in cui:

$S_{k,BILconf}$	è lo Spazio richiesto e conferito all'UTENTE k-esimo
US_1, US_2	sono le componenti di cui al paragrafo 7.4
CM^S	è il corrispettivo transitorio di misura di cui al paragrafo 7.4
CP_u	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita u della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
CP_e	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata e della rete nazionale di gasdotti,

Conferimento delle capacità di stoccaggio

	espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
$CE_{k,BilConf}$	è la Capacità di Erogazione richiesta e conferita all'UTENTE k-esimo, comprensiva della modulazione oraria
$CI_{k,BilConf}$	è la Capacità di Iniezione richiesta e conferita all'UTENTE k-esimo

d) Servizio di Bilanciamento utenti

$$0,5 \times (\sum_k SB_k \times P_{sk} + \max(CI_{1^{\circ} \text{ sessione}}, CI_{2^{\circ} \text{ sessione}}) + \max(CE_{1^{\circ} \text{ sessione}}, CE_{2^{\circ} \text{ sessione}}))$$

dove:

SB_k	è la k-esima richiesta di Spazio indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6
P_{sk}	è il corrispettivo unitario offerto in acquisto per la k-esima richiesta di Spazio indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6
$CI_{1^{\circ} \text{ sessione}}$	è l'importo della richiesta di Capacità di Iniezione (inteso come somma dei prodotti tra le quantità offerte e il relativo corrispettivo) per la prima sessione indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6
$CI_{2^{\circ} \text{ sessione}}$	è l'importo della richiesta di Capacità di Iniezione per la seconda sessione indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6 considerando la richiesta di Capacità di Iniezione per la seconda sessione pari al totale richiesto per la prima sessione
$CE_{1^{\circ} \text{ sessione}}$	è l'importo della richiesta di Capacità di Erogazione (inteso come somma dei prodotti tra le quantità offerte e il relativo corrispettivo) per la prima sessione indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6
$CE_{2^{\circ} \text{ sessione}}$	è l'importo della richiesta di Capacità di Erogazione per la seconda sessione indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.6, considerando la richiesta di Capacità di Erogazione per la seconda sessione pari al totale richiesto per la prima sessione

e) Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili

Conferimento delle capacità di stoccaggio

$$\left[\frac{(f_s + US_1 + US_2 + CM^S)}{12} \times (S_{k,rig-conf}) + \frac{(f_{PE} + CP_e)}{12} \times \left(\frac{S_{k,rig-conf}}{150} \right) + \frac{(f_{PI} + CP_u)}{12} \times \left(\frac{S_{k,rig-conf}}{S_{rig} \times Cl_{rig}} \right) \right]$$

dove:

f_s	è il corrispettivo di Spazio di cui al successivo paragrafo 7.4
US_1, US_2	Sono le componenti di cui al paragrafo 7.4
CM^S	È il corrispettivo transitorio di misura di cui al paragrafo 7.4
CP_u	È il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita u della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
CP_e	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata e della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
$S_{k,rig-conf}$	è lo Spazio conferito all'utente k-esimo per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione
S_{rig}	è pari alla Capacità di Spazio per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione determinato secondo quanto previsto al paragrafo 2.3.4
Cl_{rig}	è pari alla Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione determinata secondo quanto previsto al paragrafo 2.3.4

f) Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL

$$\left[\frac{(f_s + US_1 + US_2 + CM^S)}{12} \times (S_{k,appGNLconf}) + \frac{(f_{PE} + CP_e)}{12} \times \left(\frac{S_{k,appGNLconf}}{150} \right) + \frac{(f_{PI} + CP_u)}{12} \times \left(\frac{S_{k,appGNLconf}}{S_{appGNL} \times Cl_{appGNL}} \right) \right] \times 33\%$$

dove:

f_s	è il corrispettivo di Spazio di cui al successivo paragrafo 7.4
-------	---

Conferimento delle capacità di stoccaggio

US_{1-2}	Sono le componenti di cui al paragrafo 7.4
CM^S	È il corrispettivo transitorio di misura di cui al paragrafo 7.4
CP_u	È il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita u della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
CP_e	È il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata e della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
$S_{k,appGNLconf}$	È lo Spazio conferito all'utente k -esimo per il Servizio di Stoccaggio per approvvigionamento di GNL
S_{appGNL}	È pari alla Capacità di Spazio per il Servizio di Stoccaggio per approvvigionamento di GNL determinato secondo quanto previsto al paragrafo 2.3.5
CI_{appGNL}	È pari alla Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio per approvvigionamento di GNL determinato secondo quanto previsto al paragrafo 2.3.5

g) Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas

$$IS_{k,MODCONF} \times (f_k + US_{1-2} + CM^S) + CE_{k,MODCONF} \times (f_{withk} + CP_e) + CI_{k,MODCONF} \times (f_{injK} + CP_u) \times 33\%$$

in cui:

$S_{k,MODCONF}$	È lo Spazio per il Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme o di punta complessivamente conferito al Richiedente k -esimo.
f_k	È il corrispettivo di Spazio di cui al successivo paragrafo 7.4 ovvero il corrispettivo di assegnazione comunicato in esito alla procedura di asta

Conferimento delle capacità di stoccaggio

US_1 e US_2	sono le componenti approvate dall'Autorità per l'Energia elettrica e il gas
CM^S	è il corrispettivo unitario di Spazio approvato dall'Autorità per l'Energia elettrica e il gas
$CE_{K,MODCONF}$	è la Capacità di Erogazione conferita per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas
f_{wthK}	è il corrispettivo relativo alla Capacità di Erogazione approvato dall'Autorità per l'Energia elettrica e il gas ovvero il corrispettivo di assegnazione comunicato in esito alle procedure di asta
CP_e	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno
$CI_{K,MODCONF}$	è la Capacità di Iniezione conferita per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas
f_{injK}	è il corrispettivo relativo alla Capacità di Iniezione approvato dall'Autorità per l'Energia elettrica e il gas ovvero il corrispettivo di assegnazione comunicato in esito alle procedure di asta
CP_u	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metrocubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno

I corrispettivi di cui al presente punto h) possono essere riproporzionati in funzione del periodo in cui le Capacità sono disponibili.

5 A4 – MODALITÀ DI DETERMINAZIONE DELLE CAPACITÀ PER I SERVIZI DI STOCCAGGIO MINERARIO E DI MODULAZIONE E RELATIVE PROCEDURE DI CONFERIMENTO**1.1 Servizio di Stoccaggio Minerario**

STOGIT determina la capacità di Spazio, la Capacità di Iniezione e di Erogazione su base continua relative al Servizio di Stoccaggio Minerario, secondo le seguenti modalità:

- a) lo Spazio in misura pari alla quantità indicata nella relativa Richiesta di Conferimento;
- b) la Capacità di Iniezione sulla base della formula seguente:

$$CI_{MIN,k} = S_{MIN,k} / 170$$

dove:

$S_{MIN,k}$ è lo Spazio richiesto e conferito al Richiedente k-esimo per il Servizio di Stoccaggio Minerario

170 è il numero di giorni definito da STOGIT utilizzando la stessa proporzione prevista per l'erogazione dello Stoccaggio Minerario nel DM 09/05/01, applicata al numero di giorni complessivi della Fase di Iniezione, in coerenza con la necessità di assicurare alle produzioni nazionali una flessibilità di fornitura confrontabile con quella caratteristica dei contratti di importazione.

- c) la Capacità di Erogazione in misura pari alla quantità indicata nella relativa Richiesta di Conferimento, distinta in “base” e “back up”, previa verifica che il rapporto tra lo Spazio richiesto e la Capacità di Erogazione “base” richiesta sia almeno pari a 120 (centoventi) giorni e che la Capacità di Erogazione di “back up” sia coerente con l’autorizzazione del MSE.

Per quanto riguarda le Capacità Interrompibili, si rinvia a quanto previsto nel paragrafo 5.6.1 del presente Codice.

1.2 Servizio di Modulazione

STOGIT determina la capacità di Spazio, la Capacità di Iniezione e di Erogazione su base continua relative al Servizio di Modulazione, secondo le modalità di seguito indicate, distinte a seconda delle finalità per le quali il Richiedente stesso richiede l'accesso al servizio in questione.

Per quanto riguarda le Capacità Interrompibili, le capacità eventualmente disponibili in corso d'Anno Termico, nonché quelle eventualmente disponibili in caso di Iniezione superiore allo Spazio, si rinvia a quanto previsto nei paragrafi da 5.6.1 a 5.6.5 del presente Codice.

1.2.1 Servizio di Modulazione di punta pro-quota**1.2.1.1 Spazio****a) Periodo di punta stagionale mediamente rigido**

Sulla base dei consumi dell'anno 2001 — o dell'anno di avvio delle forniture, nel caso il consumo di Gas sia iniziato successivamente al 31 dicembre 2001 — dei clienti finali di cui all'articolo 18, commi 2 e 3, del D.Lgs. 164/00, serviti dal Richiedente alla data del 31 gennaio dell'Anno Termico precedente quello per il quale si richiede il conferimento, tenendo conto dei trasferimenti di fornitura indicati dal Richiedente secondo quanto previsto dal paragrafo 5.5.5.1, STOGIT calcola la massima richiesta ammissibile da parte di ogni Richiedente per periodo di punta stagionale mediamente rigido (MRA_{medio}) sulla base del seguente algoritmo:

$$MRA_{\text{medio}} = C_k \times 33,4\%$$

dove:

C_k sono i consumi dei clienti finali, serviti dal Richiedente alla data del 31 gennaio sopra indicata.

Per ogni Richiedente viene così definita la Domanda per periodo di punta stagionale mediamente rigido (D_{medio}) come il minor valore tra R_{medio} (definito come la richiesta di Spazio del Richiedente k-esimo indicata nella Richiesta di Conferimento, relativa ad un periodo di punta stagionale mediamente rigido) e MRA_{medio} .

Qualora la somma delle D_{medio} di tutti i Richiedenti il Servizio di Modulazione dovesse eccedere S_{MOD} (di cui al paragrafo 2.3.5 del presente Codice), quest'ultima sarà ripartita pro-quota tra tali Richiedenti rispetto alle relative D_{medio} .

In caso contrario, STOGIT conferisce ad ogni Richiedente un valore pari alla D_{medio} e procede a conferire lo Spazio residuo, secondo quanto previsto alla successiva lettera b).

b) Periodo di punta stagionale rigido

Sulla base di MRA_{medio} STOGIT calcola la massima richiesta ammissibile da parte di ogni Richiedente per periodo di punta stagionale rigido (MRA_{rigido}) sulla base del seguente algoritmo:

$$MRA_{\text{rigido}} = 0,25 \times MRA_{\text{medio}}$$

Conferimento delle capacità di stoccaggio

Per ogni Richiedente viene così definita la Domanda per periodo di punta stagionale rigido (D_{rigido}) come il minor valore tra R_{rigido} (definito come la richiesta di Spazio del Richiedente k-esimo indicata nella Richiesta di Conferimento, relativa ad un periodo di punta stagionale rigido) e MRA_{rigido} .

Qualora la somma delle D_{rigido} di tutti i Richiedenti il Servizio di Modulazione dovesse eccedere lo Spazio residuo, quest'ultimo sarà ripartito pro-quota tra tali Richiedenti rispetto alle relative D_{rigido} .

In caso contrario, STOGIT conferisce ad ogni Richiedente un valore pari alla D_{rigido} .

1.2.1.2 Capacità di Iniezione

A seguito del conferimento di Spazio di cui al precedente punto 1.2.1.1 del presente allegato, STOGIT conferisce a ciascun Richiedente k-esimo la Capacità di Iniezione sulla base della seguente formula:

$$C_{\text{MOD},k} = C_{\text{MOD}} \times S_{\text{MOD},k} / S_{\text{MOD}}$$

dove:

$S_{\text{MOD},k}$ è lo Spazio conferito al Richiedente k-esimo per il Servizio di Modulazione di punta pro-quota sulla base del presente allegato;

S_{MOD} è lo Spazio messo a disposizione per il Servizio di Modulazione di punta pro-quota, di cui al paragrafo 2.3.5 del presente Codice;

C_{MOD} è la Capacità di Iniezione messa a disposizione per il Servizio di Modulazione di punta pro-quota.

1.2.1.3 Capacità di Erogazione

STOGIT conferisce al Richiedente una Capacità di Erogazione pari al rapporto tra lo Spazio conferito e 150 giorni (Capacità di Erogazione minima), ed una Capacità di Erogazione Addizionale pari a:

$$C_{\text{E},\text{MOD},\text{ADD},k} = C_{\text{E},\text{MOD},\text{ADD}} \times S_{\text{MOD},k} / S_{\text{MOD}}$$

dove:

Conferimento delle capacità di stoccaggio

$S_{MOD,k}$ è lo Spazio conferito al Richiedente k-esimo per il Servizio di Modulazione di punta pro-quota sulla base del presente allegato;

S_{MOD} è lo Spazio messo a disposizione per il Servizio di Modulazione di punta pro-quota, di cui al paragrafo 2.3.5 del presente Codice;

$CE_{MOD,ADD}$ è la Capacità di Erogazione Addizionale di cui all'articolo 1, lettera m) della deliberazione ARG/gas 119/05.

1.2.2 Servizio di Modulazione di punta ad asta

Le procedura di conferimento delle capacità di stoccaggio di cui al presente paragrafo avviene secondo quanto di seguito previsto:

1. STOGIT provvede a combinare la propria offerta, ossia il quantitativo $S_{MOD,asta}$ offerto per le procedure di asta competitiva ai sensi dell'articolo 3, comma 5 della delibera 92/2013/R/gas con le Richieste di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.7.2, ordinate in base a valori decrescenti del corrispettivo offerto.
2. Sulla base dell'ordinamento di cui al punto precedente, STOGIT procederà a selezionare le offerte, anche parzialmente, sino a soddisfare il quantitativo $S_{MOD,asta}$.
3. Il corrispettivo di assegnazione è pari al corrispettivo dell'ultima offerta di acquisto accettata, anche solo parzialmente.
4. Nel caso in cui, in corrispondenza del corrispettivo di assegnazione, ci siano due o più richieste di acquisto al medesimo importo la cui somma, in termini quantitativi, è superiore rispetto alla capacità non ancora conferita, l'assegnazione verrà eseguita secondo un meccanismo pro-quota sulla base delle capacità oggetto delle medesime offerte.
5. Non saranno considerate valide ai fini della procedura di conferimento di cui al presente allegato le Richieste di Conferimento da parte di Richiedenti che non abbiano presentato una lettera di garanzia o una fideiussione bancaria (o un relativo adeguamento) conforme ai criteri descritti nel paragrafo 5.2.2.1, con scadenza non oltre il 31 dicembre dell'anno solare nell'ambito del quale ricade il termine di scadenza del Contratto.
6. Ad esito della procedura descritta al presente allegato all'UTENTE k-esimo saranno conferite le Capacità di Iniezione e di Erogazione secondo quanto di seguito descritto:

a. $CI_{k,MOD,asta} = S_{k,MOD,asta} / S_{MOD,asta} \times CI_{MOD,asta}$

b. $CE_{k,MOD,asta} = S_{k,MOD,asta} / 150$

Conferimento delle capacità di stoccaggio

dove:

- $S_{k,MOD,asta}$ è pari allo Spazio conferito ad esito della procedura di cui al presente allegato e
- $S_{MOD,asta}$ e $CI_{MOD,asta}$ sono pari alle Capacità di Spazio e di iniezione determinate secondo quanto previsto al precedente paragrafo 2.3.8.

$$c. \quad CE_{k,MOD,ADD,asta} = CE_{MOD,ADD,asta} \times S_{k,MOD,asta} / S_{MOD,asta}$$

dove:

- $S_{k,MOD,asta}$ è lo Spazio conferito al Richiedente k-esimo per il Servizio di punta ad asta sulla base del presente allegato;
- $S_{MOD,asta}$ è lo Spazio messo a disposizione per il Servizio di Modulazione stagionale ad asta, di cui al paragrafo 2.3.8 del presente Codice;
- $CE_{MOD,ADD,asta}$ è la Capacità di Erogazione Addizionale di cui all'articolo 1, lettera m) della deliberazione ARG/gas 119/05.

1.2.3 Servizio di Modulazione uniforme

Le procedura di conferimento delle capacità di stoccaggio di cui al presente paragrafo avviene secondo quanto di seguito previsto:

1. STOGIT provvede a combinare la propria offerta, ossia il quantitativo $S_{MOD,uni}$ offerto per le procedure di asta competitiva ai sensi dell'articolo 3, comma 5 della delibera 92/2013/R/gas con le Richieste di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.8, ordinate in base a valori decrescenti del corrispettivo offerto.
2. Sulla base dell'ordinamento di cui al punto precedente, STOGIT procederà a selezionare le offerte, anche parzialmente, sino a soddisfare il quantitativo $S_{MOD,uni}$.
3. Il corrispettivo di assegnazione per ogni Richiedente, è pari al corrispettivo indicato nella Richiesta di Conferimento.
4. Nel caso in cui due o più offerte caratterizzate dal medesimo corrispettivo risultino superiori alla capacità non ancora conferita, l'assegnazione verrà eseguita secondo un meccanismo pro-quota sulla base delle capacità oggetto delle medesime offerte.
5. Non saranno considerate valide ai fini della procedura di conferimento di cui al presente allegato le richieste di acquisto da parte di Richiedenti che non abbiano presentato una lettera di garanzia o una fideiussione bancaria (o un relativo adeguamento) conforme ai criteri descritti

Conferimento delle capacità di stoccaggio

nel paragrafo 5.2.2.1, con scadenza non oltre il 31 dicembre dell'anno solare nell'ambito del quale ricade il termine di scadenza del Contratto.

6. Ad esito della procedura descritta al presente allegato all'UTENTE k-esimo saranno conferite le Capacità di Iniezione e di Erogazione secondo quanto di seguito descritto:

$$a. \quad CI_{k,MOD,uni} = S_{k,MOD,uni} / S_{MOD,uni} \times CI_{MOD,uni}$$

$$b. \quad CE_{k,MOD,uni} = S_{k,MOD,uni} / 150$$

dove:

- $S_{k,MOD,uni}$ è pari allo Spazio conferito ad esito della procedura di cui al presente allegato; e
- $S_{MOD,uni}$ e $CI_{MOD,uni}$ sono pari alle Capacità di Spazio e di Iniezione determinate secondo quanto previsto al precedente paragrafo 2.3.7 del presente Codice;

1.2.4 Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas

Le procedura di conferimento delle capacità di stoccaggio di cui al presente paragrafo avviene secondo quanto di seguito previsto:

1. STOGIT provvede a combinare la propria offerta, ossia il quantitativo S_{infra} offerto per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas con le Richieste di Conferimento di cui al paragrafo 5.5.9, ordinate in base a valori decrescenti del corrispettivo offerto.
2. Sulla base dell'ordinamento di cui al punto precedente, STOGIT procederà a selezionare le offerte, anche parzialmente, sino a soddisfare il quantitativo S_{infra} .
3. Il corrispettivo di assegnazione per ogni Richiedente, è pari al corrispettivo indicato nella Richiesta di Conferimento
4. Nel caso due o più offerte caratterizzate dal medesimo corrispettivo si trovino nella situazione di saturare la capacità offerta di cui alla presente procedura, le offerte relative al Servizio di Stoccaggio Infrannuale che prevedono la disponibilità di capacità di erogazione per un periodo più lungo avranno la priorità rispetto alle altre; nel caso le offerte in questa situazione siano riferite allo stesso servizio, si procederà ripartendo la capacità non ancora conferita pro quota sulla base della capacità oggetto delle medesime offerte
5. Non saranno considerate valide ai fini della procedura di conferimento di cui al presente allegato le richieste di acquisto da parte di Richiedenti che non abbiano presentato una lettera di garanzia o una fidejussione bancaria (o un relativo adeguamento) conforme ai criteri descritti

Conferimento delle capacità di stoccaggio

nel paragrafo 5.2.2.1, con scadenza non oltre il 31 dicembre dell'anno solare nell'ambito del quale ricade il termine di scadenza del Contratto .

6. Ad esito della procedura descritta al presente allegato all'UTENTE k-esimo saranno conferite le Capacità di Iniezione e di Erogazione secondo quanto di seguito descritto:

a. $CI_{k,infra} = S_{k,infra} / S_{infra} \times CI_{infra}$

b. $CE_{k,infra} = S_{k,infra} / d$

dove:

- $S_{k,infra}$ è pari allo Spazio conferito ad esito della procedura di cui al presente allegato e
- S_{infra} e CI_{infra} sono pari alle Capacità di Spazio e di Iniezione determinate secondo quanto previsto al precedente paragrafo 2.3.13.
- Il numero di giorni d è pubblicato sul sito internet di STOGIT

5 A6 – PROCEDURA PER L'ASSEGNAZIONE AD ASTA DI CAPACITA' DI STOCCAGGIO PER IL PRODOTTO STAGIONALE/MENSILE ASSOCIATO AL SERVIZIO DI MODULAZIONE DI PUNTA/UNIFORME PER IL PERIODO DAL [GG / MM / AA] AL [GG / MM / AA] AI SENSI DEL DECRETO DEL MINISTRO DELLO SVILUPPO ECONOMICO DEL 19 FEBBRAIO 2014 E DELLA DELIBERA 85/2014/R/gas**1.1 Oggetto**

Costituisce oggetto della presente procedura di assegnazione ("Procedura") la Capacità di Spazio relativa al Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta/uniforme di xxx GJ (xxx milioni di standard metri cubi in applicazione del potere calorifico superiore indicativo medio di xx,x MJ/Smc), incluse le relative Capacità di Iniezione pari a xxx GJ/g e Capacità di Erogazione pari a xxx GJ/g (assegnate in proporzione allo spazio).

Tale capacità viene resa disponibile dal xxx al 31 marzo dell'anno successivo.

Per la Capacità di stoccaggio per il Servizio di Modulazione di punta conferita ad inizio Anno Termico, ai sensi dell'art 2, comma 3 del Decreto del ministro dello sviluppo economico del 19 febbraio 2014 ("Decreto Stoccaggio"), il 50% della Capacità di Spazio relativa al Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta è riservata alla partecipazione dei soli soggetti che forniscono, direttamente o indirettamente, i clienti di cui all'art 12, comma 7, lettera a) del decreto legislativo n.164 del 2000, come sostituito dall'art. 27 comma 2 del Decreto Legislativo n.93 del 2011 ("Punta Stagionale Civile"); la restante parte è riservata a tutti i richiedenti.

1.2 Requisiti di partecipazione

La partecipazione alla Procedura è consentita in maniera imparziale ed a parità di condizioni a tutti i soggetti che posseggano i requisiti di cui ai seguenti punti 1.2.a) e 1.2.b).

La partecipazione alla Procedura è svolta attraverso l'utilizzo del Portale Capacità Stogit ("Portale Capacità"), secondo le modalità del Manuale Utente, pubblicato sul sito internet di STOGIT.

L'accesso al Portale Capacità è consentito ai soggetti abilitati muniti di credenziali informatiche di accesso rilasciate da STOGIT.

Qualora una società interessata a partecipare alla Procedura di assegnazione non sia abilitata al Portale Capacità dovrà richiedere l'abilitazione il prima possibile, secondo quanto previsto al paragrafo 5.2.3, e comunque in tempo utile per la consegna della documentazione di cui di seguito.

1.2.a. Requisiti di partecipazione "Punta Stagionale Civile"

*Codice di Stoccaggio***Capitolo 5 – Allegato 6****Conferimento delle capacità di stoccaggio**

Ciascun soggetto interessato dovrà dichiarare, attraverso la compilazione delle richiesta di acquisto disponibile sul Portale Capacità, entro il termine di cui all'articolo 1.3.a):

1. attestazione del pagamento di tutti gli importi fatturati e scaduti alla data della richiesta, superiori al valore delle garanzie rilasciate a copertura degli obblighi derivanti da contratti precedentemente stipulati con Stogit;
2. titolarità di contratto di trasporto efficace alla data di decorrenza del Contratto di Stoccaggio;
3. attestazione della fornitura diretta o indiretta ai clienti di cui all'articolo 12, comma 7 lettera a) del decreto legislativo n.164 del 2010, come sostituito dal art. 27, comma 2, del Decreto Legislativo n.93 del 2011;
4. attestazione che le richieste di spazio presentate risultino non superiori al volume di competenza indicato all'articolo 2, comma 3, del Decreto stoccaggio diminuito del quantitativo di Spazio di cui il Richiedente risulta assegnatario presso Edison Stoccaggio in relazione alla Capacità di Spazio riservata per gli utenti che servono direttamente o indirettamente i clienti di cui all'articolo 12, comma 7 lettera a) del decreto legislativo n.164 del 2000, come sostituito dall'art. 27, comma 2, del Decreto Legislativo n.93 del 2011;

e, entro e non oltre i termini di cui agli articoli 1.3.b) e 1.3.c), secondo le modalità ivi indicate:

5. invierà il modulo "Accreditamento al Portale Capacità – conferimento ad asta" , pubblicato sul sito internet di STOGIT, nel quale sono indicati i soggetti muniti di adeguati poteri ed abilitati a presentare richiesta di acquisto (di seguito, Richiedente/i), con le relative credenziali informatiche;
6. recapiterà documentazione attestante il possesso del "rating minimo" come previsto al paragrafo 5.2.2.1 del Codice di Stoccaggio ovvero di una lettera di garanzia/garanzia bancaria secondo i modelli di cui agli Allegati 5 A1.1 e 5A2.1, il cui importo deve essere coerente con quanto esposto nel paragrafo 1.1.dell'Allegato 5 A3.

La mancata presentazione o la presentazione di una garanzia bancaria ovvero lettera di garanzia per un importo inferiore a quanto richiesto, in applicazione dell'algoritmo di cui al paragrafo 1.1.dell'Allegato 5 A3 comporteranno l'esclusione dalla presente Procedura.

Ai sensi del paragrafo 5.2.2.2 del Codice di Stoccaggio secondo le modalità e tempistiche ivi indicate, la società interessata è tenuta, al termine della Procedura di assegnazione delle capacità di stoccaggio, a presentare la lettera di garanzia / garanzia bancaria a copertura delle obbligazioni derivanti dalla stipula del contratto.

1.2.b. Requisiti di partecipazione "Punta/Uniforme Stagionale/Mensile"

Ciascun soggetto interessato dovrà dichiarare, attraverso la compilazione delle richiesta di acquisto disponibile sul Portale Capacità, entro il termine di cui all'articolo 1.3.a):

1. attestazione del pagamento di tutti gli importi fatturati e scaduti alla data della richiesta, superiori al valore delle garanzie rilasciate a copertura degli obblighi derivanti da contratti precedentemente stipulati con Stogit;
2. titolarità di contratto di trasporto efficace alla data di decorrenza del Contratto di Stoccaggio;

e, entro e non oltre i termini di cui agli articoli 1.3.b) e 1.3.c), secondo le modalità ivi indicate:

Conferimento delle capacità di stoccaggio

3. invierà il modulo “Accreditamento al Portale Capacità – conferimento ad asta”, pubblicato sul sito internet di STOGIT, nel quale sono indicati i soggetti muniti di adeguati poteri ed abilitati a presentare richiesta di acquisto (di seguito, Richiedente/i), con le relative credenziali informatiche;
4. recapiterà la documentazione attestante il possesso del "rating minimo" come previsto al paragrafo 5.2.2.1 del Codice di Stoccaggio ovvero di una lettera di garanzia/garanzia bancaria secondo i modelli di cui agli Allegati 5 A1.1 e 5A2.1, il cui importo deve essere coerente con quanto esposto al paragrafo 1.1. dell'Allegato 5A3.

La mancata presentazione o la presentazione di una garanzia bancaria ovvero lettera di garanzia per un importo inferiore a quanto richiesto, in applicazione dell'algoritmo di cui al paragrafo 1.1. dell'Allegato 5A3 comporteranno l'esclusione dalla presente Procedura.

Ai sensi del paragrafo 5.2.2.2 del Codice di Stoccaggio secondo le modalità e tempistiche ivi indicate, la società interessata è tenuta, al termine della Procedura di assegnazione delle capacità di stoccaggio, a presentare la lettera di garanzia / garanzia bancaria a copertura delle obbligazioni derivanti dalla stipula del contratto.

1.3 Richiesta di acquisto

La richiesta di acquisto sarà inserita nel sistema informatico Portale Capacità.

La richiesta di acquisto potrà contenere fino ad un massimo di 5 offerte di acquisto di Spazio come definito all'art 5.5 della Delibera 85/2014 ovvero da successivi provvedimenti dell'Autorità.

Le modalità di inserimento della richiesta di acquisto nel Portale Capacità Stogit sono descritte nel Manuale Utente, pubblicato sul sito internet di STOGIT.

Per il conferimento relativo al Servizio di Modulazione di punta stagionale ad inizio Anno Termico saranno aperte due distinte sessioni di asta, una riferita alla “Punta Stagionale Civile” ed una riferita alla “Punta Stagionale NON Civile”.

È possibile partecipare a una delle due aste “Punta Stagionale Civile” ovvero “Punta Stagionale NON Civile”, ovvero a entrambe, nel vincolo di un massimo di 5 (cinque) offerte di acquisto di Spazio.

Le offerte di acquisto di Spazio presentate nell'asta “Punta Stagionale Civile” non risultate accettate ovvero risultate parzialmente accettate, al termine della relativa Procedura di assegnazione, saranno automaticamente considerate al fine dell'assegnazione dell'asta di “Punta Stagionale NON Civile” ai sensi dell'articolo 5, comma 8 lettera b) della Delibera 85/2014.

Ciascuna della offerte di acquisto di Spazio (al massimo cinque) deve essere maggiore o uguale al valore minimo di xxx GJ definito da STOGIT ai sensi dell' art 5.11 della Delibera 85/2014. Il quantitativo di Spazio è espresso in Gigajoule [GJ].

Conferimento delle capacità di stoccaggio

Il corrispettivo indicato in ciascuna offerta (espresso in Euro/Gigajoule [€/GJ]) è il corrispettivo massimo unitario che la società partecipante attraverso il Richiedente si impegna a pagare per lo Spazio richiesto: il corrispettivo deve assumere valore positivo ed essere arrotondato alla sesta cifra decimale. Detto corrispettivo non include l'IVA

1.3.a Compilazione della richiesta di acquisto

Scaduto il termine ultimo di inserimento e di rilascio della richiesta di acquisto, come pubblicato da STOGIT, non sarà più possibile operare o modificare la richiesta definitiva già inserita: nessuna giustificazione o ragione abiliterà il Richiedente a dichiarare inefficace, invalida o comunque revocata la propria richiesta definitiva, debitamente rilasciata entro il termine di chiusura.

1.3.b Sottoscrizione e invio del modulo “Accreditamento al Portale Capacità – conferimento ad asta”

Entro il termine e con le modalità pubblicate da STOGIT la società interessata sottoscriverà e invierà il modulo “Accreditamento al Portale Capacità – conferimento ad asta” disponibile sul sito internet di STOGIT con il quale indicherà i soggetti abilitati al Portale Capacità titolati dalla stessa all’inserimento e al rilascio della richiesta di acquisto.

1.3.c Consegna della documentazione attestante il possesso del rating minimo ovvero l'originale della garanzia bancaria ovvero lettera di garanzia

Entro il termine e con le modalità pubblicate da STOGIT, il Richiedente deve consegnare a STOGIT la documentazione attestante il possesso del rating minimo ovvero l'originale della garanzia bancaria ovvero l'originale della lettera di garanzia.

All'atto della consegna della garanzia bancaria ovvero lettera di garanzia, il personale Stogit che prenderà in consegna i documenti rilascerà apposita ricevuta riportante data e ora di consegna.

Il recapito della garanzia bancaria ovvero lettera di garanzia oltre l'orario di chiusura sarà considerato in violazione delle regole della Procedura, con l'esclusione dell'assegnazione della società interessata e senza che alcuna responsabilità possa essere per questo ascritta a Stogit; chi si avvalga di Poste Italiane ovvero di corrieri ovvero di altri intermediari per la consegna, non potrà giustificare il ritardo nel recapito con il riferimento a disservizi o inconvenienti incontrati da detti intermediari.

1.4. Apertura delle richieste e assegnazione

Scaduto il termine ultimo per l'inserimento delle richieste di acquisto, STOGIT sarà abilitata alla visualizzazioni delle richieste di acquisto inserite.

Le attività afferenti il controllo dei requisiti di partecipazione, la tabulazione delle offerte e la conseguente assegnazione delle capacità di spazio saranno effettuate da una Commissione nominata da Stogit. Si provvederà pertanto in tale sede alla verifica della correttezza, completezza e del rispetto delle tempistiche di invio/recapito dei documenti di cui ai articoli 1.3.b) e 1.3.c). In

Codice di Stoccaggio

Capitolo 5 – Allegato 6

Conferimento delle capacità di stoccaggio

caso di verifica negativa, la richiesta di acquisto sarà considerata invalida e non sarà considerata al fine dell'assegnazione di cui alla Procedura.

Al fine della tabulazione delle offerte di acquisto presentate saranno considerate le sole offerte afferenti a richieste di acquisto correttamente rilasciate riferite all'assegnazione ad asta di capacità di stoccaggio per il prodotto stagionale/mensile associato al servizio di modulazione di punta/uniforme.

Al fine dell'accettabilità della richiesta di acquisto correttamente rilasciata la Commissione verificherà anche che l'applicazione dell'algoritmo di cui al paragrafo 1.1 dell'Allegato 5A3 alle offerte di spazio dia un risultato uguale o inferiore all'importo delle garanzie bancarie / lettere di garanzia presentate dal medesimo Richiedente; diversamente la richiesta di acquisto sarà considerata invalida e non sarà considerata al fine dell'assegnazione di cui alla Procedura.

L'assegnazione della capacità di spazio di cui alle richieste definitive valide, pervenute ai sensi di quanto esposto nella presente procedura, sarà effettuata ai sensi degli articoli 5.7, 5.8, 5.9, 5.10, 5.12, 5.13 della Delibera 85/2014 ovvero da successivi provvedimenti dell'Autorità.

Le offerte di acquisto di Spazio il cui corrispettivo associato risulti inferiore al prezzo di riserva, di cui all'articolo 6 della Delibera 85/2014 ovvero come determinato sulla base di successivi provvedimenti dell'Autorità, non saranno considerate al fine dell'assegnazione.

Mediante il coordinamento con Edison Stoccaggio sarà inoltre assicurato, ai sensi dell'articolo 4, comma 2 del Decreto Stoccaggio, che a ciascun Richiedente non sia attribuito complessivamente un quantitativo superiore al 35% di tutta la Capacità offerta per l'Anno Termico 2014/2015.

In proporzione allo Spazio conferito saranno assegnate le Capacità di Iniezione e di Erogazione secondo quanto previsto al paragrafo 5.4 del Codice di Stoccaggio.

Le prestazioni associate alle Capacità di Iniezione e di Erogazione conferite saranno rese disponibili ai sensi di quanto previsto dall'articolo 3, commi 3, 5, 7 della Delibera 85/2014 ovvero da successivi provvedimenti dell'Autorità.

A seguito dell'assegnazione STOGIT invierà al soggetto risultato aggiudicatario il Contratto di stoccaggio ovvero addendum al Contratto di Stoccaggio già sottoscritto con STOGIT.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

6.2.1.1 Obblighi dell'UTENTE

L'UTENTE, nei termini e alle condizioni previsti dal presente capitolo è tenuto a:

- fornire a STOGIT i programmi secondo le modalità e nei termini di cui al successivo paragrafo 6.3 nel modo più aderente possibile alle reali esigenze in termini di movimentazione, e tenendo conto delle informazioni che STOGIT fornisce attraverso il proprio sito internet o il Portale in materia di programmi di manutenzione e di comunicazione di eventuale riduzione del servizio, nei casi previsti dal presente Codice di Stoccaggio;
- iniettare il proprio Gas nel Sistema di Stoccaggio, durante la Fase di Iniezione, secondo il programma di Iniezione di cui al successivo paragrafo 6.3;
- prelevare, durante la Fase di Erogazione, secondo il programma di Erogazione di cui al successivo paragrafo 6.3, il Gas nella sua titolarità, immesso nella Fase di Iniezione e quello in giacenza nel Sistema al 31 marzo dell'Anno Termico precedente per un quantitativo pari allo Spazio conferitogli e disponibile, dedotti i quantitativi relativi ai consumi, addebitabili all'UTENTE stesso secondo la procedura descritta all'allegato 1 del successivo capitolo 7;

6.2.1.2 Obblighi di STOGIT

STOGIT, nei termini e alle condizioni previsti dal presente capitolo, è tenuta a:

- verificare e confermare o, eventualmente, modificare nei casi previsti dal successivo paragrafo 6.3, i programmi comunicati dall'UTENTE;
- ricevere da SRG il Gas di proprietà dell'UTENTE per un quantitativo massimo pari allo Spazio a questi conferito e disponibile sulla base dell'applicazione dei profili di utilizzo e Fattori di Adeguamento di cui al presente capitolo, restando inteso che tale quantitativo si intende dedotto del Gas nella titolarità dell'UTENTE stesso in giacenza nel Sistema al 31 marzo di ogni Anno Termico, e
- riconsegnare a SRG sulla base delle indicazioni ricevute dall'UTENTE il Gas di cui il medesimo UTENTE è titolare immesso nella Fase di Iniezione e quello in giacenza nel Sistema al 31 marzo dell'Anno Termico precedente per un quantitativo massimo pari allo Spazio a questi conferito e disponibile sulla base dell'applicazione dei profili di utilizzo e Fattori di Adeguamento di cui al presente capitolo, dedotti i quantitativi relativi ai consumi, addebitabili all'UTENTE stesso secondo la procedura descritta in allegato 1 al successivo capitolo 7;
- riconsegnare a SRG sulla base delle indicazioni ricevute dall'Utente tale Gas, al Punto di Riconsegna, a condizioni compatibili con quelle richieste da SRG stessa secondo le specifiche di qualità di cui al capitolo 9;

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

- svolgere le attività di contabilizzazione delle prestazioni relative ai servizi di stoccaggio per conto dell'UTENTE.
- garantire la disponibilità di una capacità di trasporto per e dal Sistema di Stoccaggio adeguata agli impegni assunti con gli UTENTI a seguito della stipula del Contratto.
- svolgere le attività di programmazione della capacità di trasporto utilizzando i programmi ricevuti da parte dei propri UTENTI così come confermati da STOGIT.

A fine di garantire la disponibilità della capacità di trasporto adeguata agli impegni assunti con gli UTENTI a seguito della stipula del Contratto, STOGIT richiede a SRG, secondo le modalità e le tempistiche previste dal Capitolo 5 del Codice di Rete, la capacità di trasporto funzionale all'erogazione dei Servizi di Stoccaggio, con le seguenti modalità:

- capacità presso il punto di uscita interconnesso con il Sistema di Stoccaggio
 - capacità di trasporto su base annuale per il periodo aprile-marzo, determinata in misura pari alla massima capacità di Spazio Iniezione disponibile conferita agli UTENTI per i Servizi Base, come eventualmente adeguata in corso di anno termico sulla base della capacità ad essi conferita per i Servizi Base, di durata annuale e sulla base dell'applicazione del coefficiente q_u come pubblicato da Stogit sul proprio sito internet Fattori di Adeguamento della capacità di Iniezione di cui al presente capitolo;
 - capacità di trasporto inferiore all'anno, determinata in misura pari alla capacità di Iniezione conferita e disponibile agli UTENTI per il Servizio di Stoccaggio infrannuale di cui alla delibera 310/2013/R/gas;
 - capacità di trasporto inferiore all'anno, determinata in misura pari alla capacità di Iniezione conferita agli UTENTI per il servizio di Bilanciamento Utenti, ulteriore rispetto alla capacità di trasporto richiesta da STOGIT ai sensi dei punti precedenti.
- capacità presso il punto di entrata interconnesso con il Sistema di Stoccaggio
 - capacità di trasporto su base annuale per il periodo aprile-marzo, determinata in misura pari alla massima capacità di Spazio Erogazione disponibile conferita agli UTENTI per i Servizi Base, come eventualmente adeguata in corso di anno termico sulla base della capacità ad essi conferita per i Servizi Base, di durata annuale e sulla base dell'applicazione del coefficiente q_e come pubblicato da Stogit sul proprio sito internet Fattori di Adeguamento della capacità di Erogazione di cui al presente capitolo;
 - capacità di trasporto inferiore all'anno, determinata in misura pari alla capacità di Erogazione conferita e disponibile agli UTENTI per il Servizio di Stoccaggio infrannuale di cui alla delibera 310/2013/R/gas;

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

- o capacità di trasporto inferiore all'anno, determinata in misura pari alla capacità di Erogazione conferita agli UTENTI per il servizio di Bilanciamento Utenti, ulteriore rispetto alla capacità di trasporto richiesta da STOGIT ai sensi dei punti precedenti.

Al fine di ottemperare agli obblighi sopra citati, STOGIT, ai sensi della delibera 297/2012/R/gas, opera sulla base delle indicazioni ricevute dai propri UTENTI e non risponde della correttezza e della completezza dei dati comunicati dagli UTENTI. L'UTENTE, pertanto, riconosce espressamente che nessuna responsabilità potrà essere imputata a STOGIT in merito agli adempimenti effettuati da STOGIT in relazione al contratto di trasporto sulla base dei dati ad essa pervenuti.

6.2.2 I profili di utilizzo

STOGIT stabilisce, in relazione allo Spazio messo a disposizione per l'Iniezione e la successiva Erogazione, profili ottimali di utilizzo per i Servizi di Stoccaggio Minerario e di Modulazione di punta, nonché per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL, per il Servizio di Modulazione uniforme, per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas e per il Servizio di Stoccaggio di cui al D lgs 130/10, finalizzati alla gestione efficiente e sicura del Sistema di Stoccaggio, la cui determinazione è descritta nell'ambito del capitolo 2.

I suddetti profili di utilizzo prevedono percentuali mensili (minime e massime) di Iniezione ($I_{m,min}$ o $I_{m,max}$) e vengono pubblicati da STOGIT entro il 1 febbraio di ogni anno ovvero entro la data per la ricezione delle Richieste di Conferimento per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas.

Gli stessi profili sono eventualmente aggiornati in coerenza con le scadenze di programmazione stagionale e qualora emergano necessità operative non preventivabili o ragioni di carattere tecnico che impediscano in tutto o in parte l'Iniezione o non ne consentano l'effettuazione in condizioni di sicurezza (quali, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, interventi di manutenzione straordinaria su impianti del Sistema di Stoccaggio).

STOGIT determina, secondo i criteri descritti nel capitolo 2, profili di utilizzo distinti per ciascuna tipologia di Servizio di Stoccaggio in funzione delle finalità che devono essere assicurate. Per il Servizio di Bilanciamento, ~~per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili~~ e per il Servizio di Bilanciamento Utenti non sono previsti profili di utilizzo.

L'UTENTE che non rispetti i profili di utilizzo pubblicati da STOGIT è tenuto al pagamento dei relativi corrispettivi di bilanciamento di cui al paragrafo 7.5.

Fase di Iniezione

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

Per ogni mese della Fase di Iniezione la percentuale mensile dell'UTENTE k-esimo – calcolata da STOGIT ai fini della verifica del rispetto dei profili di utilizzo da parte dell'UTENTE k-esimo stesso – è pari a:

$$\frac{G_{k,m}}{S_{k,m}} \quad (1)$$

dove:

$G_{k,m}$ è pari alla giacenza dell'UTENTE k-esimo – calcolata in relazione ai dati di cui al paragrafo 7.3.3 – al termine del mese m, secondo quanto definito al paragrafo 7.3.2.1, tenuto conto di quanto previsto al successivo paragrafo 7.3.2.2.

$S_{k,m}$ è pari allo Spazio disponibile per il mese m per l'UTENTE k-esimo, tenuto conto di quanto specificato al successivo paragrafo 6.6;

Per il periodo 1 aprile – 31 ottobre 2013 i termini $G_{k,m}$ e $S_{k,m}$ sono riferiti alla giacenza e allo Spazio complessivamente disponibili per l'UTENTE k-esimo.

Con riferimento al Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas, nel caso in cui l'UTENTE abbia sottoscritto un Contratto per un altro dei Servizi di Stoccaggio di cui al presente Codice saranno considerati dei profili ponderati, come pubblicati da STOGIT sul proprio sito internet.

Fase di Erogazione

Per la Fase di Erogazione i profili di utilizzo sono definiti al fine di assicurare il rispetto di quanto previsto all'articolo 2, comma 1 del DM del 15/02/2013 stoccaggio di modulazione e sono calcolati in termini di volumi massimi erogabili dagli UTENTI. Tali volumi massimi erogabili sono pubblicati sul sito internet di STOGIT.

6.2.3 *Andamento delle Capacità di Iniezione conferite agli UTENTI nel corso dell'Anno Termico*

Le previsioni di cui al presente paragrafo si applicano alla sola Capacità di Iniezione continua conferita agli UTENTI.

La Capacità Interrompibile eventualmente conferita rimane costante nel corso della Fase di Iniezione e di Erogazione.

6.2.3.1 *Capacità di Iniezione per i Servizi Base ad esclusione dei Servizi di Stoccaggio Minerario, di Bilanciamento, e di Bilanciamento Utenti*

Nel corso della Fase di Iniezione, la Capacità di Iniezione per i Servizi Base, ad esclusione dei Servizi di Stoccaggio Minerario, di Bilanciamento e di Bilanciamento Utenti, resa disponibile e

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

garantita all'UTENTE è determinata come quota della Capacità di Iniezione complessivamente disponibile per i Servizi di Modulazione di punta e uniforme, in misura corrispondente al seguente rapporto:

$$R_{u,k} = \frac{\max(G_{\max k,m} - G_{i k,m}; 0)}{G_{\max s,m} - G_{\min s,m}}$$

dove:

$G_{\max k,m}$ è la giacenza massima dell'UTENTE k al termine del mese m della fase di iniezione determinata sulla base di quanto previsto al successivo paragrafo 7.5.1;

$G_{i k,m}$ è il maggiore fra la giacenza minima, determinata sulla base di quanto previsto al successivo paragrafo 7.5.1, e la giacenza effettiva dell' UTENTE k all'inizio del mese m della fase di iniezione;

$G_{\max s,m}$ è la giacenza massima prevista in relazione al complesso delle capacità disponibili per i servizi di punta e uniforme, sulla base dei relativi profili di utilizzo, al termine del mese m;

$G_{\min s,m}$ è la giacenza minima prevista in relazione al complesso delle capacità disponibili per i servizi di punta e uniforme all'inizio del mese m , sulla base dei relativi profili di utilizzo.

Ai fini della determinazione del termine $G_{i k,m}$ per il mese di Aprile: $\frac{1}{7}$

- la giacenza minima sulla base di quanto previsto al successivo paragrafo 7.5.1 è calcolata sulla base ~~terra-ente~~ della giacenza effettiva del sistema al 31 marzo,
- la giacenza effettiva dell'UTENTE è pari alla giacenza del primo giorno del mese di Aprile calcolata considerando le cessioni di gas con efficacia nel medesimo giorno.

Ai fini della determinazione del termine $G_{\min s,m}$ per il mese di Aprile, sarà considerata la giacenza stimata del sistema utilizzata al fine del calcolo dei profili di utilizzo delle capacità per i servizi di punta e uniforme.

Nel caso in cui in un mese m ad un UTENTE risulti conferita capacità nell'ambito di diverse procedure di allocazione per Servizi di Modulazione di punta e di Modulazione uniforme, con iniezione stagionale o mensile, i termini $G_{i k,m}$ e $G_{\max k,m}$ sono determinati sulla base delle giacenze massime e minime riferite alle capacità conferite nelle diverse procedure.

Eventuali Capacità di Iniezione disponibili eccedenti quelle attribuite al complesso degli UTENTI dei Servizi Base, ad esclusione dei Servizi di Stoccaggio Minerario, di Bilanciamento e di Bilanciamento Utenti, come sopra determinate, sono attribuite prioritariamente agli utenti dei servizi con iniezione mensile, per quanto necessario affinché la prestazione assegnata per questi servizi consenta il completo riempimento delle capacità di cui dispongono per i servizi medesimi; quelle eventualmente ancora eccedenti sono assegnate così da minimizzare le differenze tra quanto assegnato a ciascun utente e quanto lo stesso avrebbe ottenuto utilizzando un criterio pro quota sulla base del $R_{u,k}$ attribuite agli UTENTI medesimi pro quota sulla base del rapporto $R_{u,k}$

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

La Capacità di Iniezione complessivamente disponibile è pari al prodotto tra la Capacità di Iniezione complessivamente conferita per il Servizio di Modulazione di punta e uniforme e il Fattore di Adeguamento. Tale Fattore di Adeguamento è il coefficiente, compreso tra zero e uno, variabile in funzione inversa della giacenza complessiva di Sistema, secondo quanto pubblicato e aggiornato da STOGIT sul proprio sito internet.

Nel corso della Fase di Erogazione dell'Anno Termico ovvero nei mesi della Fase di Iniezione per cui è disponibile il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas, la Capacità di Iniezione per i Servizi Base, ad esclusione dei Servizi di Stoccaggio Minerario, di Bilanciamento e di Bilanciamento Utenti, resa disponibile e garantita all'UTENTE varia secondo la formula seguente:

$$\text{Capacità di Iniezione Disponibile (t)} = \text{Capacità di Iniezione conferita} \times \text{Fattore di Adeguamento Iniezione}$$

dove:

- il Fattore di Adeguamento Iniezione è il coefficiente, compreso in ogni caso tra zero e uno, variabile in funzione inversa della giacenza dell'UTENTE, secondo quanto pubblicato e aggiornato da STOGIT sul proprio sito internet;
- la Capacità di Iniezione conferita è la capacità conferita all'UTENTE ad inizio Anno Termico per i Servizi Base, ad esclusione dei Servizi di Stoccaggio Minerario, di Bilanciamento e di Bilanciamento Utenti, aggiornata per tener conto di eventuali conferimenti in corso d'Anno Termico e/o dei trasferimenti di capacità di cui al successivo paragrafo 6.4 o delle cessioni di capacità di cui al successivo paragrafo 6.5.

STOGIT determina, per ogni Giorno Gas, il Fattore di Adeguamento Iniezione applicabile all'UTENTE – e quindi la Capacità di Iniezione Disponibile per l'UTENTE stesso – in funzione della percentuale di seguito riportata:

$$\frac{G_{k,GG} - (S_{k,GG} - C_{k,GG})}{S_{k,m}} \quad (3)$$

dove:

- $G_{k,GG}$ è pari alla giacenza dell'UTENTE k-esimo – calcolata in relazione ai dati di cui al successivo paragrafo 7.3.3 – in ogni GG del mese m, secondo quanto definito al paragrafo 7.3.2.1, tenuto conto di quanto previsto al successivo paragrafo 7.3.2.2.
- $S_{k,GG}$ è pari al termine S_k di cui alla formula (3) del paragrafo 7.3.2.1 per il Giorno Gas;
- $C_{k,GG}$ è pari al termine C_k di cui alla formula (3) del paragrafo 7.3.2.1 per il Giorno Gas;
- $S_{k,m}$ è pari allo Spazio disponibile per l'UTENTE k-esimo nel mese m cui il GG si riferisce, tenuto conto di quanto specificato al successivo paragrafo 6.6;

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

Nel caso in cui l'UTENTE abbia sottoscritto più Contratti di Stoccaggio, la Capacità di Iniezione disponibile è pari alla somma delle Capacità disponibili per ogni tipologia di Contratto, in funzione della giacenza relativa a ciascuno dei medesimi Contratti.

Resta inteso che la Capacità di Iniezione complessivamente conferita e disponibile per l'UTENTE si annulla al riempimento dello Spazio disponibile.

~~Nel corso della Fase di Erogazione l'UTENTE dispone di una Capacità di Iniezione determinata secondo il Fattore di Adeguamento Iniezione di cui al presente paragrafo.~~

6.2.3.2 Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio Minerario

La Capacità di Iniezione conferita per il Servizio di Stoccaggio Minerario all'UTENTE non subisce modifiche nel corso della Fase di Iniezione.

L'utilizzo della Capacità di Iniezione di cui al presente paragrafo è disciplinato, durante la Fase di Iniezione, secondo quanto previsto dal successivo paragrafo 7.3.2.1, tenuto conto di quanto previsto al successivo paragrafo 7.3.2.2, fino al riempimento dello Spazio per il servizio dello Stoccaggio Minerario.

Successivamente la Capacità di Iniezione per il servizio di Stoccaggio Minerario è pari a zero.

Nel corso della Fase di Erogazione l'UTENTE dispone di una Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio Minerario determinata secondo quanto previsto al precedente paragrafo 6.2.3.1.

6.2.3.3 Capacità di Iniezione per modulazione giornaliera per il Servizio di Bilanciamento

La Capacità di Iniezione conferita per il Servizio di Bilanciamento non subisce modifiche in relazione all'andamento dell'Iniezione dell'UTENTE.

6.2.3.4 Capacità di Iniezione per il Servizio di Bilanciamento utenti

La Capacità di Iniezione conferita per il Servizio di Bilanciamento utenti (mensile e settimanale) su base continua e interrompibile non subisce modifiche in relazione all'andamento dell'Iniezione o dell'Erogazione dell'UTENTE.

Resta altresì inteso che tale capacità è pari a zero in caso di completo riempimento dello Spazio disponibile per l'UTENTE del Servizio di Bilanciamento utenti o dello Spazio complessivo disponibile per l'UTENTE nel caso in cui esso disponga anche di un Contratto per uno o più Servizi di stoccaggio definiti nel capitolo 3 del presente Codice.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

6.2.4 Andamento delle Capacità di Erogazione conferite agli UTENTI nel corso dell'Anno Termico

6.2.4.1 Capacità di Erogazione per il Servizio di Modulazione di punta, di Modulazione uniforme e di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL

Durante ciascun mese della Fase di Erogazione, la Capacità di Erogazione relativa al Servizio di Modulazione di punta, di Modulazione uniforme e di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL, resa disponibile all'UTENTE varia secondo la formula seguente:

$$\text{Capacità di Erogazione Disponibile (t)} = \text{Capacità di Erogazione mensile} \times \text{Fattore di Adeguamento Erogazione} + \text{CE}_{353}$$

dove:

- Il Fattore di Adeguamento Erogazione ($FA_{\text{erogazione}}$) è il coefficiente di variazione della Capacità di Erogazione mensile dell'UTENTE pari a:

$$FA_{\text{erogazione } k,i} = \frac{\min(G_{k,i}; G_{\text{contr},i})}{G_{\text{contr},i}}$$

Dove:

$G_{k,i}$ = giacenza dell'UTENTE k-esimo al primo Giorno Gas del mese i-esimo

$G_{\text{contr},i}$ = giacenza contrattuale dell'UTENTE k-esimo al primo Giorno Gas del mese i-esimo pari a:

- Spazio conferito per i Servizi di punta ovvero uniforme ovvero di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL, per $i = \text{novembre}$
 - Quantitativo di Gas di cui l'UTENTE k-esimo dovrebbe disporre all'inizio del mese i tenuto conto dei volumi mensili erogabili pubblicati da STOGIT sul proprio sito internet, per $i \neq \text{novembre}$
- La Capacità di Erogazione mensile per il Servizio di Modulazione uniforme ovvero di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL è pari alla Capacità conferita ad inizio Anno Termico aggiornata per tener conto dei trasferimenti di capacità di cui al successivo paragrafo 6.4 e delle cessioni di capacità di cui al successivo paragrafo 6.5. Per il Servizio di Modulazione di punta, la Capacità di Erogazione mensile è Capacità di Erogazione conferita ad inizio Anno Termico aggiornata per tener conto dei trasferimenti di capacità di cui al successivo paragrafo 6.4 e delle cessioni di capacità di cui al successivo paragrafo 6.5, moltiplicata per i coefficienti moltiplicativi/demoltiplicativi di cui all'allegato del DM 15/02/2013 stoccaggio di modulazione e successivi provvedimenti normativi. I coefficienti moltiplicativi/demoltiplicativi di cui all'allegato del DM 15/02/2013 stoccaggio di modulazione (e successivi provvedimenti normativi) definiti ad inizio Anno Termico sono determinati da STOGIT in modo da garantire la massima disponibilità di prestazione nei mesi di gennaio e febbraio.

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

- La CE_{353} è pari alla quota della Capacità di Erogazione assegnata all'UTENTE secondo quanto previsto dalla seguente formula.

$$CE_{353tot} \times \frac{\max((G_{k,GGpubb} - G_{k,contr});0)}{\sum_k (G_{k,GG,pubb} - G_{k,contr})}$$

Dove:

CE_{353tot} è pari alla Capacità di Erogazione pubblicata ai sensi del precedente paragrafo 5.3 lettera l) e determinata secondo quanto previsto al precedente paragrafo 2.3.14.

$G_{k,GG,pubb}$ è pari alla giacenza dell'UTENTE k-esimo alle ore 06:00 del Giorno Gas in cui avviene la pubblicazione di cui al paragrafo 5.3 lettera l) calcolata sulla base dei dati di cui al successivo paragrafo 7.3.2.1

$G_{k,contr}$ è pari alla giacenza contrattuale dell'UTENTE k-esimo stimata alle ore 06:00 del Giorno Gas in cui avviene la pubblicazione di cui al paragrafo 5.3 lettera l) .

Resta inteso che la sommatoria viene calcolata considerando i soli UTENTI dei Servizi di Modulazione di punta, uniforme e del Servizio di Stoccaggio di cui al D.Lgs 130/10 per i quali la differenza $(G_{k,GG,pubb} - G_{k,contr})$ risulti positiva.

Per il periodo di spalla 16 ottobre – 31 ottobre ai fini della determinazione della Capacità di Erogazione disponibile sarà considerato un fattore di adeguamento ($FA_{erogazione}$) pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet.

Per il periodo di spalla 1 aprile – 15 aprile ai fini della determinazione della Capacità di Erogazione Disponibile sarà considerato un fattore di adeguamento ($FA_{erogazione}$) pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet.

Resta inteso che la Capacità di Erogazione Disponibile per l'UTENTE è pari alla giacenza dell'UTENTE medesimo qualora tale giacenza risulti inferiore alla citata Capacità di Erogazione disponibile ed è pari a zero in assenza di Gas di proprietà dell'UTENTE presente in stoccaggio.

Nel caso in cui l'UTENTE abbia sottoscritto più Contratti di Stoccaggio, la Capacità di Erogazione disponibile è pari alla somma delle Capacità disponibili per ogni tipologia di Contratto, in funzione della giacenza relativa a ciascuno dei medesimi Contratti.

6.2.4.2 Capacità di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio Minerario

La Capacità di Erogazione conferita per il Servizio di Stoccaggio Minerario all'UTENTE non subisce modifiche nel corso della Fase di Erogazione.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

L'utilizzo della Capacità di Erogazione di cui al presente paragrafo è disciplinato, durante la Fase di Erogazione e nei periodi 1 – 15 aprile e 16 – 31 ottobre, secondo quanto previsto:

- al paragrafo 7.3.2.1 per l'UTENTE cui è stata conferita Capacità solo per il Servizio di Stoccaggio Minerario;
- al paragrafo 7.3.2.1, tenuto conto di quanto previsto al successivo paragrafo 7.3.2.2, per l'UTENTE cui è stata conferita Capacità sia per il Servizio di Modulazione che per il Servizio di Stoccaggio Minerario.

Resta inteso che la suddetta Capacità si azzerà in caso di esaurimento del Gas disponibile per il suddetto Servizio di Stoccaggio Minerario.

6.2.4.3 Capacità di Erogazione per il Servizio di Bilanciamento

La Capacità di Erogazione per la modulazione giornaliera e per la modulazione oraria conferita per il Servizio di Bilanciamento non subiscono modifiche in relazione all'andamento dell'Erogazione dell'UTENTE.

6.2.4.4 Capacità di Erogazione per il Servizio di Bilanciamento utenti

La Capacità di Erogazione conferita per il Servizio di Bilanciamento utenti (mensile e settimanale) su base continua e interrompibile non subisce modifiche in relazione all'andamento dell'Erogazione o dell'Iniezione dell'UTENTE. Resta inteso che tale capacità è pari a zero in caso di completo utilizzo del Gas di proprietà dell'UTENTE del Servizio di Bilanciamento utenti.

Resta altresì inteso che, in caso di Erogazione da parte dell'UTENTE di un quantitativo di Gas superiore al Gas di sua proprietà presente nel Sistema, i corrispettivi di cui al successivo paragrafo 7.6 sono applicati a tutti i quantitativi prelevati in eccesso.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

6.2.4.5 Capacità di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili

La Capacità di Erogazione conferita per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione su base continua non subisce modifiche in relazione all'andamento dell'Erogazione o dell'Iniezione dell'UTENTE. Resta inteso che tale capacità è pari a zero in caso di completo utilizzo del Gas di proprietà dell'UTENTE.

L'UTENTE dispone altresì di Capacità di Erogazione su base interrompibile determinata ogni Giorno Gas in misura pari alla variazione del programma di rigassificazione, al netto della Capacità di Erogazione conferita, come comunicata dalle imprese di rigassificazione.

6.2.4.6 Capacità di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas

Durante ciascun mese in cui è disponibile la capacità di erogazione per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas, la medesima capacità varia secondo la formula seguente:

Capacità di Erogazione Disponibile (t) = Capacità di Erogazione (t) × Fattore di Adeguamento Erogazione

dove:

- La Capacità di Erogazione (t) è pari alla Capacità di Erogazione conferita per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas
- Il Fattore di Adeguamento Erogazione ($FA_{\text{erogazione}}$) è il coefficiente di variazione della Capacità di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas pari a:

$$FA_{\text{erogazione}k,i} = \frac{\min(G_{k,i}; G_{\text{contr},i})}{G_{\text{contr},i}}$$

Dove:

$G_{k,i}$ = giacenza dell'UTENTE k-esimo al primo Giorno Gas del mese i-esimo

$G_{\text{contr},i}$ = giacenza contrattuale dell'UTENTE k-esimo al primo Giorno Gas del mese i-esimo pari:

- allo Spazio conferito per il "Servizio di Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas nel caso in cui il mese i coincida con il primo mese in cui è disponibile la Capacità di Erogazione;

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

- Quantitativo di Gas di cui l'UTENTE k-esimo dovrebbe disporre nei mesi successivi tenuto conto dei volumi mensili erogabili per il Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas

Resta inteso che la Capacità di Erogazione Disponibile per l'UTENTE è pari alla giacenza dell'UTENTE medesimo qualora tale giacenza risulti inferiore alla citata Capacità di Erogazione disponibile ed è pari a zero in assenza di Gas di proprietà dell'UTENTE presente in stoccaggio.

6.2.5 Determinazione e variazione dei Fattori di Adeguamento e coefficienti moltiplicativi/demoltiplicativi pubblicati

I Fattori di Adeguamento della Capacità di iniezione di cui al precedente paragrafo 6.2.3 sono determinati da STOGIT secondo quanto previsto al paragrafo 2.2.2 e possono subire modifiche in relazione ai risultati delle elaborazioni di cui alla lettera d) del medesimo paragrafo, agli eventuali conferimenti di capacità in corso di Anno Termico, nonché – a titolo esemplificativo e non esaustivo – nei casi di emergenza di servizio o emergenza generale di cui ai successivi capitoli 17 e 18.

I Fattori di Adeguamento della Capacità di Erogazione di cui al precedente paragrafo 6.2.4 saranno aggiornati mensilmente durante la Fase di Erogazione in funzione dello svaso effettivo di ogni UTENTE.

I coefficienti moltiplicativi/demoltiplicativi della Capacità di Erogazione di cui all'allegato del DM 15/02/2013 stoccaggio di modulazione e successivi provvedimenti normativi per i servizi di punta, saranno aggiornati durante la Fase di Erogazione, comprensiva dei periodi di spalla 16 ottobre – 31 ottobre e 1 aprile – 15 aprile, in funzione dello svaso effettivo, dell'andamento climatico e dell'eventuale indisponibilità degli impianti.

La variazione della Capacità disponibile su base continua sarà efficace, anche ai fini dell'applicazione dei corrispettivi di bilanciamento di cui al successivo paragrafo 7.5, non prima di 2 GG successivi alla predetta pubblicazione.

STOGIT si impegna a dare comunicazione all'Autorità e al MSE delle modifiche apportate ai Fattori di Adeguamento.

STOGIT, ai sensi di quanto previsto dal punto 1, lettera b) della delibera 552/2013/R/gas, può rendere disponibile, nei casi di attivazione della Sessione G-1, una capacità di erogazione aggiuntiva rispetto a quella determinata sulla base dei Fattori di Adeguamento di cui al presente paragrafo senza compromettere le prestazioni attese nella parte restante della Fase di Erogazione nella misura in cui la capacità di erogazione aggiuntiva venga recuperata entro i due Giorni Gas successivi al Giorno Gas G. In caso di mancato reintegro entro i termini sopracitati, STOGIT può aggiornare i coefficienti moltiplicativi/demoltiplicativi di cui al DM 15/02/2013 (e successivi provvedimenti normativi) e i Fattori di Adeguamento di cui al presente paragrafo.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

6.3 La programmazione operativa

Considerata la stretta interdipendenza tra le prestazioni del Sistema di Stoccaggio e il comportamento complessivo di tutti gli UTENTI, al fine di salvaguardare la funzionalità e le prestazioni del Sistema stesso, l'UTENTE è tenuto allo scrupoloso rispetto dei propri programmi operativi (stagionali, mensili, settimanali e giornalieri), le cui determinazioni, modalità di comunicazione accettazione e modifica sono indicate nel presente paragrafo.

Resta inteso che l'UTENTE è responsabile, secondo quanto previsto dal successivo paragrafo 16.5, dei danni subiti da STOGIT in conseguenza del mancato rispetto da parte dell'UTENTE stesso dei programmi operativi sopra detti.

Tutti i programmi di cui al presente paragrafo devono essere formulati in GJ sulla base delle migliori informazioni disponibili alla data di comunicazione degli stessi, nei limiti delle Capacità disponibili per ciascun UTENTE, su base continua e interrompibile.

Sulla base dei programmi ricevuti dai propri UTENTI, ad eccezione di quanto previsto al successivo paragrafo 6.3.5.1, STOGIT trasmette a SRG i programmi relativamente al punto di entrata e di uscita connesso con il punto di interconnessione con il Sistema di Stoccaggio. Tali programmi sono forniti indicando il dettaglio per ciascun UTENTE.

6.3.1 Determinazione del programma stagionale di Iniezione³⁴

L'UTENTE inserisce in SAMPEI, entro e non oltre il 23 marzo di ogni Anno Termico, il programma stagionale, con dettaglio mensile, del Gas che prevede di iniettare con riferimento a ciascun Contratto di cui l'UTENTE medesimo è titolare (di seguito Magazzini), tenendo conto dei profili di utilizzo pubblicati da STOGIT.

STOGIT provvede alla verifica dell'insieme dei programmi stagionali di Iniezione di tutti gli UTENTI del Servizio di Stoccaggio Minerario e di Modulazione e comunica all'UTENTE, entro e non oltre il 31 marzo, l'accettazione del suddetto programma stagionale.

6.3.2 Determinazione del programma stagionale di Erogazione

L'UTENTE inserisce in SAMPEI, entro e non oltre il 23 ottobre di ogni Anno Termico, il programma stagionale, con dettaglio mensile, del Gas che prevede di erogare da ciascun Magazzino, tenendo conto dei profili di utilizzo di cui al precedente paragrafo 6.2.2.

STOGIT provvede alla verifica dell'insieme dei programmi stagionali di Erogazione di tutti gli UTENTI del Servizio di Stoccaggio Minerario e di Modulazione e comunica l'accettazione all'UTENTE del programma stagionale da quest'ultimo inserito entro il 31 ottobre.

³⁴ Nelle more dell'adeguamento dei sistemi informativi ai sensi della delibera 85/2014/R/gas il programma stagionale di Iniezione viene trasmesso secondo modalità transitorie comunicate da Stogit

6.3.3 *Determinazione del programma mensile*³⁵

L'UTENTE inserisce in SAMPEI, per ciascun mese del Contratto, il programma mensile su base giornaliera per ciascun Magazzino, entro e non oltre le ore 16:00 del giorno 22 del mese precedente a quello cui la prestazione del Servizio di Stoccaggio Minerario e di Modulazione si riferisce.

STOGIT provvede, alla scadenza di cui sopra, al blocco dei dati relativi al programma operativo mensile che l'UTENTE ha inserito. Qualora l'UTENTE non abbia inserito il programma di cui al presente paragrafo entro i termini previsti, STOGIT effettua comunque in SAMPEI il blocco dei dati prendendo in considerazione quelli relativi al programma stagionale di Iniezione o di Erogazione, con dettaglio giornaliero definito sulla base della seguente formula:

$$\text{GJ mese/giorni del mese} = \text{GJ di ogni Giorno Gas}$$

STOGIT comunica all'UTENTE, entro l'ultimo giorno del mese precedente la prestazione, l'accettazione del programma mensile o l'eventuale sua modifica, in relazione ai vincoli tecnici del Sistema. Resta inteso che STOGIT si riserva di modificare il programma in riferimento ai profili di utilizzo di cui al paragrafo 6.2.2.

Per il mese di aprile, il programma operativo mensile, comunicato secondo quanto previsto al presente paragrafo, non può in ogni caso differire da quello indicato nell'ambito del programma stagionale di Iniezione, che resterà pertanto valido anche in caso di diversa indicazione.

Per il mese di novembre, il programma operativo mensile non può in ogni caso differire da quello inserito nell'ambito del programma stagionale di Erogazione, che resta pertanto valido anche in caso di diversa indicazione.

6.3.4 *Determinazione del programma settimanale*

L'UTENTE inserisce in SAMPEI, entro le ore 11:00 di ogni giovedì, il programma relativo alla settimana successiva, con dettaglio giornaliero per ciascun Magazzino. STOGIT provvede al blocco dei dati relativi al programma settimanale dell'UTENTE alla scadenza di cui sopra. Qualora l'UTENTE non abbia inserito il programma di cui al presente paragrafo entro i termini previsti, STOGIT effettua comunque in SAMPEI il blocco dei dati prendendo in considerazione quelli relativi al programma mensile.

STOGIT conferma, entro e non oltre le ore 13:00 del venerdì precedente la prestazione, il programma settimanale o l'eventuale sua modifica, in relazione ai vincoli tecnici del Sistema. Resta inteso che STOGIT si riserva di modificare il programma in riferimento ai profili di utilizzo di cui al paragrafo 6.2.2.

³⁵ Nelle more dell'adeguamento dei sistemi informativi ai sensi della delibera 85/2014/R/gas il programma mensile di Iniezione viene trasmesso secondo modalità transitorie comunicate da Stogit

Capitolo 6**Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione**

Qualora il programma settimanale sia inserito in SAMPEI successivamente al programma mensile non ancora approvato, STOGIT conferma lo stesso programma settimanale nei termini di cui al presente paragrafo per i soli GG relativi al mese in corso, mentre conferma la parte rimanente contestualmente alla conferma del programma mensile.

6.3.5 Prenotazioni di Capacità e Assegnazioni

L'UTENTE prenota tramite SAMPEI, entro le ore 13:00 del Giorno Gas -1, le quantità giornaliere di Gas per il Giorno Gas successivo (in GJ con un decimale).

L'UTENTE deve indicare nella Prenotazione il quantitativo di Gas richiesto in Iniezione o in Erogazione per il Giorno Gas di competenza di ciascun Magazzino.

Nel caso in cui l'UTENTE non provveda secondo quanto previsto dal presente paragrafo, STOGIT blocca i valori presenti nel Sistema prendendo in considerazione i dati relativi al programma settimanale per il GG.

Con riferimento alla Prenotazione in Iniezione in ciascun Magazzino, la Prenotazione deve essere formulata dall'UTENTE nei limiti delle Capacità di Iniezione disponibile per ogni Magazzino, incluse le Capacità su base Interrompibile conferite secondo quanto previsto al precedente capitolo 5.

Con riferimento alla Prenotazione in Erogazione da ciascun Magazzino, la Prenotazione può essere formulata dall'UTENTE anche oltre il limite della Capacità di Erogazione disponibile per ogni Magazzino, incluse le Capacità su base Interrompibile conferite secondo quanto previsto al precedente capitolo 5, nel rispetto dei vincoli di cui al paragrafo 6.3.7.

L'UTENTE ha la facoltà di inserire Prenotazioni di Capacità giornaliere relative a Giorni Gas successivi, che possono essere modificate entro le ore 13:00 del GG precedente quello cui la Prenotazione stessa si riferisce.

STOGIT, in via preliminare, conferma all'UTENTE entro le ore 17:00 del Giorno Gas-1, e comunque, compatibilmente con le verifiche di trasportabilità di SRG, entro le ore 19:00, la Prenotazione o l'eventuale diverso valore (Assegnazione), sulla base dei dati di giacenza fino a quel momento disponibili.

Non saranno confermate, ad eccezione degli UTENTI del Servizio di Bilanciamento di cui al precedente paragrafo 3.2.3, le Prenotazioni della Capacità pervenute per il Giorno Gas, eccedenti:

- a) per l'Iniezione, il minor valore tra la Capacità di Iniezione disponibile e lo Spazio residuo disponibile dell'UTENTE con riferimento allo stesso Giorno Gas;
- b) per l'Erogazione, la giacenza residua disponibile per l'UTENTE nello stesso Giorno Gas, eventualmente incrementata dei quantitativi di Gas Strategico oggetto di preventiva autorizzazione da parte del MSE, e fino alla concorrenza dei quantitativi corrispondenti all'importo versato di cui al successivo paragrafo 7.6.1. Resta inteso che, in caso di autorizzazione all'utilizzo dello stoccaggio strategico da parte del MSE, STOGIT accetterà la

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

Prenotazione che comporti l'utilizzo del gas strategico nei limiti delle capacità di erogazione disponibili

I quantitativi confermati da STOGIT, nei limiti dei quantitativi di cui alle precedenti lettere a) e b) saranno oggetto di ulteriore verifica da parte di STOGIT nel corso del Giorno Gas, a seguito della disponibilità dei dati di giacenza aggiornati al termine del Giorno Gas -1, come calcolati ai sensi del successivo paragrafo 7.3.2.1.

L'UTENTE è tenuto a formulare le Prenotazioni, considerando l'eventuale quantitativo di gas rilasciato in garanzia per il bilanciamento di cui al paragrafo 1.4.2 del capitolo 5 del Codice di Rete di SRG. STOGIT non confermerà le Prenotazioni che comportino l'utilizzo di detto quantitativo e del quantitativo di cui al successivo paragrafo 15.4.5.

~~Con riferimento al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili, STOGIT non confermerà le Prenotazioni degli UTENTI in assenza della comunicazione da parte delle imprese di rigassificazione in merito al verificarsi degli eventi imprevedibili, come definiti all'articolo 1 comma 2 del DM 15/02/2013 stoccaggio e rigassificazione.~~

Ad esito del processo di programmazione di cui al presente paragrafo STOGIT conferirà su base giornaliera agli UTENTI che abbiano richiesto un quantitativo superiore alla capacità conferita la capacità complessivamente non programmata sulla base di quanto definito al successivo paragrafo 6.3.7.

6.3.5.1 *Riformulazione delle Prenotazioni di Capacità e Assegnazioni nel Giorno Gas G-1 a seguito della partecipazione alla Sessione G-1*

Ad esito della Sessione G-1 STOGIT, sulla base delle informazioni fornite dal Responsabile del Bilanciamento, provvederà a riformulare la Prenotazione delle quantità giornaliere di Gas per il Giorno Gas G (in GJ con un decimale) con riferimento agli Utenti che sono risultati assegnatari di un'offerta nella Sessione G-1 relativa alle misure di cui all'articolo 7bis.5 della delibera ARG/gas 45/11.

La Riformulazione della Prenotazione può essere effettuata da STOGIT nei limiti dello Spazio residuo disponibile ovvero della Giacenza residua disponibile dell'UTENTE.

STOGIT, sulla base delle informazioni più aggiornate, conferma all'UTENTE, entro le ore 22:00 del Giorno Gas G-1, la Riformulazione della prenotazione di Capacità o l'eventuale diverso valore di assegnazione nel Giorno Gas G-1. Entro il medesimo termine STOGIT conferma i quantitativi oggetto di assegnazione nel Giorno Gas G-1, nel caso in cui l'UTENTE non sia risultato assegnatario di un'offerta nella Sessione G-1 relativa alla "Capacità di SRG non utilizzata".

I quantitativi confermati da STOGIT, saranno oggetto di ulteriore verifica da parte di STOGIT nel corso del Giorno Gas, a seguito della disponibilità dei dati di giacenza aggiornati al termine del Giorno Gas -1, come calcolati ai sensi del successivo paragrafo 7.3.2.1.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

6.3.6 Riformulazione delle Prenotazioni di Capacità e Assegnazioni nel Giorno Gas

L'UTENTE, tramite SAMPEI, può riformulare la Prenotazione delle quantità giornaliere di Gas per ciascun Giorno Gas (in GJ con un decimale), con riferimento a ciascun Magazzino, entro le ore 17:00 del Giorno Gas stesso.

La Riformulazione della Prenotazione deve essere effettuata dall'UTENTE:

- nei limiti della Capacità di Iniezione disponibile per ciascun Magazzino, incluse le Capacità su base Interrompibile conferite secondo quanto previsto al precedente capitolo 5 e tenuto conto del quantitativo confermato da STOGIT ai sensi del paragrafo 6.3.5.1;
- anche oltre i limiti della Capacità di Erogazione disponibile per ciascun Magazzino, incluse le Capacità su base Interrompibile conferite secondo quanto previsto al precedente capitolo 5, nel rispetto dei vincoli di cui al paragrafo 6.3.7;
- considerando le percentuali per la stima dei consumi pubblicate da STOGIT, applicate al valore oggetto di Riformulazione;
- senza comportare una riduzione del quantitativo confermato da STOGIT alle ore 22:00 del Giorno Gas precedente, nel caso in cui gli UTENTI abbiano avuto offerte accettate nella Sessione G-1.

Gli UTENTI del Servizio di Bilanciamento sono tenuti a inviare a STOGIT la Riformulazione per il Giorno Gas entro le ore 09:15 del Giorno Gas +1.

STOGIT conferma all'UTENTE, entro le ore 18:00 del Giorno Gas (entro le ore 9:30 del Giorno Gas +1 per gli UTENTI del Servizio di Bilanciamento), la Riformulazione o l'eventuale diverso valore (Assegnazione nel GG). Entro il medesimo termine STOGIT, sulla base delle informazioni più aggiornate, conferma i quantitativi oggetto di Assegnazione nel Giorno Gas -1, nel caso in cui l'UTENTE non abbia inviato la Riformulazione.

Non saranno confermati, ad eccezione degli UTENTI del Servizio di Bilanciamento di cui al precedente paragrafo 3.2.3, i quantitativi eccedenti:

- a) per l'Iniezione, nel caso in cui il flusso prevalente previsto per il Giorno Gas sia in Iniezione, il minor valore tra la Capacità di Iniezione disponibile (di seguito CI) e lo Spazio residuo disponibile (di seguito SP) dell'UTENTE con riferimento allo stesso Giorno Gas incrementato di un quantitativo che tenga conto dei consumi in Iniezione e tenuto conto del quantitativo confermato da STOGIT ai sensi del paragrafo 6.3.5.1, secondo la (1):

$$(1) \quad \text{Limite}_{\text{rino min a}} = \frac{\min(SP; CI + \text{esitosessione}_{G-1})}{1 - \gamma_I}$$

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

La percentuale γ_I è pubblicata sul sito internet di STOGIT.

- b) per l'Erogazione, nel caso in cui il flusso prevalente previsto per il Giorno Gas sia in Erogazione, la giacenza residua disponibile (di seguito G) per l'UTENTE nello stesso Giorno Gas, eventualmente incrementata dei quantitativi di Gas Strategico (di seguito GS) oggetto di preventiva autorizzazione da parte del MSE, e fino alla concorrenza dei quantitativi corrispondenti all'importo versato di cui al successivo paragrafo 7.6.1, decrementata di un quantitativo che tenga conto dei consumi in Erogazione, secondo la (2):

$$(2) \quad \text{Limite}_{\text{rino min } a} = \frac{G + GS}{1 + \gamma_E}$$

La percentuale γ_E è pubblicata sul sito internet di STOGIT. Resta inteso che, in caso di autorizzazione all'utilizzo dello stoccaggio strategico da parte del MSE, STOGIT accetterà la riformulazione che comporti l'utilizzo del gas strategico nei limiti delle capacità di erogazione disponibili;

- c) per l'Iniezione, nel caso in cui il flusso prevalente previsto per il Giorno Gas sia in Erogazione, il minor valore tra la Capacità di Iniezione disponibile (di seguito CI) e lo Spazio residuo disponibile (di seguito SP) dell'UTENTE con riferimento allo stesso Giorno Gas decrementato di un quantitativo che tenga conto dei consumi in Erogazione e tenuto conto del quantitativo confermato da STOGIT ai sensi del paragrafo 6.3.5.1, secondo la (3):

$$(3) \quad \text{Limite}_{\text{rino min } a} = \frac{\min(SP; CI + \text{esito sessione}_{G-1})}{1 + \gamma_E}$$

La percentuale γ_E è pubblicata sul sito internet di STOGIT.

- d) per l'Erogazione, nel caso in cui il flusso prevalente previsto per il Giorno Gas sia in Iniezione, la giacenza residua disponibile (di seguito G) per l'UTENTE nello stesso Giorno Gas, eventualmente incrementata dei quantitativi di Gas Strategico oggetto di preventiva autorizzazione da parte del MSE, e fino alla concorrenza dei quantitativi corrispondenti all'importo versato di cui al successivo paragrafo 7.6.1, incrementata di un quantitativo che tenga conto dei consumi in Iniezione, secondo la (4):

$$(4) \quad \text{Limite}_{\text{rino min } a} = \frac{G + GS}{1 - \gamma_I}$$

Dove $\text{esito sessione}_{G-1}$ è il minor valore tra l'esito della Sessione G-1 e il quantitativo confermato da STOGIT ai sensi del precedente paragrafo 6.3.5.1.

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

La percentuale γ_i è pubblicata sul sito internet di STOGIT. Resta inteso che, in caso di autorizzazione all'utilizzo dello stoccaggio strategico da parte del MSE, STOGIT accetterà la riformulazione che comporti l'utilizzo del gas strategico nei limiti delle capacità di erogazione disponibili

Ai fini delle verifiche di cui al presente paragrafo, STOGIT considera la direzione del flusso prevalente come pubblicata da STOGIT sul proprio sito internet entro le 15:00 dello stesso Giorno Gas sulla base delle indicazioni ricevute dal Responsabile del Bilanciamento.

L'UTENTE è inoltre tenuto a riformulare le Prenotazioni considerando anche l'eventuale quantitativo di gas rilasciato in garanzia per il bilanciamento di cui al paragrafo 1.4.2 del capitolo 5 del Codice di Rete. STOGIT non confermerà le Riformulazioni che comportino l'utilizzo di detto quantitativo e del quantitativo di cui al successivo paragrafo 15.4.5.

Sia nell'ambito delle Prenotazioni di cui al precedente paragrafo che nell'ambito delle Riformulazioni di cui al presente paragrafo, l'Utente è in ogni caso responsabile dei quantitativi di gas oggetto di programmazione. STOGIT non assume responsabilità in relazione all'utilizzo delle informazioni ricevute da parte dell'UTENTE per la determinazione dei limiti minimi e massimi di cui al successivo paragrafo 7.3.5.

~~Con riferimento al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili, STOGIT non confermerà le Riformulazioni delle Prenotazioni degli UTENTI in assenza della comunicazione da parte delle imprese di rigassificazione in merito al verificarsi degli eventi imprevedibili, come definiti all'articolo 1 comma 2 del DM 15/02/2013 stoccaggio e rigassificazione.~~

6.3.7 Criteri per conferma delle richieste di Prenotazioni di Capacità di Erogazione superiori alla Capacità di Erogazione conferita

Nel caso in cui il quantitativo complessivamente programmato in Erogazione dagli UTENTI ecceda la Capacità di Erogazione complessivamente disponibile agli UTENTI in un dato Giorno Gas, ad eccezione degli UTENTI del Servizio di Bilanciamento, STOGIT provvederà a ridurre il quantitativo programmato in Erogazione degli UTENTI che hanno richiesto un quantitativo superiore alla propria Capacità di Erogazione, come determinata ai sensi del precedente paragrafo 6.2.4.1, proporzionalmente al rapporto:

$$1 - \frac{G_{k,GG}}{S_k}$$

dove:

$G_{k,GG}$ è la giacenza dell'UTENTE k-esimo all'inizio del Giorno Gas

S_k è lo spazio conferito all'UTENTE per i Servizi Base

secondo il seguente ordine di priorità tra i Magazzini:

Capitolo 6**Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione**

- Magazzino del Servizio di Stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas
- Magazzino del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10
- Magazzino del Servizio di Stoccaggio di Modulazione uniforme
- Magazzino del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per importazione di GNL
- Magazzino del Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta
- ~~▪ Magazzino del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili~~
- Magazzino del Servizio di Stoccaggio di Bilanciamento utenti
- Magazzino del Servizio di Stoccaggio Minerario
- Magazzino del Servizio di Stoccaggio di Bilanciamento

In ogni caso la massima riduzione del quantitativo programmato in erogazione per ciascun Magazzino di ogni Utente è pari al quantitativo programmato in eccedenza rispetto alla relativa Capacità di Erogazione disponibile.

Nel caso in cui la riduzione del quantitativo programmato di cui sopra non fosse sufficiente, STOGIT procederà a ridurre il quantitativo programmato in Erogazione degli UTENTI cui è stata conferita capacità di tipo interrompibile di cui al paragrafo 3.2.10 sulla base di un criterio pro-rata rispetto alle quantità di Capacità Interrompibili complessivamente prenotate dagli UTENTI.

Ai fini del presente paragrafo la Capacità di Erogazione è incrementata del quantitativo esitosessione_{G-1} come definito nel precedente paragrafo 6.3.6.

6.4 I trasferimenti di Capacità del Servizio di Modulazione di punta pro-quota in caso di trasferimenti di fornitura di clienti finali di cui all'articolo 18, commi 2 e 3, del D.Lgs. 164/00

~~È consentita la revisione, nel corso dell'Anno Termico, dello Spazio, della Capacità di Iniezione e di Erogazione, conferiti nei termini e alle condizioni stabiliti nel precedente capitolo 5, Allegato 5A4 paragrafo 1.2.1, in caso di trasferimento della fornitura di clienti finali, di cui all'articolo 18, commi 2 e 3, del D.Lgs. 164/00, da un UTENTE (UTENTE subentrato) ad un altro UTENTE (UTENTE subentrante) nei termini e alle condizioni stabiliti nel presente paragrafo e nella procedura di cui al successivo allegato 1 al presente capitolo.~~

~~La quantità di Spazio, di Capacità di Iniezione e di Erogazione associate al consumo complessivo del cliente finale oggetto di trasferimento sono determinate da STOGIT sulla base della procedura~~

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

di cui al successivo allegato 1 al presente capitolo e sono conferite all'UTENTE subentrante, subordinatamente al ricevimento da parte dell'UTENTE subentrante, entro il giorno 23 (o giorno lavorativo successivo), di una richiesta contenente:

- il trasferimento della fornitura e i relativi dati di consumo;
- la data da cui intende subentrare nelle capacità di stoccaggio.

Qualora tale richiesta pervenga a STOGIT successivamente al giorno 23 (o giorno lavorativo successivo), ma antecedentemente la data di trasferimento della fornitura, la revisione dello Spazio, della Capacità di Iniezione e di Erogazione ha efficacia dal mese ulteriormente successivo.

Fatto salvo quanto espressamente previsto all'allegato 1 al presente capitolo 6, non sono invece efficaci nei confronti di STOGIT, nel corso dell'Anno Termico, le richieste di cui al presente paragrafo ricevute da STOGIT successivamente al primo giorno del mese in cui si verifica il trasferimento della fornitura. In tal caso è comunque fatta salva la possibilità per l'UTENTE subentrante di richiedere la relativa capacità nell'ambito del processo di conferimento per l'Anno Termico successivo.

La richiesta deve altresì contenere l'accettazione di quanto previsto nel presente Codice, nel caso in cui il subentrante non sia già un UTENTE del Servizio di Modulazione di punta pro quota. STOGIT predispone e pubblica sul proprio sito internet un modulo apposito da utilizzare per tali fattispecie.

STOGIT ritiene efficaci ai fini del presente paragrafo unicamente le richieste ricevute direttamente dall'UTENTE subentrante e inviate contestualmente all'UTENTE subentrato.

STOGIT, in caso di più richieste di trasferimento di fornitura per lo stesso mese nei confronti di uno stesso UTENTE, processerà le stesse secondo l'ordine cronologico di ricezione delle predette richieste di trasferimento.

La revisione dello Spazio, della Capacità di Iniezione e di Erogazione che consegue ai trasferimenti di cui al presente paragrafo è efficace dal primo giorno del mese successivo a quello in cui STOGIT ha ricevuto le comunicazioni di cui al presente paragrafo o primo giorno del mese indicato se successivo.

Non sono efficaci nei confronti di STOGIT richieste di trasferimento di cui al presente paragrafo qualora l'UTENTE subentrante non abbia provveduto, alla data di richiesta del subentro o, se ulteriore, al giorno 23 (o lavorativo successivo) del mese precedente il trasferimento di cui al presente paragrafo, ai pagamenti dovuti a fronte dei Contratti in essere per l'Anno Termico in corso o per quelli precedenti per importi fatturati, e già venuti a scadenza, superiori al valore della garanzia rilasciata a copertura degli obblighi derivanti dai rispettivi Contratti, ad eccezione del caso in cui l'UTENTE subentrato assuma espressamente nei confronti di STOGIT responsabilità solidale con il subentrante in relazione al pagamento delle suddette fatture.

STOGIT invia agli UTENTI interessati la conferma dell'avvenuto trasferimento e delle relative variazioni di impegno contrattuale di Spazio, di Capacità di Iniezione e di Erogazione entro il termine del mese precedente il trasferimento stesso.

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

~~Nel caso in cui il subentrante non sia già un UTENTE del Servizio di Modulazione di punta pro-quota, STOGIT comunica allo stesso le relative capacità di Spazio, di Capacità di Iniezione e di Erogazione determinate in esito a quanto previsto all' Allegato 5A4 paragrafo 1.2.1, inviandogli contestualmente la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle predette capacità. In merito alle modalità di stipula del Contratto si applicano le disposizioni di cui al paragrafo 5.5.5.~~

~~Il Contratto ha efficacia a partire dal primo giorno del mese cui il trasferimento si riferisce.~~

~~STOGIT provvede infine a fatturare all'UTENTE subentrante le capacità aggiuntive trasferite a partire dal primo giorno del mese cui il trasferimento si riferisce.~~

6.5 Le cessioni di capacità e di gas**6.5.1 Disposizioni generali**

Il presente paragrafo 6.5 stabilisce le regole relative alle cessioni di capacità e di Gas ~~tra titolari di Contratti di Stoccaggio con STOGIT~~ attraverso l'utilizzo del Sistema STS e del Portale Capacità, le cui condizioni generali di utilizzo sono pubblicate da STOGIT sul proprio sito internet.

6.5.2 Termini e modalità per le cessioni di capacità sul Portale Capacità**6.5.2.1 Strumento per concludere cessioni di capacità**

STOGIT consente ~~agli UTENTI sottoscrittori~~ di effettuare cessioni di capacità espresse in energia (GJ con un decimale), attraverso l'utilizzo del Portale Capacità, sulla base di quanto stabilito dal presente paragrafo 6.5.2.

Le cessioni di cui al presente paragrafo sono da intendersi tutte su base continua.

~~Le Capacità conferite per il Servizio di Stoccaggio Minerario e per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per venti imprevedibili non possono essere oggetto di cessione di cui al presente paragrafo 6.5.2.~~

In particolare, le suddette cessioni avranno ad oggetto:

- ~~Lo Spazio conferito per il Servizio di Stoccaggio Minerario e disponibile nel mese al quale si riferisce la richiesta di cessione. Ogni cessione di Spazio comporta la cessione delle relative Capacità di Iniezione ed Erogazione.~~
- ~~Lo Spazio per il Servizio di Modulazione Uniforme (prodotto stagionale ovvero mensile) conferito ad inizio anno termico e disponibile nel mese al quale si riferisce la richiesta di cessione. Ogni cessione di Spazio comporta la cessione delle relative Capacità di Iniezione ed Erogazione e l'obbligo del rispetto dei relativi profili di utilizzo (sulla base dei termini $G_{\max k,m}$ e $G_{\min k,m}$ di cui al paragrafo 6.2.3.1) come determinati in fase di assegnazione al soggetto~~

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

cedente, ai sensi del successivo paragrafo 7.5.1.

- Lo Spazio conferito per il Servizio di cui al D.Lgs 130/10 nel mese al quale si riferisce la richiesta di cessione. Ogni cessione di Spazio comporta la cessione delle relative Capacità di Iniezione ed Erogazione e l'obbligo del rispetto dei relativi profili di utilizzo (sulla base dei termini $G_{\max k,m}$ e $G_{\min k,m}$ di cui al paragrafo 6.2.3.1) come determinati in fase di assegnazione al soggetto cedente, ai sensi del successivo paragrafo 7.5.1.
- Lo Spazio ~~conferito e disponibile~~ ~~conferito~~ per il Servizio di Modulazione di punta (prodotto stagionale ovvero mensile) disponibile nel mese al quale si riferisce la richiesta di cessione. Ogni cessione di Spazio comporta la cessione delle relative Capacità di Iniezione ed Erogazione e l'obbligo del rispetto dei relativi profili di utilizzo (sulla base dei termini $G_{\max k,m}$ e $G_{\min k,m}$ di cui al paragrafo 6.2.3.1) come determinati in fase di assegnazione al soggetto cedente, ai sensi del successivo paragrafo 7.5.1.
Ogni cessione di Spazio comporta la cessione della Capacità di Erogazione minima, secondo le previsioni di cui al capitolo 5 del presente Codice.
- Capacità di Iniezione conferita ad inizio Anno Termico eventualmente modificata a seguito di trasferimenti di capacità di cui al paragrafo 6.4 del Codice di Stoccaggio e precedenti cessioni, senza considerare in alcun modo le eventuali riduzioni di disponibilità dovute all'applicazione dei fattori di adeguamento di cui al presente Codice.
- Capacità di Erogazione addizionale conferita ad inizio Anno Termico eventualmente modificata a seguito di trasferimenti di capacità di cui al paragrafo 6.4 del Codice di Stoccaggio e precedenti cessioni, senza considerare in alcun modo le eventuali riduzioni di disponibilità dovute all'applicazione dei fattori di adeguamento di cui al presente Codice.

STOGIT provvede, entro l'ultimo giorno lavorativo del mese precedente quello cui la cessione si riferisce, a comunicare l'esito ad inviare una e-mail agli UTENTI interessati con la conferma dell'accettazione da parte della stessa STOGIT delle richieste di cessione e a recepire l'indicazione della disponibilità in SAMPEI le variazioni dei nuovi quantitativi di Spazio, Capacità di Erogazione minima, Capacità di Iniezione e Capacità di Erogazione addizionale.

Nel caso in cui il cessionario non sia già titolare di un Contratto di stoccaggio, STOGIT invia contestualmente alla comunicazione di esito la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT stessa sul proprio sito internet, con l'indicazione delle predette capacità. In merito alle modalità di stipula del Contratto si applicano le disposizioni di cui al paragrafo 5.5.

Il Contratto ha efficacia a partire dal primo giorno del mese cui la cessione si riferisce.

STOGIT inibirà l'esecuzione di cessioni di capacità qualora l'UTENTE cedente non risulti titolare di capacità sufficienti ai fini della cessione stessa.

STOGIT inibirà l'esecuzione di cessioni di capacità qualora l'utente cessionario non disponga dei requisiti base per l'accesso ai Servizi di Stoccaggio di cui al paragrafo 5.2.1, 5.2.2 e 5.2.3.

Nel caso di cui sopra il Portale Capacità invierà, entro l'ultimo giorno lavorativo del mese

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

~~precedente quello cui la cessione si riferisce, ad entrambi gli UTENTI una e-mail, comunicando il mancato buon fine dell'esecuzione della cessione.~~

6.5.2.2 Tempistica per l'effettuazione di cessioni di capacità ed efficacia nei confronti di STOGIT

Gli UTENTI ~~sottoscrittori~~ che intendano effettuare reciprocamente le cessioni di cui al presente paragrafo 6.5.2 sono tenuti ad inserire nel Portale capacità la richiesta di cessione entro e non oltre le 17:00 del terzultimo giorno lavorativo del mese precedente quello cui la cessione si riferisce, ~~indicandone l'oggetto (Spazio, Capacità di Iniezione e Capacità di Erogazione addizionale) e i relativi quantitativi.~~ La richiesta di cessione deve contenere il dettaglio del Servizio Base oggetto di cessione e della procedura di conferimento nella quale la capacità di Spazio oggetto della cessione è stata assegnata.

Ai fini dell'individuazione degli obblighi di pagamento dell'UTENTE cessionario, STOGIT considererà l'importo residuale dovuto per le capacità oggetto di cessione in relazione al periodo intercorrente dalla data di efficacia della cessione alla fine dell'Anno Termico in corso, considerando il prezzo medio ponderato di assegnazione all'UTENTE cedente della Capacità oggetto di cessione.

La cessione ha efficacia nei confronti di STOGIT a partire dal primo Giorno Gas del mese successivo a quello dell'inserimento nel portale capacità della predetta richiesta di cessione o dal primo Giorno Gas del mese indicato, se diverso dal mese successivo alla richiesta, qualora la richiesta (da parte dell'UTENTE cedente) e accettazione (da parte dell'UTENTE cessionario) di cessione stessa venga inserita entro il termine di cui al presente paragrafo e sino alla fine dell'Anno Termico in corso.

~~L'UTENTE cedente comunica a STOGIT la procedura di conferimento nella quale è stata conferita la capacità oggetto della cessione, ai fini dell'individuazione degli obblighi di pagamento dell'UTENTE cessionario.~~

6.5.2.3 Cessioni di capacità non consentite

Non sono consentiti l'inserimento e l'accettazione nel portale capacità di richieste di cessione di capacità qualora l'UTENTE cedente o l'UTENTE cessionario non abbiano provveduto, alla data della comunicazione di cui al presente paragrafo, ai pagamenti da entrambi dovuti a fronte dei rispettivi contratti stipulati sulla base del presente Codice per l'Anno Termico in corso o per gli Anni Termici precedenti per importi già fatturati e già venuti a scadenza, superiori al valore delle rispettive garanzie rilasciate a copertura degli obblighi derivanti dai suddetti contratti.

6.5.2.4 Responsabilità dell'UTENTE cedente

Alla data di esecuzione della cessione, tutti i diritti e gli obblighi assunti dall'UTENTE cedente a fronte della stipula del Contratto ~~per la prestazione del Servizio di Stoccaggio di Modulazione di punta ovvero di Modulazione uniforme ovvero per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL~~, relativamente alla disponibilità di Spazio ed eventualmente di Capacità di Iniezione e/o di Erogazione ~~addizionale~~ oggetto della cessione, sono

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

assunti dall'UTENTE cessionario. ~~L'UTENTE cedente resta in ogni caso responsabile nei confronti di STOGIT per il mancato adempimento delle obbligazioni di pagamento assunte dall'UTENTE cessionario.~~

In relazione al Contratto pluriennale per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 è fatto salvo quanto previsto al paragrafo 20.10.

6.5.2.5 Oneri di gestione, fatturazione e interessi di mora

Ciascun UTENTE, sia esso cessionario o cedente, che sia parte di una cessione di capacità è tenuto a corrispondere a STOGIT un importo pari a 1.000 € per ogni cessione, quale onere per la relativa gestione. ~~Il predetto importo sarà dovuto anche nel caso di cui al precedente paragrafo 6.5.2.4.~~

~~Ai fini dell'applicazione degli importi di cui al presente paragrafo, richieste di cessione di Spazio, di Capacità di Iniezione, di Capacità di Erogazione addizionale, si intendono come distinte.~~

6.5.3 *Termini e modalità per le cessioni di Gas su STS*

6.5.3.1 Strumento per concludere cessioni di Gas

STOGIT consente agli UTENTI sottoscrittori di effettuare cessioni di Gas giornaliere o multi giornaliere espresse in energia (GJ con un decimale), attraverso l'utilizzo del Sistema STS, sulla base di quanto stabilito dal presente paragrafo 6.5.3.

6.5.3.2 Tempistica per l'effettuazione di cessioni di Gas ed efficacia nei confronti di STOGIT

Gli UTENTI sottoscrittori possono effettuare reciprocamente delle cessioni di Gas presente nel Sistema di Stoccaggio su base giornaliera, inserendo in STS la richiesta (UTENTE cedente) e l'accettazione (UTENTE cessionario) di cessione di Gas entro le ore 12:00 del Giorno Gas precedente quello cui la cessione si riferisce.

La cessione di Gas tra un UTENTE cedente ed un UTENTE cessionario ha efficacia nei confronti di STOGIT a partire dal Giorno Gas successivo quello dell'inserimento in STS dell'accettazione della richiesta di cessione da parte di un UTENTE cessionario o dal giorno indicato, se diverso dal Giorno Gas successivo all'inserimento.

~~Con riferimento al Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili, nel caso in cui al termine del mese oggetto del conferimento risulti un quantitativo di gas eccedente lo spazio richiesto dall'UTENTE per il mese successivo, STOGIT procederà alla cessione di detto quantitativo di gas in eccesso ad un altro Magazzino, se disponibile, di proprietà dell'UTENTE. Nel caso di mancata effettuazione della cessione STOGIT procederà alla vendita del gas in eccesso secondo quanto previsto al successivo paragrafo 7.6.4.1.~~

6.5.3.3 Cessioni di Gas non consentite

Non sono consentiti l'inserimento e l'accettazione in STS di richieste di cessione di Gas qualora l'UTENTE cedente o l'UTENTE cessionario non abbiano provveduto, alla data della comunicazione di cui al presente paragrafo, ai pagamenti da entrambi dovuti a fronte dei rispettivi

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

contratti stipulati sulla base del presente Codice per l'Anno Termico in corso o per gli Anni Termici precedenti per importi già fatturati e già venuti a scadenza, superiori al valore delle rispettive garanzie rilasciate a copertura degli obblighi derivanti dai suddetti contratti.

Non saranno altresì consentite richieste di cessione di Gas in caso di segnalazione pervenuta a STOGIT da parte SRG, ai sensi del paragrafo 1.4.4 del capitolo 5 del Codice di Rete, che indichi una esposizione economica dell'Utente eccedente il 90% dell'esposizione massima consentita nell'ambito del bilanciamento di cui al Codice di Rete, sino a nuova segnalazione da parte di SRG che confermi la cessazione di tale anomalia.

6.5.3.4 Cessioni di Gas perfezionate di cui è inibita l'esecuzione

STOGIT inibirà l'esecuzione della cessione di Gas autorizzata (da UTENTE cedente e cessionario) qualora la giacenza dell'UTENTE cedente, decurtata dell'eventuale quantitativo di Gas a garanzia per il servizio di bilanciamento di cui al paragrafo 1.4.2 del capitolo 5 del Codice di Rete e del quantitativo di cui al successivo paragrafo 15.4.5, evidenzi, sulla base dei dati di cui al paragrafo 7.3.3 del presente Codice relativi al Giorno Gas precedente quello a partire dal quale la cessione dovrebbe essere validata, un prelievo di Gas eccedente il Gas di sua proprietà.

Ai fini della predetta verifica:

- STOGIT considererà in ogni giorno l'ordine cronologico di accettazione delle cessioni da parte dell'UTENTE cessionario, verificando, per ogni Utente cedente, il saldo giornaliero delle cessioni ed escludendo, in successione, prima l'ultima transazione accettata nel caso in cui il saldo giornaliero comporti un utilizzo di gas strategico a carico dell'UTENTE cedente o un supero di Spazio a carico dell'UTENTE cessionario, fino al raggiungimento delle condizioni di validità.

Resta espressamente ferma, in tali casi, l'applicazione dei corrispettivi previsti ai paragrafi 7.5 e 7.6 del Codice di Stoccaggio.

Nel caso di cui al presente paragrafo, STS invierà ad entrambi gli UTENTI una e-mail, comunicando il mancato buon fine della esecuzione della cessione.

Sarà inibita altresì l'esecuzione della cessione nel caso in cui l'UTENTE cessionario per effetto della cessione si trovi a superare il proprio Spazio disponibile sulla base dei dati di cui al paragrafo 7.3.3 del presente Codice.

6.5.3.5 Responsabilità dell'UTENTE cedente

Alla data di esecuzione della cessione, tutti i diritti e gli obblighi assunti dall'UTENTE cedente a fronte della stipula del Contratto per la prestazione del Servizio Base, sulla base di quanto previsto dal Codice di Stoccaggio, relativo al quantitativo di Gas oggetto della cessione, sono assunti dall'UTENTE cessionario. **L'UTENTE cedente resta in ogni caso responsabile nei confronti di STOGIT per il mancato adempimento delle obbligazioni di pagamento assunte dall'UTENTE cessionario.**

6.5.3.6 Oneri di gestione, fatturazione e interessi di mora

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

Ciascun UTENTE, sia esso cessionario o cedente, che sia parte di una cessione di Gas è tenuto a corrispondere a STOGIT un importo pari a 1.000 € per ogni cessione (sia essa giornaliera o multi giornaliera), quale onere per la relativa gestione. **Il predetto importo sarà dovuto anche nel caso di cui al precedente paragrafo 6.5.3.4.**

Il suddetto importo non si applica all'UTENTE cedente titolare di un Contratto di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili ovvero per il Servizio di Bilanciamento utenti.

6.6 Le offerte di vendita di capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti

6.6.1 Disposizioni generali

Il presente paragrafo 6.6 stabilisce le regole relative alle offerte di vendita di capacità da parte degli UTENTI del Servizio di Modulazione ai fini del conferimento delle capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti su base mensile e settimanale.

6.6.2 Termini e modalità per le offerte di vendita di capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti

6.6.2.1 Oggetto delle offerte di vendita

Le offerte di vendita di capacità per il Servizio di Bilanciamento utenti possono avere ad oggetto:

- lo Spazio conferito e disponibile nel periodo cui si riferisce l'offerta di vendita.
Ogni offerta di vendita non comporta una variazione della Capacità di Erogazione minima e addizionale, né il ricalcolo delle delle formule (1) e (2) del precedente paragrafo 6.2.2 e delle formule (3) e (4) dei paragrafi 6.2.3.1 e 6.2.4.1;
- la Capacità di Iniezione disponibile nel periodo cui l'offerta di vendita si riferisce;
- la Capacità di Erogazione disponibile nel periodo cui l'offerta di vendita si riferisce;

Non saranno considerate valide ai fini della procedura di assegnazione di cui all'allegato 5 del precedente capitolo le offerte di vendita in cui una parte o tutta la capacità offerta non risulta disponibile sulla base dei dati di cui al paragrafo 7.3.3 e resi disponibili da STOGIT alla data del giorno gas precedente il termine previsto per l'inserimento dell'offerta di vendita.

STOGIT provvede, entro due giorni lavorativi successivi dal termine di cui al successivo paragrafo 6.6.2.2, a rendere disponibile sul Portale Capacità STOGIT agli UTENTI interessati l'avvenuto conferimento al Servizio di Bilanciamento utenti di una parte o di tutte le capacità offerte.

Le Capacità conferite per il Servizio di Stoccaggio Minerario non possono essere oggetto di offerte di vendita di cui al presente paragrafo 6.6.2.

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione**6 A1 – PROCEDURA PER LA REVISIONE DELLO SPAZIO E DELLE CAPACITÀ RELATIVE AL SERVIZIO DI MODULAZIONE DI PUNTA PRO-QUOTA IN CASO DI TRASFERIMENTO DI FORNITURA DI CLIENTI FINALI DI CUI ALL'ARTICOLO 18, COMMI 2 E 3, DEL D.LGS. 164/00**

La presente procedura regola la revisione delle quantità di Spazio e delle Capacità di Iniezione e di Erogazione, conferite all'UTENTE ai sensi del capitolo 5 Allegato 5A4 paragrafo 1.2.1, che vengono trasferite dall'UTENTE subentrato all'UTENTE subentrante nel corso dell'Anno Termico.

Tale procedura potrà trovare applicazione per i trasferimenti di fornitura avvenuti nel periodo 1 febbraio – 31 marzo di ogni anno e che non abbiano dato luogo a trasferimenti di capacità nel corso dell'Anno Termico precedente. La richiesta di attivazione della presente procedura per i predetti trasferimenti di fornitura può essere fatta tra l'1 e il 23 aprile di ogni anno, sulla base di quanto previsto dal precedente paragrafo 6.4.

Sezione 1 – Spazio, Capacità di Iniezione e Capacità di Erogazione minima

La quantità di Spazio associata al cliente finale oggetto del trasferimento di fornitura di cui al precedente paragrafo 6.4 è calcolata da STOGIT sulla base della formula seguente:

$$S = 33,4\% \times r \times C \quad (1)$$

in cui:

r è un coefficiente, pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet, funzione del rapporto tra Spazio conferito e Spazio richiesto per il Servizio di Modulazione di punta pro-quota;

C è l'energia associata al consumo rilevato nel corso del 2001 – o dell'anno di avvio delle forniture, per i casi in cui il consumo di Gas sia iniziato successivamente al 31 dicembre 2001 – del cliente finale di cui all'articolo 18, commi 2 e 3, del D.Lgs.164/00, trasferito dall'UTENTE subentrato all'UTENTE subentrante.

La quantità di Capacità di Iniezione associata al cliente finale oggetto del subentro è calcolata da STOGIT sulla base della formula seguente:

$$CI = CI_{tot} / S_{tot} \times S \quad (2)$$

in cui:

CI_{tot} è la Capacità di Iniezione conferita a tutti gli UTENTI del Servizio di Modulazione di punta pro-quota per l'assolvimento degli obblighi nei confronti dei clienti finali di cui all'articolo 18, commi 2 e 3 del D.Lgs. 164/00;

Codice di Stoccaggio

Capitolo 6 – Allegato 1

Prenotazione e impegni di Iniezione ed Erogazione

S_{tot} è lo Spazio conferito a tutti gli UTENTI del Servizio di Modulazione di punta pro-quota per l'assolvimento degli obblighi nei confronti dei clienti finali di cui all'articolo 18, commi 2 e 3 del D.Lgs. 164/00;

S è lo Spazio di cui alla precedente formula (1).

La Capacità di Iniezione oggetto del trasferimento di capacità, sulla quale viene definito l'impegno ai fini dell'emissione delle fatture di cui al successivo paragrafo 15.2, è pari alla Capacità di Iniezione conferita e non quindi alla Capacità di Iniezione disponibile.

La quantità di Capacità di Erogazione minima associata al cliente finale oggetto del trasferimento è calcolata da STOGIT sulla base della formula seguente:

$$CE_{minima} = S / 150 \text{ (2bis)}$$

in cui:

S è lo Spazio di cui alla precedente formula (1).

La Capacità di Erogazione minima oggetto del trasferimento, sulla quale viene definito l'impegno ai fini dell'emissione delle fatture di cui al successivo paragrafo 15.2, è pari alla Capacità di Erogazione minima conferita e non quindi alla Capacità di Erogazione minima disponibile.

STOGIT fattura all'UTENTE subentrante l'importo relativo alla quantità di Spazio, pari a S , di Capacità di Iniezione, pari a CI , e di Capacità di Erogazione minima, pari a CE_{minima} , rispettivamente di cui alle formule (1), (2) e (3), a decorrere dalla data di efficacia del trasferimento, riducendo in misura corrispondente la quantità di Spazio, di Capacità di Iniezione e di Capacità di Erogazione minima fatturata all'UTENTE subentrato.

La quantità di Capacità di Erogazione addizionale associata al cliente finale oggetto del trasferimento è calcolata da STOGIT in funzione dello Spazio determinato ai sensi della precedente formula (1) e secondo il coefficiente pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet.

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

L'equazione riguardante il Sistema di Stoccaggio è, per ogni Giorno Gas, la seguente:

$$F = DG + C \quad (1)$$

a) Flusso giornaliero di Gas da/verso lo stoccaggio

Il termine F rappresenta il flusso di Gas verso (o da) il Sistema di Stoccaggio (positivo se iniettato, negativo se erogato), ottenuto come somma delle quantità iniettate (o erogate) dagli utenti del servizio di trasporto e da SRG nel (o dal) Sistema di Stoccaggio, in corrispondenza del punto di interconnessione virtuale corrispondente all'*Hub* di stoccaggio.

b) Variazione giornaliera gas stoccato

Il termine DG rappresenta la variazione del Gas in stoccaggio (positivo se la quantità aumenta, negativo se la quantità diminuisce), data dalla differenza tra la disponibilità totale del Gas presente nel Sistema, riferita a due GG successivi.

c) Consumi

Il termine C (sempre positivo) rappresenta il Gas necessario al funzionamento degli impianti di trattamento e di compressione. Viene calcolato come somma dei valori in energia rilevati presso ogni sito di stoccaggio; ciascun valore è ottenuto dalla moltiplicazione del volume di gas consumato per il PCS medio giornaliero corrispondente, secondo quanto riportato nel successivo capitolo 8.

I consumi vengono attribuiti da STOGIT agli UTENTI secondo le modalità descritte all'Allegato 1 del presente capitolo sulla base di coefficienti pubblicati da STOGIT medesima (γ_I per l'Iniezione e γ_E per l'Erogazione). La differenza tra i consumi così attribuiti agli UTENTI e il termine C della formula (1) è recuperata da STOGIT secondo il meccanismo di cui alla Delibera 152/2012/R/gas.

STOGIT calcola, per ogni sito e a livello aggregato (il termine F), l'energia movimentata da/verso il Sistema di Stoccaggio e trasmette, per ogni Giorno Gas, a SRG il dato complessivo di misura in GJ, con un decimale, in modo da consentire a quest'ultima la chiusura del bilancio della RNT nonché la determinazione dello Sbilanciamento Complessivo di Sistema dato dalla differenza il suddetto termine F e il totale delle Riformulazioni comunicate a STOGIT, come da STOGIT confermate ai sensi del precedente paragrafo 6.3.6.

7.3.2 Contabilità del gas movimentato da/verso il Sistema di Stoccaggio dall'UTENTE

STOGIT, con cadenza giornaliera, determina, per ogni UTENTE, il termine S_k (Allocazione dell'UTENTE k-esimo nel Giorno Gas) come somma di:

$$S_k = SN_k + SM_k$$

dove:

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

- SN_k rappresenta il quantitativo programmato e confermato da STOGIT ai sensi dei paragrafi 6.3.5, 6.3.5.1 e 6.3.6;
- SM_k rappresenta i quantitativi selezionati nell'ambito della Piattaforma PB-GAS, come comunicati dal Responsabile del Bilanciamento. Per l'UTENTE del Servizio di Bilanciamento tale termine è uguale a zero.

Per il periodo transitorio 1 Aprile 2013 — 15 Ottobre 2013, verrà considerato un unico Magazzino disponibile per l'UTENTE, indipendentemente dai Magazzini di cui è titolare, e le regole di ripartizione di cui ai paragrafi 7.3.2.2 e 7.3.2.3.

Per l'impresa di trasporto Responsabile del Bilanciamento, l'Allocazione è pari al termine S_T definito come segue:

$$S_T = SN_T + SM_T^{RESID}$$

dove:

- SN_T rappresenta il quantitativo di Gas oggetto di Riformulazione in Iniezione o in Erogazione, ai sensi dell'articolo 4 comma 2 della Delibera ARG/gas 45/11, come confermato da STOGIT;
- SM_T^{RESID} rappresenta il contributo residuale del Responsabile del Bilanciamento ai fini del bilanciamento del sistema qualora si verifichi che lo Sbilanciamento Complessivo di Sistema non sia coperto dalle offerte (in acquisto o in vendita) degli UTENTI Abilitati, selezionate presso la Piattaforma PB-GAS. La quota di Sbilanciamento Complessivo di Sistema eccedente i quantitativi di Gas offerti in vendita dagli UTENTI Abilitati, comporta un utilizzo di Gas Strategico.

7.3.2.1 Contabilità del Gas per l'UTENTE

Per ogni GG, STOGIT calcola il quantitativo di Gas detenuto da ogni UTENTE nel Sistema di Stoccaggio (G_k), partendo dal quantitativo registrato per il GG-1 ($G-1_k$), secondo le seguenti equazioni (3):

Detto FP_{GG} il flusso prevalente atteso per il Giorno Gas:

- nel caso in cui FP_{GG} evidenzi un'Iniezione
 - o $G-1_k + S_k * (1 - \gamma_I) + ST_k = G_k$
- nel caso in cui FP_{GG} evidenzi un'Erogazione
 - o $G-1_k + S_k * (1 + \gamma_E) + ST_k = G_k$

Codice di Stoccaggio

Capitolo 7

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

dove:

- ST_k rappresenta il Gas complessivamente scambiato con efficacia nel GG dall'UTENTE k-esimo (termine positivo se l'UTENTE k-esimo acquista, negativo se vende),

e

- γ rappresenta la quota percentuale di consumi stimata annualmente da STOGIT per l'Iniezione (γ_I) e l'Erogazione (γ_E).

Con riferimento a SRG le equazioni di cui sopra terranno conto dei consumi effettivamente registrati nel Giorno Gas precedente nelle centrali in cui fisicamente si è riscontrato un flusso fisico di segno opposto al flusso prevalente effettivo del medesimo Giorno Gas.

Nel caso in cui l'UTENTE disponga di due o più Contratti per i Servizi di Stoccaggio nel calcolo del termine S_k di cui alle precedenti formule (3) si terrà conto che:

- il termine SN_k è pari al quantitativo oggetto di Riformulazione da parte dell'UTENTE come confermato da STOGIT ai sensi del precedente capitolo 6.
- il quantitativo SM_k sarà allocato su uno ovvero più Magazzini, nei limiti dello spazio conferito e della giacenza di competenza di ciascun Magazzino, sulla base della scelta effettuata dall'UTENTE medesimo. In ogni Giorno Gas, dalle 10:30 alle 11:15 l'UTENTE, attraverso l'applicativo SAMPEI, ha la possibilità ripartire il quantitativo SM_k sui propri Magazzini.

Nel caso l'UTENTE non ripartisca il quantitativo SM_k sui propri magazzini, STOGIT provvederà all'allocazione del quantitativo SM_k secondo la priorità dei magazzini descritta nel cap. 6.3.7, fino al raggiungimento dello spazio conferito o della giacenza residua.

7.3.3 Pubblicazione delle allocazioni in stoccaggio

Ogni giorno, entro le ore 11:30, STOGIT rende disponibili su SAMPEI il termine S_k per ogni UTENTE k-esimo e per ciascun Magazzino riferito al Giorno Gas precedente, unitamente all'energia eventualmente scambiata (termine ST_k) e al quantitativo di Gas detenuto nel Sistema di Stoccaggio.

Per il periodo transitorio 1 Aprile 2013 — 31 Ottobre 2013, verrà considerato un unico Magazzino disponibile per l'UTENTE.

7.3.4 Gas di stoccaggio in garanzia a favore del Responsabile del Bilanciamento

Qualora un Utente Abilitato esercitasse la facoltà di cui all'articolo 11.6, Delibera ARG/gas/45/11, il Responsabile del Bilanciamento e STOGIT si coordineranno al fine di verificare l'effettiva giacenza in stoccaggio del quantitativo di Gas proposto dall'Utente Abilitato in garanzia.

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

Nel caso in cui il flusso prevalente stimato per il giorno Gas evidenzi un'Erogazione, sia i quantitativi minimi che i quantitativi massimi sono decrementati di un quantitativo corrispondente ai consumi di Erogazione, secondo la (3).

$$(3) \quad Range_offerta = \left[\min\left(\frac{G_{disp}}{1+\gamma_E}; CE_{disp}\right); \frac{G_{disp}}{1+\gamma_E} \right]$$

Nel caso in cui il flusso prevalente stimato per il giorno Gas evidenzi un'Iniezione., sia i quantitativi minimi che i quantitativi massimi sono incrementati di un quantitativo corrispondente ai consumi di Iniezione, secondo la (4).

$$(4) \quad Range_offerta = \left[\min\left(\frac{G_{disp}}{1-\gamma_I}; CE_{disp}\right); \frac{G_{disp}}{1-\gamma_I} \right]$$

I quantitativi massimi in vendita sono calcolati al netto degli eventuali quantitativi di Gas a Garanzia di cui al precedente paragrafo 7.3.4 del quantitativo di cui al successivo paragrafo 15.4.5. I quantitativi minimi in vendita sono calcolati considerando nelle disponibilità dell'UTENTE anche il Gas a Garanzia e il quantitativo di cui al successivo paragrafo 15.4.5.

Per gli UTENTI che hanno sottoscritto uno o più Servizi di Stoccaggio di cui al presente Codice (ad eccezione degli UTENTI del Servizio di Bilanciamento) i quantitativi minimi e massimi saranno determinati considerando la somma delle giacenze e delle Capacità disponibili per ogni tipologia del Servizio stesso. Le Capacità disponibili saranno calcolate sulla base delle giacenze distinte per i differenti Servizi di Stoccaggio.

STOGIT rende disponibili al Responsabile del Bilanciamento i limiti minimi e massimi calcolati ai sensi del presente paragrafo a fini della trasmissione al Gestore dei Mercati Energetici.

7.4 Corrispettivi per i servizi di stoccaggio

L'UTENTE è tenuto a corrispondere a STOGIT, per la prestazione dei servizi ad eccezione del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10, disciplinato al successivo capitolo 20, gli importi derivanti dall'applicazione dei corrispettivi pubblicati da STOGIT sul proprio sito internet, e strutturati come di seguito riportato:

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

	f_s (€/GJ/anno)
	US_1, US_2 (€/GJ/anno)
	CM^S (€/GJ/anno)
	f_{PE} (€/GJ/giorno)
	f_{PI} (€/GJ/giorno)
	CVS (€/GJ)

- Il corrispettivo di Spazio f_s , le componenti US_1 e US_2 e il corrispettivo transitorio di misura CM^S si applicano, su base annua, allo Spazio conferito all'UTENTE per l'Anno Termico, per il Servizio di ~~Modulazione uniforme e/o il Servizio di~~ Stoccaggio Minerario e/o Servizio di Bilanciamento e/o Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per importazione di GNL, aggiornato per tener conto di eventuali conferimenti in corso d'Anno Termico ~~e/o dei trasferimenti di capacità di cui al paragrafo 6.4~~ o delle cessioni di capacità di cui al paragrafo 6.5.
- Il corrispettivo di Spazio f_s ovvero il corrispettivo di assegnazione ~~in esito ai processi di conferimento delle capacità relative al Servizio di Modulazione di punta e al Servizio di Modulazione uniforme di cui ai precedenti paragrafi 5.5.7, 5.5.8 e 5.6.2 di cui al comma 4.10 della delibera 92/2013/R/gas si applica, su base annua,~~ allo Spazio conferito all'UTENTE per l'Anno Termico, per il Servizio di Modulazione di punta, ~~aggiornato per tener conto di eventuali conferimenti in corso d'Anno Termico e/o dei trasferimenti di capacità di cui al paragrafo 6.4 o delle cessioni di capacità di cui al paragrafo 6.5,~~ in quote mensili a partire dal mese di decorrenza del Servizio e fino alla fine dell'Anno Termico.
- ~~Il corrispettivo di assegnazione di cui al comma 4.11 della delibera 92/2013/R/gas si applica, su base annua, allo Spazio conferito all'UTENTE per l'Anno Termico, per il Servizio di Modulazione uniforme, aggiornato per tener conto di eventuali conferimenti in corso d'Anno Termico e/o dei trasferimenti di capacità di cui al paragrafo 6.4 o delle cessioni di capacità di cui al paragrafo 6.5.~~
- ~~Il corrispettivo di Spazio f_s si applica, su base mensile, allo Spazio conferito all'UTENTE per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili.~~
- Il corrispettivo di disponibilità di punta giornaliera per Erogazione f_{PE} si applica, ~~su base annua,~~ alla Capacità di Erogazione conferita su base continua all'UTENTE del Servizio di Stoccaggio Minerario e di Modulazione per la Fase di Erogazione, aggiornata per tener conto di eventuali conferimenti in corso d'Anno Termico ~~e/o dei trasferimenti di capacità di cui al paragrafo 6.4 o~~

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

delle cessioni di capacità di cui al paragrafo 6.5, con la seguente differenziazione:

- f_{PE} alla Capacità di Erogazione minima;
- $f_{PE} \times 2$ alla Capacità di Erogazione addizionale;
- f_{PE} alla Capacità di Erogazione conferita (base e di "back up") per il servizio di Stoccaggio Minerario;
- Il corrispettivo di disponibilità di punta giornaliera per Erogazione f_{PE} si applica inoltre, su base annua, alla Capacità di Erogazione conferita su base continua all'UTENTE del Servizio di Bilanciamento **in misura pari a f_{PE} alla Capacità di Erogazione conferita.**
- Il corrispettivo di disponibilità di punta giornaliera per Iniezione f_{PI} si applica, **su base annua, alla Capacità di Iniezione conferita su base continua all'UTENTE, per tutta la durata dell'Anno Termico,** aggiornata per tener conto di eventuali conferimenti in corso d'Anno Termico **e/o dei trasferimenti di capacità di cui al paragrafo 6.4** o delle cessioni di capacità di cui al paragrafo 6.5.
- Il corrispettivo di movimentazione CVS, moltiplicato per il coefficiente α , si applica a ogni GJ di Gas movimentato in Iniezione o Erogazione.
Per un dato Giorno Gas, il coefficiente α vale 1 per l'energia movimentata nel verso concorde a quello del flusso prevalente di sistema (FP_{GG}), pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet entro le 15:00, ovvero -1 nel caso opposto.
Resta inteso che a STOGIT è riconosciuto un importo calcolato ai sensi del punto 6 della Delibera 152/2012/R/gas e secondo le modalità e tempistiche, ivi previste.

Il corrispettivo dovuto dall'UTENTE per la Capacità di Iniezione e/o di Erogazione Interrompibile (unicamente con riferimento alle prestazioni su base stagionale e giornaliera) si applica alla Capacità eventualmente conferita su tale base all'UTENTE ed è pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet.

I corrispettivi f_s , f_{pe} , f_{pi} , CM^S e le componenti US_1 e US_2 , **di capacità** sono applicati in proporzione alla durata del conferimento in caso di conferimento di capacità di stoccaggio per periodi inferiori ai periodi a base della definizione dei corrispettivi di cui al comma 6.1 della Delibera 50/06.

Pertanto, nei soli casi di conferimento di Capacità di Erogazione aggiuntive conferite nel periodo fino al 31 ottobre compreso, l'UTENTE è tenuto al pagamento del corrispettivo non soggetto a riproporzionamento.

In caso di cessione di capacità di cui al precedente paragrafo 6.5 l'UTENTE cessionario subentra all'UTENTE cedente nel pagamento delle quote mensili non ancora corrisposte.

L'UTENTE dei Servizi **Base, ad eccezione del Servizio di cui al D.Lgs 130/10 di Stoccaggio di Modulazione di punta, di Modulazione uniforme, Minerario e del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per l'approvvigionamento di GNL, al termine dell'Anno Termico,** è tenuto al pagamento di un corrispettivo pari a due volte il corrispettivo CVS, applicato alla giacenza di Gas al 31 marzo.

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

In aggiunta ai corrispettivi sopra elencati, STOGIT mensilmente provvederà a determinare, sulla base di quanto complessivamente dovuto a SRG per la capacità di trasporto distinto per ciascuna tipologia dei Servizi di Stoccaggio, la quota-parte del costo di trasporto, di competenza di ciascun UTENTE. Detta quota, riferita al punto di entrata/uscita interconnessione con il Sistema di Stoccaggio, è **proporzionale pari, per ogni GJ di Spazio alla capacità di Erogazione/Iniezione conferita**, per ciascun Servizio di Stoccaggio, **alla somma dei seguenti termini: ad ogni UTENTE per ogni Giorno Gas del mese in oggetto.**

- $CT_{exit} = q_u \cdot CP_u$

- $CT_{entry} = q_e \cdot CP_e$

dove:

CT, è il costo di trasporto associato ai punti entrata/uscita interconnessi con gli stoccaggi;

q_e e q_u , sono i coefficienti per la copertura dei costi di trasporto pubblicati sul sito internet di Stogit, espressi in metro cubo/giorno;

CP_u e CP_e , sono i corrispettivi unitari di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativi ai conferimenti nel punto di entrata/uscita della rete nazionale di gasdotti, espressi in euro/anno/metro cubo/giorno.

Nel calcolo della quota, STOGIT terrà conto delle cessioni **e dei trasferimenti** di capacità di cui **al ai** paragrafi **6.4**, 6.5 **e 6.6**, e non considererà la capacità di tipo interrompibile non confermata in sede di programmazione.

La Capacità di Erogazione aggiuntiva di cui alla Delibera 353/2013/R/gas assegnata all'UTENTE secondo quanto previsto al precedente paragrafo 6.2.4.1 non verrà considerata ai fini della determinazione della quota-parte del costo di trasporto di competenza di ciascun UTENTE.

I corrispettivi per le capacità conferite ai sensi del precedente paragrafo 5.6.2 saranno pari a quelli approvati dall'Autorità.

7.4.1 Corrispettivo a copertura dei costi per la disponibilità di Stoccaggio Strategico

Lo Stoccaggio Strategico, reso disponibile da STOGIT al fine di garantire la sicurezza del sistema gas in condizioni eccezionali (a titolo non esaustivo, ma semplicemente esplicativo, punte anomale di freddo intenso ovvero riduzioni non preventivate degli approvvigionamenti dall'estero), ai sensi dell'articolo 12, comma 11-bis del Decreto Legislativo 164/00 è definito annualmente dal Ministero dello sviluppo economico, sentito il Comitato di emergenza e monitoraggio del sistema del gas naturale, in misura non inferiore al maggiore dei seguenti volumi:

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

- a) volume necessario al fine di poter erogare per almeno 30 giorni continuativi, nel corso di tutto il periodo di punta stagionale, una portata fino al 100 per cento della maggiore delle importazioni provenienti dalla infrastruttura di importazione maggiormente utilizzata;
- b) volume necessario per le necessità di modulazione in caso di inverno rigido, calcolato per l'inverno più rigido verificatosi negli ultimi 20 anni.

Ai fini della copertura dei costi per la disponibilità di Stoccaggio Strategico, sia in termini di Gas Strategico che di Spazio destinato al Gas Strategico medesimo, STOGIT, ai sensi della Delibera 149/2012/R/gas, applica il corrispettivo CST agli UTENTI Strategico. Le modalità di fatturazione del corrispettivo CST nonché gli obblighi degli UTENTI Strategico sono riportati nel “Contratto Quadro Strategico”, nel “Contratto Applicativo Strategico” e nei relativi allegati, pubblicati sul sito internet di STOGIT. Il modello del “Contratto Quadro Strategico” è riportato nell'allegato 5 al presente capitolo.

7.5 Corrispettivi per il bilanciamento

I corrispettivi di bilanciamento, di cui ai successivi paragrafi, si applicano agli UTENTI dei Servizi Base ad eccezione del Servizio di Bilanciamento, del Servizio di Bilanciamento Utenti e del Servizio di Stoccaggio Minerario, di Modulazione di punta, di Modulazione uniforme, del Servizio di bilanciamento utenti e del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10, del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per importazione di GNL, per i casi ivi previsti.

7.5.1 Corrispettivi di superamento dei profili di utilizzo di Iniezione

L'UTENTE sarà tenuto al pagamento di un corrispettivo pari a 0,4 volte il corrispettivo unitario di Spazio f_s, applicato a:

$$(S_{k,m}) \times I_{m,\min} - G_{k,m}$$

qualora, al termine di ciascun mese della Fase di Iniezione, il risultato di cui alla formula precedente risulti positivo.

L'UTENTE sarà invece tenuto al pagamento di un corrispettivo pari a 0,2 volte il corrispettivo unitario di Spazio f_s, applicato a:

$$\min(G_{k,m}; S_{k,m}) - (S_{k,m}) \times I_{m,\max}$$

qualora, al termine di ciascun mese della Fase di Iniezione, il risultato di cui alla formula seguente risulti positivo e complessivamente la somma delle giacenze degli UTENTI risulti superiore al riempimento massimo individuato da STOGIT e pubblicato sul sito internet:

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

$$G_{k,m} - (S_{k,m}) \times I_{m,max}$$

Resta inteso che per le capacità relative a prodotti stagionali conferite ad inizio Anno Termico i termini di cui alle precedenti formule del presente paragrafo sono quelli definiti al precedente paragrafo 6.2.2 e sono calcolati separatamente per ogni Servizio Base per cui sono previsti. ~~Il Servizio di Modulazione di punta, di Modulazione uniforme, per il Servizio di Stoccaggio Minerario, e per il Servizio di Stoccaggio di cui al D lgs 130/10 e del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per importazione di GNL.~~

Alle Capacità conferite in corso di Anno Termico in relazione ai prodotti stagionali associati al Servizio di Modulazione di punta e uniforme, di cui al precedente paragrafo 5.6.2, che hanno decorrenza nel mese M, in luogo dei termini $I_{m,min}$ e $I_{m,max}$ si applicano i termini pubblicati da STOGIT sul proprio sito internet e pari a:

- $$I_{m,min \text{ inf } annuale} = \frac{I_{m,min} - I_{M-1,min}}{I_{ottobre,max} - I_{M-1,min}}$$

- $$I_{m,max \text{ inf } annuale} = \frac{I_{m,max} - I_{M-1,min}}{I_{ottobre,max} - I_{M-1,min}}$$

Alle capacità relative a prodotti mensili che hanno decorrenza dal mese M, i termini $I_{m,min}$ e $I_{m,max}$ sono posti pari a 1 dal mese M sino all'ultimo mese della Fase di Iniezione.

Per gli UTENTI cui sia stata conferita Capacità di Stoccaggio per più prodotti stagionali ovvero mensili associati al Servizio di Modulazione di punta e uniforme, si considerano le giacenze determinate come somma delle giacenze calcolate sulla base dei termini $I_{m,min}$, $I_{m,max}$, $I_{m,min \text{ inf } annuale}$, $I_{m,max \text{ inf } annuale}$ come pubblicati da Stogit sul proprio sito internet.

Ai fini del calcolo dei corrispettivi di bilanciamento dell'UTENTE, sarà in ogni caso considerata un'unica giacenza ed una sola Capacità pari alla somma delle Capacità conferite e disponibili per ogni Servizio Base per cui sono previsti.

7.6 Uso del Gas Strategico

7.6.1 Gas Strategico con autorizzazione da parte del MSE

Nei casi di autorizzazione all'uso di Gas Strategico ai sensi del D.M. 26 settembre 2001, STOGIT rende disponibile il Gas Strategico di cui è titolare all'Utente che ne faccia richiesta, previa presentazione da parte di quest'ultimo della documentazione relativa all'autorizzazione ricevuta dal MSE, nonché dell'avvenuto riscontro da parte di STOGIT del versamento dell'importo dovuto per

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio**7 A1 – PROCEDURA PER L'ATTRIBUZIONE DEI CONSUMI DI INIEZIONE E DI EROGAZIONE E DELLE RELATIVE ACCISE****1.1 Premessa**

I consumi di compressione e di trattamento per l'Iniezione e l'Erogazione (di seguito consumi di Iniezione e Erogazione) relativi a ciascun Giorno Gas saranno complessivamente ripartiti tra tutti gli UTENTI dei Servizi di Stoccaggio Minerario, e di Modulazione di punta, di Modulazione uniforme, ~~del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili~~ e del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per l'approvvigionamento di GNL secondo quanto stabilito dalla presente procedura..

I consumi giornalieri, come riportato al paragrafo 8.3.1, comprendono il Gas combusto e quello incombusto.

1.2 Attribuzione dei consumi di Iniezione/Erogazione

Annualmente STOGIT rende note sul proprio sito internet le quote percentuali di gas a copertura dei consumi tecnici (γ_I per l'Iniezione e γ_E per l'Erogazione) calcolate secondo i criteri di cui all'articolo 6bis.1 della Delibera ARG/gas/119/10 ed approvate dall'Autorità ai sensi del medesimo punto.

STOGIT a partire dall'anno 2014, per ogni anno t , nel calcolo delle quote percentuali di gas a copertura dei consumi tecnici considera gli scostamenti tra il quantitativo stimato e il quantitativo effettivo di gas a copertura dei consumi tecnici delle centrali di compressione e di trattamento relativi all'anno $t-2$, ai sensi dell'articolo 6bis.2 della Delibera ARG/gas 119/10.

Dal quantitativo effettivo di gas a copertura dei consumi tecnici delle centrali di compressione e di trattamento STOGIT detrae i consumi attribuibili a movimentazioni fisiche in un giorno gas di verso opposto a quello prevalente. Tali consumi saranno attribuiti a SRG, ai sensi dell'articolo 6bis.3 della Delibera ARG/gas/119/10.

STOGIT, entro le 15 di ogni Giorno Gas, pubblica sul proprio sito internet, sulla base delle informazioni fornite dal Responsabile del Bilanciamento, il verso del flusso prevalente (FP_{GG}) del Sistema di Stoccaggio relativo al medesimo Giorno Gas. Il FP_{GG} coincide con il verso dell'Iniezione nel caso in cui i quantitativi previsti in Iniezione nel giorno gas risultino superiori ai quantitativi previsti in Erogazione nel medesimo giorno gas, ovvero in Erogazione nel caso opposto.

Per ogni giorno gas, dato il verso del flusso prevalente di sistema, i consumi vengono allocati agli utenti con la seguente modalità:

- a) Agli utenti che abbiano movimentato gas presso lo stoccaggio nello stesso verso del flusso prevalente di sistema viene attribuito un prelievo, a valere sulla giacenza in stoccaggio, pari alla quota percentuale dei consumi relativi al verso del flusso prevalente di sistema applicata alla quantità di gas movimentata;

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

- b) Agli utenti che abbiano movimentato gas presso lo stoccaggio nel verso opposto a quello del flusso prevalente di sistema viene attribuito un'immissione, a valere sulla giacenza in stoccaggio, pari alla quota percentuale dei consumi relativi al verso del flusso prevalente di sistema applicata alla quantità di gas movimentata.

L'attribuzione dei consumi, di cui alla presente procedura, è comunicata da STOGIT agli UTENTI secondo le modalità e le tempistiche specificate al paragrafo 7.3.3 di cui al presente Codice, sulla base dei criteri generali sopracitati, come applicati nelle equazioni (3) del paragrafo 7.3.2.1.

1.3 Fatturazione e pagamenti

- a) Entro 30 giorni dalla comunicazione a ciascun UTENTE delle quantità di Gas corrispondenti ai consumi di Iniezione e Erogazione allo stesso attribuiti, secondo quanto previsto dalla presente procedura, STOGIT provvede ad emettere fattura relativa alle accise, calcolate secondo la formula (3) o la formula (4) del successivo punto b). Tali fatture saranno conguagliate in funzione dei conguagli che STOGIT versa all'Erario per il medesimo periodo. STOGIT provvede conseguentemente ad emettere le relative note di credito o fatture integrative.
- b) Le accise relative ai consumi di gas combusto di Iniezione e Erogazione saranno ripartite mensilmente tra gli UTENTI in base alle seguenti formule :

$$ACC_{k,compressione} = \Sigma I_k / \Sigma I_{tot} \times ACC_{compressione} \quad (3)$$

dove:

$ACC_{k,compressione}$ è l'importo delle accise spettante all'UTENTE in virtù dei consumi di gas combusto di Iniezione ad esso attribuiti;

ΣI_k è l'energia associata alle movimentazioni in Iniezione, complessivamente allocate all'UTENTE nell'arco del mese, nei giorni in cui il flusso prevalente stimato è in Iniezione;

ΣI_{tot} è l'energia associata alle movimentazioni in Iniezione, complessivamente allocate a tutti gli UTENTI nell'arco del mese, nei giorni in cui il flusso prevalente stimato è in Iniezione;

$ACC_{compressione}$ è l'importo delle accise relativo ai consumi di gas combusto di Iniezione, limitatamente ai Giorni Gas in cui il flusso prevalente è in Iniezione.

$$ACC_{k, trattamento} = \Sigma E_k / \Sigma E_{tot} \times ACC_{trattamento} \quad (4)$$

dove:

$ACC_{k, trattamento}$ è l'importo delle accise spettante all'UTENTE in virtù dei consumi di gas combusto di Erogazione ad esso attribuiti;

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

ΣE_k è l'energia associata alle movimentazioni in Erogazione complessivamente allocate all'UTENTE nell'arco del mese nei giorni in cui il flusso prevalente stimato è in Erogazione;

ΣE_{tot} è l'energia associata alle movimentazioni in Erogazione, complessivamente allocate a tutti gli Utenti nell'arco del mese, nei giorni in cui il flusso prevalente stimato è in Erogazione;

$ACC_{trattamento}$ è l'importo delle accise relativo ai consumi di gas combusto di Erogazione limitatamente ai Giorni Gas in cui il flusso prevalente è in Erogazione.

Le accise eventualmente non attribuite agli UTENTI ai sensi del presente paragrafo, ossia quelle relative ai consumi attribuibili a movimentazioni fisiche in un giorno gas di verso opposto a quello del flusso prevalente di sistema effettivamente registrato, saranno attribuite a SRG ai sensi dell'articolo 6bis.3 della delibera ARG/gas 119/10.

1.4 Consumi elettrici delle centrali

Per tutti i consumi elettrici, registrati o stimati nelle centrali di compressione e di trattamento e comunque riconducibili alla movimentazione del Gas, STOGIT procederà all'attribuzione ovvero al riconoscimento agli UTENTI secondo quanto di seguito descritto, a partire dal 1 aprile 2013. Per le utenze non provviste di contatori dedicati, la stima è dedotta dagli schemi unifilari e dai bilanci elettrici utilizzati durante la progettazione degli impianti.

Per i siti in cui sono installati impianti ad alimentazione elettrica o mista, STOGIT provvederà a ripartire tra gli UTENTI il costo associato al consumo di elettricità per Iniezione del periodo corrispondente (T) 1 aprile – 31 ottobre ovvero 1 novembre – 31 marzo, secondo le seguenti formule:

$$EL_k = \sum_g \begin{cases} S_k \cdot EL_I & se \quad g \in FP_I \\ S_k \cdot EL_E & se \quad g \in FP_E \end{cases} \quad (5)$$

Dove:

- EL_k è l'importo, da attribuire (se positivo) ovvero riconoscere (se negativo) all'utente k-esimo, a copertura delle fatture pagate mensilmente da STOGIT nel periodo (T), per i siti in cui sono installati impianti ad alimentazione elettrica o mista. L'importo è dato dalla somma aritmetica per ogni giorno g appartenente al periodo (T), del valore dell'allocazione SRG per la quota unitaria di costo di iniezione se il flusso prevalente stimato nel giorno g è in Iniezione ovvero per la quota unitaria di costo di Erogazione se il flusso prevalente stimato nel giorno g è in Erogazione.
- S_k è il quantitativo dell'allocazione SRG all'UTENTE k-esimo relativo al giorno g, di cui al paragrafo 7.3.2.

- EL_I ed EL_E sono i valori derivanti dall'applicazione delle formule (6) e (7)

$$EL_I = \frac{EL_{I,T}}{\sum_{g \in FP_I} \sum_k S_k} \quad (6)$$

$$EL_E = \frac{EL_{E,T}}{\sum_{g \in FP_E} \sum_k S_k} \quad (7)$$

in cui:

- EL_I è la quota unitaria di costo relativo all'energia elettrica associato al gas movimentato nei giorni, appartenenti al periodo (T), nel quale il flusso prevalente stimato è in Iniezione;
- $EL_{I,T}$ è l'importo dato dalla somma nel periodo (T), dove (T) corrisponde agli intervalli temporali di cui sopra, delle fatture pagate mensilmente da STOGIT per gli impianti ad alimentazione elettrica o mista funzionali all'Iniezione;

- $\sum_{g \in FP_I} \sum_k S_k$ è la somma aritmetica del valore S_k di tutti gli UTENTI k-esimi, per ogni giorno g appartenente al periodo (T) in cui il flusso prevalente stimato è in Iniezione.

- EL_E è la quota unitaria di costo relativo all'energia elettrica associato al gas movimentato nei giorni, appartenenti al periodo (T), nel quale il flusso prevalente stimato è in Erogazione;
- $EL_{E,T}$ è l'importo dato dalla somma nel periodo (T), dove (T) corrisponde agli intervalli temporali di cui sopra, delle fatture pagate mensilmente da STOGIT per gli impianti ad alimentazione elettrica o mista funzionali all'Erogazione;

- $\sum_{g \in FP_E} \sum_k S_k$ è la somma aritmetica del valore S_k di tutti gli UTENTI k-esimi, per ogni giorno g appartenente al periodo (T) in cui il flusso prevalente stimato è in Erogazione.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 7 – Allegato 1

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

STOGIT emette fattura per il riaddebito dei costi di cui al presente paragrafo, sulla base dei dati di Allocazione entro la fine di ogni Anno Termico per il periodo 1 aprile – 31 ottobre ed entro il 31 maggio successivo per il periodo 1 novembre – 31 marzo.

In caso di riconoscimento all'UTENTE dei costi relativi all'energia elettrica, l'UTENTE emette fattura a STOGIT entro il 30 aprile sulla base dei dati comunicati da STOGIT all'UTENTE medesimo entro la fine di ogni Anno Termico con riferimento al periodo 1 aprile – 31 ottobre, ovvero entro il 30 giugno sulla base dei dati comunicati da STOGIT all'UTENTE medesimo entro il 31 maggio con riferimento al periodo 1 novembre – 31 marzo.

Resta inteso che il pagamento da parte di STOGIT della fattura di cui al precedente alinea è subordinato alla verifica che gli UTENTI non abbiano, a fronte dei contratti stipulati sulla base del presente Codice per l'Anno Termico in corso o per gli Anni Termici precedenti, degli importi fatturati e già venuti a scadenza, superiori al valore delle rispettive garanzie rilasciate a copertura degli obblighi derivanti dai suddetti contratti. Gli importi eventualmente dovuti da STOGIT comportano una riduzione dell'esposizione dell'UTENTE.

Le modalità operative in relazione alla fatturazione dei consumi elettrici sono rese disponibili da STOGIT sul proprio sito internet.

Eventuali costi relativi all'energia elettrica attribuibili a movimentazioni fisiche in Iniezione registrati nei Giorni Gas in cui il flusso prevalente effettivamente registrato è in Erogazione ovvero in Erogazione nei Giorni Gas in cui il flusso prevalente effettivamente registrato è in Iniezione, saranno attribuiti a SRG ai sensi dell'articolo 6bis.3 della delibera ARG/gas 119/10.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 7 – Allegato 3

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

7A3 – COMUNICAZIONE DI MODIFICA DELLA GARANZIA COSTITUITA DA GAS SITO DEL SISTEMA DI STOCCAGGIO DI STOGIT

Carta intestata UTENTE

Spett.le

STOGIT

OGGETTO: Regime di Bilanciamento - Modifica, in aumento, del Gas a Garanzia

Richiamando le disposizioni di cui di cui al paragrafo 1.4.2 del Capitolo 5 del Codice di Rete e esercitata la facoltà di modifica in aumento del Gas a Garanzia di cui al paragrafo 1.4.2. capitolo 5 del Codice di Rete, con la presente Vi comunichiamo formalmente che i quantitativi di gas, di proprietà della scrivente e siti nel Vostro sistema di stoccaggio, resi vincolanti e indisponibili sono pari a _____ GJ, con decorrenza dalla presente comunicazione.

I suddetti quantitativi sono suddivisi sui vari servizi di stoccaggio come di seguito riportato e, in caso di escussione parziale, il gas oggetto di escussione sarà ripartito proporzionalmente tra gli stessi:

Servizio di Stoccaggio Minerario: _____ GJ

Servizio di Modulazione di punta: _____ GJ

Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10: _____ GJ

Servizio di Bilanciamento Utenti: _____ GJ

Servizio di Modulazione uniforme: _____ GJ

Servizio di stoccaggio associato alla rigassificazione per importazione di GNL: _____ GJ

Servizio di stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili: _____ GJ

Servizio di stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas: _____ GJ

I presupposti per l'escussione della garanzia sono disciplinati dal Codice di Rete di SRG (capitolo 5, paragrafo 1.4.4 e capitolo 19 paragrafo 3.3.). In caso di escussione, STOGIT è legittimata, a semplice richiesta di SRG, alla consegna del Gas a Garanzia escusso e SRG è legittimata a entrare nella disponibilità dello stesso ai fini della vendita e del conseguente soddisfacimento del proprio credito.

Distinti saluti.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 7 – Allegato 4

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

7A4 – COMUNICAZIONE DI MODIFICA DELLA GARANZIA COSTITUITA DA GAS SITO DEL SISTEMA DI STOCCAGGIO DI STOGIT

Carta intestata UTENTE

Spett.le

STOGIT

OGGETTO: Regime di Bilanciamento - Modifica, in diminuzione, del Gas a Garanzia

Richiamando le disposizioni di cui di cui al paragrafo 1.4.2 del Capitolo 5 del Codice di Rete, con la presente Vi comunichiamo formalmente che:

- 1) è stata esercitata la facoltà di modifica in diminuzione del Gas a Garanzia di cui al medesimo paragrafo con relativo assenso da parte di Snam Rete Gas; conseguentemente
- 2) i quantitativi di gas, di proprietà della scrivente e siti nel Vostro sistema di stoccaggio, resi vincolanti e indisponibili sono pari a _____ GJ con decorrenza dalla presente comunicazione.

I suddetti quantitativi sono suddivisi sui vari servizi di stoccaggio come di seguito riportato e, in caso di escussione parziale, il gas oggetto di escussione sarà ripartito proporzionalmente tra gli stessi:

Servizio di Stoccaggio Minerario: _____ GJ

Servizio di Modulazione di punta: _____ GJ

Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10: _____ GJ

Servizio di Bilanciamento Utenti: _____ GJ

Servizio di Modulazione uniforme: _____ GJ

Servizio di stoccaggio associato alla rigassificazione per importazione di GNL: _____ GJ

Servizio di stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili: _____ GJ

Servizio di stoccaggio Infrannuale di cui alla Delibera 310/2013/R/gas: _____ GJ

Codice di Stoccaggio

Capitolo 7 – Allegato 4

Bilanciamento e reintegrazione dello stoccaggio

I presupposti per l'escussione della garanzia sono disciplinati dal Codice di Rete di Snam Rete Gas (Capitolo 5, paragrafo 1.4) e richiamati Allegati e Capitolo 19, paragrafo 3.3). In caso di escussione, STOGIT è legittimata, a semplice richiesta di Snam Rete Gas, alla consegna del Gas a Garanzia escusso e Snam Rete Gas è legittimata a entrare nella disponibilità dello stesso ai fini della vendita e del conseguente soddisfacimento del proprio credito.

Distinti saluti.

13.11 Informazioni funzionali al regime di bilanciamento di cui al Codice di Rete

Gli UTENTI accettano espressamente che le attività di coordinamento di STOGIT con il Responsabile del Bilanciamento descritte al Capitolo 13 “Coordinamento operativo” in relazione ai dati inerenti il servizio di bilanciamento, ivi compreso l’accesso di Snam Rete Gas in sola modalità di lettura ai dati degli Utenti funzionali al servizio, costituiscono presupposto necessario ai fini dell’accettazione della garanzia a stoccaggio di cui al paragrafo 1.4.2 del capitolo 5 del Codice di Rete.

13.12 ~~Coordinamento operativo con le imprese di rigassificazione~~

~~Ai fini dell’offerta del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili, ai sensi dell’articolo 4 della delibera 75/2013/R/gas, STOGIT e le imprese di rigassificazione si coordinano al fine di garantire il corretto scambio informativo necessario per l’erogazione delle prestazioni di cui al precedente paragrafo 5.4.4.~~

~~Gli UTENTI accettano espressamente che le attività di coordinamento di STOGIT con le imprese di rigassificazione in relazione alle informazioni relative agli eventi imprevedibili come definiti dall’articolo 1 comma 2 del DM 15/02/2013 stoccaggio e rigassificazione, ivi compreso l’accesso di STOGIT in sola modalità di lettura ai dati relativi alla programmazione della rigassificazione degli UTENTI, costituiscono presupposto necessario ai fini dell’erogazione del Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili.~~

15 FATTURAZIONE E PAGAMENTO**15.1 Introduzione**

STOGIT provvede, una volta in possesso degli elementi necessari, ad emettere le fatture relative ai corrispettivi per i Servizi di Stoccaggio entro i termini e nelle modalità di seguito indicate. Costituisce parte integrante dell'attività in oggetto l'emissione di altre fatture, quali – a titolo esemplificativo e non esaustivo – quelle relative agli interessi applicati ai pagamenti effettuati in ritardo. Il presente capitolo disciplina anche i termini di emissione e di pagamento delle fatture per il Gas Strategico.

Ai fini del presente articolo si definiscono:

- Mese di Riferimento (M): è il mese di effettuazione della prestazione dei servizi oggetto del Contratto;
- Mese di Fatturazione (M+1): è il mese successivo al Mese di Riferimento

15.2 Tipologie di fatture

STOGIT emette separatamente e a scadenze diverse le seguenti tipologie di fatture:

- a) fatture per le componenti di Spazio, **MPC**, Capacità di Iniezione e Capacità di Erogazione (fatture di *capacity*);
- b) fatture per le movimentazioni in Iniezione e in Erogazione (fatture di *commodity*);
- c) fatture per le componenti US₁, US₂ e per il corrispettivo transitorio di misura CM^S;**
- d) fatture per oneri di gestione;
- e) fatture per corrispettivi di bilanciamento;
- f) fatture per vendita del Gas Strategico;
- g) fatture per le accise relative ai consumi delle centrali di compressione e trattamento di cui all'allegato 1 al capitolo 7;
- h) fatture per riaddebito costi relativi ai consumi delle centrali elettriche e delle centrali con compressori ad alimentazione mista di cui all'allegato 1 al capitolo 7;
- i) fatture di interessi per ritardato pagamento;

- j) ~~fatture relative ad altre voci (quali, a titolo esemplificativo e non esaustivo, le fatture relative a incrementi di capacità in corso di Anno Termico).~~
- k) fatture per la quota parte dei corrispettivi unitari di capacità di trasporto relativo al punto di entrata ovvero al punto di uscita interconnesso al Sistema di Stoccaggio
- l) fatture relative all'attribuzione delle quote percentuali di gas a copertura dei consumi tecnici delle centrali di compressione e di trattamento.

Le fatture di cui al presente paragrafo sono soggette a possibili conguagli, a titolo esemplificativo e non esaustivo, a seguito di correzioni di errori relativi a fatture già emesse.

15.3 Il contenuto dei documenti di fatturazione

Ogni documento associato alla fatturazione in oggetto contiene:

- i dati identificativi dell'UTENTE;
- il numero della fattura;
- la tipologia di fattura;
- la tipologia del servizio (Stoccaggio Minerario, Stoccaggio di Modulazione di punta, Stoccaggio di Modulazione uniforme, Bilanciamento, Servizio di Bilanciamento Utenti, Servizio di Stoccaggio di cui al D lgs130/10, **Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili**, Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL);
- il corrispettivo unitario;
- il mese cui la fattura si riferisce;
- la data di emissione e la data di scadenza della fattura;
- il codice identificativo della tariffa e la descrizione relativa ad ogni singola voce della fattura;
- il quantitativo, espresso nell'unità di misura energia corrispondente, relativo ad ogni singola voce della fattura;
- l'importo, espresso in euro con due decimali, relativo ad ogni singola voce presente in fattura;
- l'importo totale fatturato espresso in euro con due decimali;
- l'ammontare dell'Imposta sul Valore Aggiunto associata all'importo dei ricavi fatturati, secondo la normativa vigente;
- i riferimenti alle fatture da conguagliare / correggere (dove necessario);

- le voci oggetto di conguaglio / correzione (dove necessario);
- l'indicazione del tasso di interesse applicato (dove necessario).

15.4 Termini di emissione e pagamento delle fatture

15.4.1 I termini di emissione delle fatture

STOGIT emette le fatture, il cui dettaglio è a disposizione degli UTENTI su SAMPEI, entro i termini indicati nella seguente tabella 15.1.

Tabella 15.1

Tipologie di fatture	Termini di emissione
Fatture di <i>capacity</i>	Entro il giorno 15 del mese M+1
Fatture di <i>commodity</i>	Entro il giorno 15 del mese M+1.
Fatture per le componenti US ₁ , US ₂ e CM ^S	Entro il giorno 15 del mese M+1.
Fatture per la quota parte dei corrispettivi unitari di capacità di trasporto relativo al punto di entrata ovvero al punto di uscita interconnesso al Sistema di Stoccaggio	Entro il giorno 15 del mese M+1
Fatture per corrispettivi di bilanciamento per il mancato rispetto dei profili di utilizzo in Fase di Iniezione	Entro il giorno 15 del mese M+1.
Fatture di vendita di Gas Strategico, escluse le fatture di cui al precedente paragrafo 7.6.1	Entro il mese M+1 per il Gas Strategico eventualmente utilizzato dal Responsabile del Bilanciamento.
Nota credito relative ai conguagli per il Servizio di Bilanciamento utenti, mensile e settimanale	Entro il giorno 20 del mese M+2
Fatture associate a correzioni di errori relativi alle fatture già emesse, sotto forma di note credito o fatture integrative	Prima del termine di pagamento della fattura oggetto di correzione, quando possibile.

Fatturazione e pagamento

Altre fatture	Entro il giorno 15 del mese M+1.
Fatture relative all'attribuzione delle quote percentuali di gas a copertura dei consumi tecnici delle centrali di compressione e di trattamento	Entro il terzo giorno lavorativo del mese M+2
Fatture per le accise relative ai consumi di compressione e trattamento	Entro i termini di cui al punto 1.3 dell'allegato 1 al capitolo 7.
Fatture per riaddebito costi relativi ai consumi elettrici e delle centrali con compressori ad alimentazione mista	Entro i termini di cui al punto 1.4 dell'allegato 1 al capitolo 7.
Fatture di interessi per ritardato pagamento	Entro la fine del mese le fatture relative agli eventuali interessi maturati il mese precedente per ritardato pagamento

Al fini dell'applicazione del coefficiente α pari a (-1) al corrispettivo CVS di cui al precedente paragrafo 7.4, e al corrispettivo variabile di cui al punto 6b) dell'allegato 20A4, l'UTENTE emette fattura a STOGIT entro il termine del mese M+1 sulla base dei dati comunicati da STOGIT all'UTENTE medesimo entro il 15 del mese M+1.

Resta inteso che il pagamento da parte di STOGIT della fattura di cui al precedente alinea è subordinato alla verifica che gli UTENTI non abbiano, a fronte dei contratti stipulati sulla base del presente Codice per l'Anno Termico in corso o per gli Anni Termici precedenti, degli importi fatturati e già venuti a scadenza, superiori al valore delle rispettive garanzie rilasciate a copertura degli obblighi derivanti dai suddetti contratti. Gli importi eventualmente dovuti da STOGIT comportano una riduzione dell'esposizione dell'UTENTE.

Tabella 15.2

Tipologie di fatture	Termini di emissione
Fatture per le accise relative ai consumi di compressione e trattamento	Entro i termini di cui al punto 1.3 dell'allegato 1 al capitolo 7.
Fatture per riaddebito costi relativi ai consumi elettrici e delle centrali con compressori ad alimentazione mista	Entro i termini di cui al punto 1.4 dell'allegato 1 al capitolo 7.

Fatture di interessi per ritardato pagamento	Entro la fine del mese le fatture relative agli eventuali interessi maturati il mese precedente per ritardato pagamento
--	---

In relazione alla fatturazione della componente capacity si segnala che: **STOGIT emette:**

- le fatture di Spazio e di Capacità di Iniezione sono emesse da Stogit con cadenza mensile per tutta la durata del Contratto;
- le fatture di Capacità di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio associato alla rigassificazione per eventi imprevedibili per tutta la durata del Contratto;
- le fatture di Capacità di Erogazione sono emesse da Stogit:
 - con cadenza mensile da novembre a marzo per i Servizi di Stoccaggio Minerario, di Modulazione di punta, di Modulazione uniforme e di Stoccaggio associato alla rigassificazione per approvvigionamento di GNL;
 - con cadenza mensile per tutta la durata del Contratto per il Servizio di Bilanciamento;
- le fatture riferite al conferimento di capacità nel Corso dell'Anno termico, ai sensi del precedente paragrafo 5.6.2, sono emesse da Stogit con cadenza mensile per tutta la durata del Contratto.
- le fatture per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 sono emesse da Stogit su base mensile per tutta la durata del Contratto.
- le fatture di Capacità Interrompibile su base giornaliera, quelle relative al Servizio di Bilanciamento utenti e quelle per oneri di gestione con cadenza mensile, nei mesi in cui il servizio è richiesto.

~~Le fatture di Spazio, Capacità di Iniezione e Capacità di erogazione conferite ai sensi del precedente paragrafo 5.6.2 saranno emesse con cadenza mensile.~~

~~STOGIT emette le fatture per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 su base mensile per tutta la durata del Contratto.~~

In relazione alla fatturazione della componente commodity ai fini dell'applicazione del coefficiente α pari a (-1) al corrispettivo CVS di cui al precedente paragrafo 7.4, e al corrispettivo variabile Cvar di cui al punto 6b) dell'allegato 20A4, l'UTENTE emette fattura a STOGIT entro il termine del mese M+1 sulla base dei dati comunicati da STOGIT all'UTENTE medesimo entro il 15 del mese M+1.

Resta inteso che il pagamento da parte di STOGIT della fattura di cui al precedente alinea è subordinato alla verifica che gli UTENTI non abbiano, a fronte dei contratti stipulati sulla base del presente Codice per l'Anno Termico in corso o per gli Anni Termici precedenti, degli importi fatturati e già venuti a scadenza, superiori al valore delle rispettive garanzie rilasciate a copertura

degli obblighi derivanti dai suddetti contratti. Gli importi eventualmente dovuti da STOGIT comportano una riduzione dell'esposizione dell'UTENTE.

Le modalità operative e le tempistiche di fatturazione relative all'attribuzione delle quote percentuali di gas a copertura dei consumi tecnici delle centrali di compressione e di trattamento sono rese disponibili da STOGIT sul proprio sito internet. In particolare con riferimento al mese M, nel caso in cui STOGIT attribuisca all'UTENTE complessivamente un prelievo a valere sulla giacenza in stoccaggio corrispondente alla quota percentuale dei consumi tecnici delle centrali di compressione e di trattamento, l'UTENTE emetterà a debito di STOGIT una fattura per la cessione del gas, calcolata sulla base di un prezzo convenzionale determinato in funzione dei prezzi registrati nella piattaforma PB-Gas e con data di scadenza pari all'ultimo giorno lavorativo del mese M+2 e STOGIT riaddebiterà all'UTENTE il medesimo importo con pari scadenza.

Le fatture per la quota parte dei corrispettivi unitari di capacità di trasporto relativo al punto di entrata ovvero al punto di uscita interconnesso al Sistema di Stoccaggio sono emesse da Stogit su base mensile per tutta la durata del Contratto.

Le modalità operative e le tempistiche di fatturazione relative alla quota parte dei corrispettivi unitari di capacità di trasporto relativo al punto di entrata ovvero al punto di uscita interconnesso al Sistema di Stoccaggio sono rese disponibili da STOGIT sul proprio sito internet. ~~Le modalità operative in relazione alla fatturazione dei consumi tecnici sono rese disponibili da STOGIT sul proprio sito internet.~~

STOGIT e l'UTENTE aggiungono all'importo dei corrispettivi fatturati l'Imposta sul Valore Aggiunto, secondo la normativa vigente.

15.4.2 Modalità di emissione delle fatture

Le fatture emesse sono rese disponibili all'UTENTE sul Portale Capacità STOGIT e successivamente inviate per posta ~~rese disponibili in SAMPEI vengono inviate all'UTENTE per posta e riportano la data di emissione che può essere posteriore alla data alla quale sono rese visibili in SAMPEI.~~

~~Le fatture non visibili in SAMPEI vengono inviate all'UTENTE e a STOGIT per posta e contemporaneamente via fax.~~

15.4.3 Termine di pagamento delle fatture

L'UTENTE e STOGIT effettuano il pagamento delle fatture, nella valuta e presso il conto corrente bancario indicato sulle stesse, entro 30 giorni dalla data di emissione, specificando il numero, la data e l'importo di ciascuna fattura. Eventuali oneri e commissioni sui pagamenti delle fatture emesse da STOGIT, e sull'incasso del relativo importo, sono interamente a carico dell'UTENTE, e, ove corrisposti da STOGIT, saranno riaddebitati all'UTENTE sulla fattura successiva.

La nota di credito emessa da STOGIT viene compensata con la fattura alla quale si riferisce, se quest'ultima non è ancora stata pagata. Se l'emissione della nota di credito è successiva al pagamento della fattura alla quale si riferisce, allora la nota di credito viene compensata con il primo pagamento in scadenza.

Eventuali errori di stampa e/o errori manifesti di calcolo riconosciuti da entrambe le Parti vengono corretti da STOGIT prima del termine di pagamento, provvedendo l'emissione del relativo documento di rettifica.

15.4.4 Gli interessi per i casi di ritardato pagamento

Nel caso in cui l'UTENTE non rispetti i termini di pagamento di cui al precedente paragrafo 15.4.3 STOGIT applica interessi, per ogni giorno di ritardo, in misura pari al tasso Euribor a 12 mesi (come rilevato quotidianamente dal sito della *European Banking Federation* "www.fbe.be"), maggiorato di 3 punti percentuali.

15.4.5 Mancato pagamento - Ordine di pagamento in caso di UTENTE insolvente ed escussione della garanzia finanziaria

STOGIT, in presenza di fatture venute a scadenza e non pagate da parte dell'UTENTE per importi superiori al valore delle garanzie prestate, anche al fine di esercitare eventualmente il diritto di ritenzione di cui al successivo paragrafo 16.1.2, comunica all'UTENTE il quantitativo di Gas in stoccaggio che, dalla data di tale comunicazione, non potrà essere utilizzato dall'UTENTE stesso.

Tale quantitativo sarà calcolato in funzione degli importi scaduti e superiori al valore delle garanzie, applicando il prezzo di cui al paragrafo 1.4.2.3 del capitolo 5 del Codice di Rete, e tenendo anche conto degli interessi di mora maturati alla data di comunicazione.

Decorsi 15 giorni dalla citata comunicazione senza che il pagamento di quanto non coperto dalle garanzie in essere sia avvenuto, e tenuto come riferimento il valore di cui al citato paragrafo 1.4.2.3 del capitolo 5 del Codice di Rete, STOGIT può procedere alla vendita del Gas, tenendo tale valore come base d'asta, ovvero all'esercizio del diritto di ritenzione di cui al successivo paragrafo 16.1.2 per il quantitativo di gas corrispondente al credito per capitale ed interessi di mora residuo dopo la fruttuosa escussione, valorizzato come sopra.

Se l'UTENTE soddisfa integralmente il credito non coperto prima di tale termine, STOGIT gli comunica il giorno dal quale sarà possibile disporre nuovamente del gas precedentemente inutilizzabile, in tutto o in parte. Analogamente STOGIT si comporta quando, dopo essersi soddisfatta, non si siano verificati ulteriori impagati ed al contempo residui del gas precedentemente dichiarato inutilizzabile.

In caso di messa all'asta, STOGIT dall'importo ricavato trattiene un onere fisso per la gestione della vendita stessa pari a 50.000 €, a compensazione delle spese amministrative e di altro tipo

sostenute nell'occasione, che non sarà considerato pertanto come compensazione degli importi scaduti.

Resta inteso che STOGIT includerà il quantitativo di Gas di cui al presente paragrafo nel calcolo delle disponibilità di Gas dell'UTENTE per:

- i) la verifica del rispetto dei profili di Iniezione e di Erogazione e la conseguente applicazione dei corrispettivi di bilanciamento;
- ii) il calcolo delle Capacità di Iniezione ed Erogazione disponibili;

l'applicazione del corrispettivo pari a 2xCVS nei casi previsti.

Nell'ipotesi in cui l'UTENTE abbia più debiti scaduti verso STOGIT, anche relativi a Contratti per Anni Termici precedenti, ed effettui uno o più pagamenti che non estinguano interamente i predetti debiti scaduti, ciascuno di tali pagamenti viene imputato, indipendentemente da ogni eventuale diversa indicazione da parte dell'UTENTE all'atto del pagamento, secondo il seguente ordine di priorità:

- a) alle fatture relative alle tariffe dei Servizi Base, ivi incluse le fatture previste alle lettere c), **fd** e g), **j** e h) di cui al paragrafo 15.2 (e ai relativi interessi per ritardato pagamento) e, tra tali fatture, a quelle scadute prima;
- b) alle fatture relative ai corrispettivi per l'acquisto del Gas Strategico (e ai relativi interessi per ritardato pagamento) e, tra tali fatture, a quelle scadute prima;
- c) alle fatture relative ai corrispettivi di bilanciamento (e ai relativi interessi per ritardato pagamento) e, tra tali fatture, a quelle scadute prima;
- d) alle restanti fatture.

Nel caso in cui STOGIT si avvalga della facoltà di escutere, parzialmente o per intero, le garanzie di cui ai punti b) o c) del paragrafo 5.2.2.2, l'importo oggetto di escussione sarà imputato secondo il suddetto ordine di priorità.

15.5 Le contestazioni

Le contestazioni delle fatture devono essere effettuate entro 30 giorni dalla data di emissione della fattura.

In caso di contestazioni dell'importo fatturato da parte dell'UTENTE, quest'ultimo deve comunque provvedere al pagamento integrale della fattura in oggetto. Qualora la contestazione si riveli fondata, la nota di credito di rettifica viene compensata con le modalità indicate al precedente paragrafo 15.4.3, tenendo conto degli interessi maturati (come definiti nel caso di ritardato pagamento).

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

- b) consorzi o società consortili, costituiti da clienti finali industriali con consumo annuo individuale superiore o uguale a 5 milioni di metri cubi, e un consumo complessivo annuo almeno pari a 50 milioni di metri cubi, con riferimento alla media degli anni termici di trasporto 2006-2007, 2007-2008 e 2008-2009 ovvero di stoccaggio 2007-2008, 2008-2009 e 2009-2010;
- c) aggregazioni di clienti finali industriali e piccole e medie imprese, anche promosse dalle relative associazioni di categoria, con consumo annuo complessivo superiore a 5 milioni di metri cubi, riferito alla media degli anni termici di trasporto 2006-2007, 2007-2008 e 2008-2009 ovvero di stoccaggio 2007-2008, 2008-2009 e 2009-2010. Ai fini del riconoscimento del requisito, ciascuna aggregazione deve costituirsi in consorzio o società consortile. Il consumo in aggregato dei soggetti interessati nell'anno termico di trasporto 2008-2009 ovvero di stoccaggio 2009-2010 non deve discostarsi del +/- 5 percento rispetto alla media dei consumi del medesimo aggregato negli anni termici di trasporto 2006-2007, 2007-2008 e 2008-2009 ovvero di stoccaggio 2007-2008, 2008-2009 e 2009-2010.
- d) aggregazioni di piccole e medie imprese, anche promosse dalle relative associazioni di categoria, con consumo annuo complessivo superiore a 5 milioni di metri cubi, riferito alla media degli anni termici di trasporto 2006-2007, 2007-2008 e 2008-2009 ovvero di stoccaggio 2007-2008, 2008-2009 e 2009-2010. Ai fini del riconoscimento del requisito, ciascuna aggregazione deve costituirsi in consorzio o società consortile. Il consumo in aggregato dei soggetti interessati nell'anno termico di trasporto 2008-2009 ovvero di stoccaggio 2009-2010 non deve discostarsi del +/- 5 percento rispetto alla media dei consumi del medesimo aggregato negli anni termici di trasporto 2006-2007, 2007-2008 e 2008-2009 ovvero di stoccaggio 2007-2008, 2008-2009 e 2009-2010.
- e) soggetti produttori di energia elettrica titolari impianti alimentati unicamente a gas naturale, ivi compresi gli impianti di produzione combinata di energia elettrica e calore per usi di processo o per teleriscaldamento, limitatamente ai volumi di gas destinati alla produzione di energia elettrica.

Nelle tipologie di cui alle precedenti lettere sono inclusi i soggetti con centri di consumo negli Stati membri che rispettino i requisiti di reciprocità di cui all'articolo 6, comma 1, lettera b) del Decreto legislativo n. 130/10, come individuati ai sensi del Decreto del Ministro dello Sviluppo Economico 31 gennaio 2011 ("Decreto di reciprocità").

In relazione alle tipologie di cui alle precedenti lettere b), c) e d), sono incluse aggregazioni di consorzi nelle forme legali consentite.

20.4.2 Garanzie per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

20.4.2.1 Garanzie a copertura delle obbligazioni derivanti dal conferimento per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

All'atto della presentazione della Richiesta di Conferimento, il Richiedente l'accesso al Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 è tenuto a fornire adeguata dimostrazione di solidità finanziaria, a tutela del Sistema di Stoccaggio dalle conseguenze pregiudizievoli derivanti dalla mancata sottoscrizione del contratto di stoccaggio.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

A tal fine, il Richiedente sarà tenuto a presentare a STOGIT apposita garanzia bancaria (secondo il modello di cui all'allegato 20A2 ~~e, in alternativa, secondo il modello di cui all'allegato 20A2bis al presente capitolo~~), emessa da istituto bancario italiano o da filiale/succursale italiana di banca estera a garanzia dell'adempimento delle predette obbligazioni, per un importo pari a quello di cui alla lettera a) dell'allegato 20A3 al presente capitolo.

Le Parti convengono espressamente che la mancata sottoscrizione del Contratto comporterà l'obbligo, a carico del Richiedente, di corrispondere a STOGIT una somma di importo pari al 20per cento del valore dell'impegno di Spazio conferibile al Richiedente stesso per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10, (per i clienti finali di cui alle lettere a), b), c) e d) pari al quantitativo per il quantitativo per cui si assume l'impegno alla sottoscrizione) senza pregiudizio dei maggiori danni derivanti dal mancato adempimento degli impegni assunti con la Richiesta di Conferimento. In ogni caso, le garanzie di cui al presente paragrafo avranno validità a far data dalla emissione fino alla loro restituzione al Richiedente da parte di STOGIT a seguito della presentazione delle garanzie di cui al successivo paragrafo 20.4.2.2 e comunque non oltre il termine di 90 giorni dalla data di stipula del Contratto di Stoccaggio.

Resta inteso che le garanzie di cui al presente paragrafo dovranno, in ogni caso, pervenire in originale a STOGIT entro i termini indicati nel presente capitolo.

20.4.2.2 Garanzie a copertura delle obbligazioni derivanti dalla stipula del Contratto per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

Entro e non oltre il termine di trenta giorni successivi alla data di stipula del Contratto pluriennale per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10, l'UTENTE è tenuto a presentare adeguate garanzie in relazione all'adempimento di tutti gli obblighi assunti dall'UTENTE in forza del Contratto e di ogni altro rapporto contrattuale instaurato tra l'UTENTE e STOGIT nel corso della durata cui si riferisce il Contratto, sia a titolo di corrispettivo, sia a titolo di risarcimento o indennizzo, al fine di tutelare il Sistema di Stoccaggio dalle conseguenze derivanti da eventuali inadempienze contrattuali.

A tal fine, l'UTENTE è tenuto a presentare a Stogit apposita garanzia bancaria (secondo il modello di cui agli allegati 20A1), emessa da istituto bancario italiano o da filiale/succursale italiana di banca estera, a garanzia dell'adempimento delle predette obbligazioni, per un importo pari a quello di cui alla lettera b) dell'allegato 20A3 al presente capitolo.

Relativamente al Contratto annuale per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 la consegna delle garanzie deve avvenire nei termini indicati al successivo paragrafo 20.8 ed all'allegato 20A4.

~~A tal fine, l'UTENTE è tenuto a presentare apposita garanzia bancaria (secondo il modello di cui agli allegati 20A1 o 20A1BIS al presente capitolo, rispettivamente per il Contratto pluriennale e per il Contratto annuale), emessa da istituto bancario italiano o da filiale/succursale italiana di banca estera, a garanzia dell'adempimento delle predette obbligazioni, per un importo pari a quello di cui alla lettera b) dell'allegato 20A3 al presente capitolo (ovvero pari a quanto previsto nell'allegato 20A5 al presente capitolo in caso di Contratto Annuale).~~

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

Ai sensi della Delibera ARG/gas 47/11, l'UTENTE che ha presentato la garanzia di cui al precedente paragrafo 20.4.2.1 (secondo il modello di cui all'allegato 20A2bis) adegua la medesima garanzia per l'ammontare di cui all'Allegato 20A3 (secondo il modello di cui all'Allegato 20A2bis al presente capitolo).

La mancata presentazione della presente garanzia ovvero il mancato adeguamento della garanzia di cui al precedente 20.4.2.1, comporta la risoluzione del Contratto di cui al successivo paragrafo 20.11.3.

L'UTENTE è tenuto altresì ad adeguare la garanzia bancaria qualora, nel corso della durata del Contratto, risulti che l'importo complessivamente dovuto subisca un incremento di almeno il 20 per cento rispetto all'importo per il quale è stata rilasciata la garanzia bancaria già presentata dall'UTENTE stesso a STOGIT, fatta salva la facoltà di recesso secondo modalità e termini di cui al paragrafo 20.11.4.

L'avvenuto adeguamento delle dette garanzie, entro e non oltre il termine di trenta giorni successivi alla data dell'avvenuto incremento di cui al precedente alinea, costituisce condizione necessaria per l'effettuazione delle transazioni di capacità e/o di Gas richieste dall'UTENTE a partire dal mese successivo.

L'UTENTE ha la facoltà di adeguare la garanzia bancaria di cui alla presente paragrafo, qualora, nel corso della durata del Contratto, risulti che l'importo complessivamente dovuto subisca un decremento di almeno il 20 per cento rispetto all'importo per il quale è stata rilasciata la garanzia bancaria già presentata dall'UTENTE stesso a STOGIT.

Nel caso in cui STOGIT si avvalga della facoltà di escutere, parzialmente o per intero, la garanzia, l'UTENTE dovrà procedere al reintegro delle stesse entro i trenta giorni successivi all'escussione. In caso di escussione, parziale o totale, delle garanzie di cui al presente paragrafo, l'importo oggetto di escussione sarà imputato secondo l'ordine stabilito al precedente capitolo 15.

In ogni caso, le garanzie di cui al presente paragrafo avranno validità dalla data di efficacia del Contratto fino alla loro restituzione all'UTENTE da parte di STOGIT e comunque non oltre il 31 dicembre dell'anno solare nell'ambito del quale ricade il termine di scadenza del Contratto stesso.

Resta inteso che le garanzie di cui al presente paragrafo dovranno, in ogni caso, pervenire in originale a STOGIT entro i termini sopra indicati.

20.5 Presentazione della Richiesta di Conferimento del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

La Richiesta di Conferimento, redatta come da modello pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet, deve contenere, pena l'irricevibilità della stessa:

- 1) l'espressa e integrale accettazione delle disposizioni di cui al presente Codice di Stoccaggio, incluse quelle contenute nei relativi allegati;

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

- b) nei confronti di soggetti terzi mediante offerta di vendita secondo le Procedure a Mercato di cui all'Allegato 20A4, qualora il soggetto titolare del Contratto pluriennale abbia indicato, nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 20.5, la modalità di utilizzo di cui all'articolo 7, comma 3, del D Lgs 130/10.

Alla data di efficacia della cessione e per tutto il periodo di validità della stessa, in relazione alla quota di capacità oggetto di cessione, i diritti e gli obblighi facenti capo al soggetto titolare Contratto in forza del Contratto di Stoccaggio saranno assunti dal cessionario, fatto salvo quanto previsto al paragrafo 20.10.

Eventuali quantitativi di gas del soggetto cessionario presenti in Stoccaggio al termine del periodo di validità della cessione rimarranno comunque in capo al medesimo soggetto. In relazione a tali quantitativi si applica quanto previsto al paragrafo 20.10.

La cessione di capacità non comporta la restituzione delle garanzie bancarie di cui al precedente paragrafo 20.4.2.2 nei confronti dell'Utente cedente prima della data di scadenza delle stesse garanzie. In tutti i casi di risoluzione del contratto tra Stogit e il cessionario, l'UTENTE cedente rientra nella disponibilità della capacità ceduta nonché nei rispettivi obblighi in relazione a tutte le obbligazioni nei confronti di STOGIT previste nel Contratto. Nel caso in cui la cessione avvenga ad esito delle Procedure a Mercato di cui al successivo Allegato 20A4, la capacità dell'UTENTE cessionario cui è stato risolto il Contratto rientra nelle disponibilità degli Utenti cedenti pro-rata rispetto al quantitativo offerto in vendita da questi ultimi.

Non saranno efficaci nei confronti di STOGIT cessioni di capacità per le quali il soggetto cedente e il soggetto cessionario non abbiano provveduto, alla data della predetta comunicazione congiunta, ai pagamenti da entrambi dovuti a fronte dei rispettivi Contratti di Stoccaggio per l'Anno Termico in corso e per gli Anni Termici precedenti, per importi fatturati, e già venuti a scadenza, superiori al valore delle rispettive garanzie rilasciate a copertura degli obblighi derivanti dai suddetti Contratti di Stoccaggio. Di tale circostanza STOGIT darà tempestiva informazione all'Autorità e al MSE per l'adozione dei provvedimenti di competenza.

20.8.1 Cessione annuale bilaterale

La cessione di cui al presente paragrafo, avrà efficacia nei confronti di STOGIT su base annuale con decorrenza dal primo giorno dell'Anno Termico successivo a quello della ricezione, **attraverso il Portale Capacità**, da parte di STOGIT, della comunicazione congiunta (da parte del soggetto cedente e del soggetto cessionario) attestante l'avvenuto accordo di cessione, qualora la stessa pervenga entro le ore 12.00 del giorno 15 del mese di marzo (o, nel caso in cui il 15 ricada in un giorno festivo, entro le ore 12.00 del giorno lavorativo successivo).

Entro il medesimo termine il soggetto cessionario dovrà consegnare a STOGIT l'**eventuale originale della garanzia di cui al precedente paragrafo 5.2.2.1. all'allegato 20A1BIS secondo l'importo descritto all'Allegato 20A5** nonché l'espressa e integrale accettazione delle disposizioni di cui al presente Codice, pena l'irricevibilità della comunicazione della cessione. Il cessionario **trasmette contestualmente, in duplice copia, il fac-simile di Contratto annuale della Capacità per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10, redatto secondo il modello pubblicato sul sito internet.**

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

Entro due giorni lavorativi dai termini sopra indicati, STOGIT comunica, attraverso il Portale Capacità, l'eventuale mancata accettazione l'esito della cessione ed invia successivamente la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet, ovvero l'addendum contrattuale nel caso in cui il cessionario abbia già sottoscritto il contratto di stoccaggio per un Servizio Base. Decorso tale termine e in assenza di comunicazione da parte di STOGIT la richiesta di cessione si intende accettata. La data di stipula Contratto annuale della Capacità per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

Entro cinque giorni lavorativi dal suo ricevimento, il cessionario sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT.

STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione. La data di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

Entro e non oltre il termine di trenta giorni successivi alla data di stipula del Contratto, l'UTENTE è tenuto a presentare adeguate garanzie in relazione all'adempimento di tutti gli obblighi assunti dall'UTENTE in forza del Contratto di cui al precedente paragrafo 5.2.2.2.

STOGIT, in caso di interruzione dell'accesso al Portale Capacità STOGIT, provvede a informare tempestivamente in merito alle modalità alternative di invio della comunicazione congiunta di cessione.

20.8.2 Cessione annuale attraverso Procedure a Mercato

La cessione di cui al presente paragrafo, è disciplinata nell'Allegato 20A4.

20.9 Programmazione ed erogazione del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

20.9.1 Premessa

Il Gas è consegnato dall'UTENTE a STOGIT tramite SRG al Punto di Consegna e riconsegnato da STOGIT all'UTENTE, tramite SRG, al Punto di Riconsegna.

L'UTENTE può utilizzare, in ogni GG, le Capacità di Iniezione e di Erogazione conferitegli e disponibili, secondo quanto stabilito nei successivi paragrafi.

L'UTENTE non dispone di Capacità di Iniezione in caso di Superamento dello Spazio e non dispone di Capacità di Erogazione in caso di utilizzo di Gas ulteriore rispetto a quello di sua proprietà.

Qualora i termini di scadenza di cui al presente capitolo ricadano in un giorno non lavorativo, gli stessi si intendono prorogati al primo giorno lavorativo successivo.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

20.11.4 Recesso dal Contratto per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

L'UTENTE può recedere dal Contratto per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 senza oneri, qualora il recesso sia comunicato entro e non oltre i termini di cui all'articolo 7, comma 7, del D Lgs 130/10 nonché sia motivato dalle cause previste dal medesimo comma 7, del D Lgs 130/10, come disciplinate all'articolo 9, comma 5, della Delibera ARG/gas 13/11 integrata dalla Delibera ARG/gas 40/11.

20.11.5 Disposizioni per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 ai sensi dell'articolo 8 della Delibera 85/2014/R/gas e della Delibera 144/2014/R/gas

L'UTENTE prima dell'inizio di ciascun Anno Termico può rendere disponibile a STOGIT per il conferimento a terzi le Capacità di cui dispongono entro il termine pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet.

Nel caso in cui l'UTENTE intenda disporre nuovamente della Capacità resa disponibile, nella misura in cui non sia stata conferita da STOGIT, è tenuto a comunicarlo a STOGIT entro il termine di ciascun mese, secondo la tempistica pubblicata da STOGIT.

L'UTENTE può rientrare nelle disponibilità della Capacità resa disponibile ad inizio Anno Termico:

- come prodotto stagionale, con decorrenza dal secondo mese successivo a quello in cui avviene il conferimento, nella misura in cui non sia stata conferita a terzi come prodotto stagionale associato al Servizio di Modulazione uniforme e non offerta nell'ambito delle procedure di conferimento del prodotto mensile associato al Servizio di Modulazione uniforme;
- come prodotto mensile, in relazione al mese successivo a quello in cui avviene il conferimento, nella misura in cui non sia stata conferita a terzi come prodotto mensile associato al Servizio di Modulazione uniforme.

Ai sensi della delibera 144/2014/R/gas, nel caso in cui l'UTENTE rientri nella disponibilità della Capacità come prodotto mensile non sarà soggetto all'applicazione dei corrispettivi di bilanciamento di cui al precedente paragrafo 7.5.1 e sarà soggetto al pagamento dei costi di trasporto associati alla Capacità di stoccaggio nella misura della Capacità di Spazio effettivamente utilizzata nel corso dell'Anno Termico secondo quanto previsto al precedente paragrafo 7.4.

Ai fini dell'individuazione della Capacità eventualmente offerta e non conferita nell'ambito delle procedure di conferimento del prodotto mensile associato al Servizio di Modulazione uniforme sarà considerato il rapporto tra la Capacità resa disponibile per il conferimento a terzi e non conferita nell'ambito delle procedure di conferimento del prodotto stagionale associato al Servizio di Modulazione uniforme e il totale della Capacità complessivamente non assegnata nell'ambito delle medesime procedure.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clausole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

Ai fini dell'individuazione del corrispettivo da riconoscere agli UTENTI del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 in caso di conferimento della Capacità resa disponibile sarà considerato il prezzo medio ponderato di assegnazione di ciascuna procedura di conferimento.

Tale corrispettivo Nel caso in cui la Capacità resa disponibile a STOGIT sia oggetto di conferimento, all'UTENTE sarà riconosciuto il corrispettivo di assegnazione in esito alla procedura di conferimento una volta incassato da STOGIT.

Con riferimento alla Capacità resa disponibile non sono dovuti i corrispettivi per il mancato rispetto dei profili di utilizzo e i corrispettivi a copertura dei costi di trasporto.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

ALLEGATO 20A1/BIS MODELLO DI FIDEIUSSIONE DA INVIARE A SEGUITO DELLA STIPULA DEL CONTRATTO ANNUALE DELLA CAPACITÀ PER IL SERVIZIO DI STOCCAGGIO DI CUI AL D LGS 130/10

[CARTA INTESTATA DEL FIDEIUSSORE]

Spett.le

Stogit S.p.A.

Oggetto: Fideiussione n° _____

Il/La _____ [Istituto bancario emittente], con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. _____ (di seguito denominato "Fideiussore") in persona di _____ nella sua qualità di _____;

PREMESSO CHE

- * la società _____, con sede legale in _____, via/piazza/corso _____ n. _____ (di seguito "UTENTE") ha stipulato in data _____ con la Stogit S.p.A. (di seguito "STOGIT"), un contratto a seguito di cessione di capacità (di seguito "Contratto") da parte di un soggetto titolare di contratto, o mediante Procedure a Mercato, per la prestazione da parte di STOGIT del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10;
- * STOGIT ha richiesto il rilascio a proprio favore di una garanzia bancaria, in relazione all'adempimento di tutti gli obblighi assunti dall'UTENTE in forza del Contratto e di ogni altro rapporto contrattuale instaurato tra l'UTENTE e STOGIT per tutta la durata del Contratto sia a titolo di corrispettivo, sia a titolo di risarcimento o indennizzo, secondo quanto previsto dal Codice di Stoccaggio;

TUTTO CIÒ PREMESSO

- 1) il Fideiussore si impegna irrevocabilmente a pagare immediatamente a STOGIT, a fronte di semplice richiesta scritta e senza necessità alcuna di prova o motivazione, ogni eccezione rimossa, e senza necessità di alcuna previa comunicazione, intimazione, messa in mora o richiesta nei confronti dell'UTENTE, tutte le somme che STOGIT richiederà, in virtù di quanto indicato in premessa, fino alla concorrenza dell'importo di Euro (Euro...../.....);

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clausole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

- 2) ~~il Fideiussore dichiara che alla presente garanzia non sono applicabili le disposizioni di cui agli articoli 1955 e 1957 del codice civile delle quali, comunque, rinuncia ad avvalersi.~~
- 3) ~~La presente garanzia potrà essere escussa anche più volte, fino all'esaurimento dell'ammontare massimo di cui al precedente punto 1.~~
- 4) ~~La presente garanzia avrà validità dalla data di emissione fino alla sua restituzione al Fideiussore da parte di STOGIT, e comunque non oltre il 31 dicembre dell'anno solare nell'ambito del quale ricade il termine di scadenza del Contratto.~~
- 5) ~~Per eventuali controversie riguardanti l'interpretazione, la validità, l'efficacia e l'escussione della presente garanzia è competente in via esclusiva il Foro di Milano.~~

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA

[Istituto bancario emittente]

~~Ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1341 del codice civile, il Fideiussore dichiara di aver riletto attentamente e compreso, nonché di approvare espressamente, i punti: 1) pagamento a semplice richiesta e rinuncia ad opporre eccezioni, 2) rinuncia ad avvalersi del disposto degli articoli 1955 e 1957 del codice civile, 3) modalità di escussione, 5) Foro competente.~~

Luogo e data

[TIMBRO E FIRMA

[Istituto bancario emittente]

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

ALLEGATO 20A4 – PROCEDURE A MERCATO DI CUI ALLA DELIBERA ARG/gas 40/11

1. Premessa

Nel presente allegato sono descritte le procedure di asta competitiva per la cessione al mercato delle capacità per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10, in applicazione delle disposizioni dell'Autorità di cui alla Delibera ARG/gas 40/11, Allegato A (di seguito: Procedure a Mercato) come disciplinate nell'ambito del relativo Regolamento del Gestore dei Servizi Energetici (di seguito Regolamento GSE), e il relativo conferimento di tali capacità di Stoccaggio in esito alle medesime procedure.

Gli UTENTI cui risultino conferite le capacità di stoccaggio di cui al presente allegato possono utilizzare le suddette capacità secondo le modalità di cui al Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 descritte al capitolo 20.

2. Oggetto

Oggetto delle Procedure a Mercato sono, per ciascun Anno Termico:

- a) le quote di capacità di Spazio in esercizio, non conferite ai sensi del paragrafo 20.6;
- b) le quote di capacità di Spazio in esercizio, conferite ai sensi del paragrafo 20.6, per le quali gli UTENTI abbiano selezionato la modalità di utilizzo di cui all'articolo 7, comma 3, del D Lgs 130/10, come rese disponibili dai medesimi UTENTI;
- c) un quantitativo pari al 10 per cento delle quote di capacità di Spazio in esercizio e conferite ai sensi del paragrafo 20.6.1, per le quali gli UTENTI si siano avvalsi di misure transitorie fisiche di cui all'articolo 9, comma 1, del D Lgs 130/10. Tali quantitativi saranno resi disponibili per un periodo pari al doppio degli anni per i quali gli UTENTI si siano avvalsi delle sopra citate misure transitorie;

Resta inteso che il conferimento di tali capacità di Spazio, secondo le modalità descritte al successivo paragrafo 5, comporta il conferimento delle corrispondenti Capacità di Erogazione e di Iniezione, calcolate secondo il paragrafo 20.6.

3. Requisiti di partecipazione alle Procedure a Mercato

3.1 Requisiti per la presentazione di offerte di vendita

Gli UTENTI che intendano presentare le offerte di vendita di capacità per le Procedure a Mercato devono possedere i seguenti requisiti:

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

- a) essere titolari di Contratto pluriennale per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 di cui al paragrafo 20.7;
- b) aver indicato la modalità di utilizzo di cui all'articolo 7, comma 3, del D Lgs 130/10 nella Richiesta di Conferimento di cui ai precedenti paragrafi 20.5.1, punto 5, ovvero 20.5.2, punto 4;
- c) aver provveduto, alla data di presentazione della offerta di vendita di cui al presente paragrafo, ai pagamenti a fronte dei contratti stipulati sulla base del presente Codice per l'Anno Termico in corso o per gli Anni Termici precedenti per importi già fatturati e già venuti a scadenza, superiori al valore delle rispettive garanzie rilasciate a copertura degli obblighi derivanti dai suddetti contratti.

3.2 Requisiti per la presentazione di richieste di acquisto

L'accesso è consentito in maniera imparziale ed a parità di condizioni a tutti i soggetti che posseggano i requisiti di cui al paragrafo 3.2 del Regolamento GSE.

Il soggetto richiedente deve inoltre provvedere a sottoscrivere e a far pervenire a STOGIT la Richiesta di Conferimento di cui al successivo paragrafo 4.2 ~~il Contratto annuale per il servizio di Stoccaggio di cui alle "Procedure a Mercato"~~ entro le ore 17.00 del secondo giorno lavorativo precedente il termine per la presentazione delle richieste di acquisto al GSE **secondo la procedura pubblicata da STOGIT sul proprio sito internet.**

Il soggetto richiedente deve altresì provvedere a inviare a STOGIT la garanzia di cui al successivo paragrafo 3.2.1 nei termini e secondo le modalità ivi indicate.

La perdita anche di uno solo dei requisiti per l'accesso al Sistema di Stoccaggio costituisce causa di risoluzione anticipata del Contratto secondo quanto previsto nel precedente paragrafo 20.11.3.

3.2.1 Garanzie a copertura delle obbligazioni derivanti dalla Stipula del Contratto

Il Richiedente è tenuto a fornire adeguata dimostrazione di solidità finanziaria, in relazione all'adempimento di tutti gli obblighi assunti dall'UTENTE in forza del Contratto, sia a titolo di corrispettivo, sia a titolo di risarcimento o indennizzo, al fine di tutelare STOGIT e gli altri UTENTI del Sistema di Stoccaggio dalle conseguenze di proprie eventuali inadempienze contrattuali.

A tal fine, il Richiedente sarà tenuto a presentare a STOGIT, entro le ore 17.00 del secondo giorno lavorativo precedente il termine per la presentazione delle richieste di acquisto al GSE, apposita garanzia bancaria ovvero lettera di garanzia ovvero rating minimo di cui al precedente paragrafo 20.4.2.2 **(secondo il modello di cui all'allegato 20A1BIS), emessa da istituto bancario italiano o da filiale/succursale italiana di banca estera a garanzia dell'adempimento delle predette obbligazioni,** per un importo almeno pari a quello di cui alla lettera a) dell'allegato 20A5 al presente capitolo.

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

STOGIT rende disponibile al GSE gli estremi delle garanzie ricevute ai fini della verifica della correttezza delle offerte di acquisto presentate dall'UTENTE al GSE.

Entro e non oltre il termine di trenta giorni successivi alla data di stipula del Contratto, l'UTENTE è tenuto a presentare adeguate garanzie in relazione all'adempimento di tutti gli obblighi assunti dall'UTENTE in forza del Contratto di cui al precedente paragrafo 5.2.2.2 per un importo minimo pari a quello di cui alla lettera b) dell'allegato 20A5 al presente capitolo.

L'UTENTE è tenuto ad adeguare la garanzia bancaria di cui al precedente capoverso qualora, nel corso della durata del Contratto, risulti che l'importo complessivamente dovuto subisca un incremento di almeno il 20 per cento rispetto all'importo per il quale è stata rilasciata la garanzia bancaria già presentata dall'UTENTE stesso a STOGIT.

L'avvenuto adeguamento delle dette garanzie, entro e non oltre il termine di trenta giorni successivi alla data dell'avvenuto incremento di cui al precedente alinea, costituisce condizione necessaria per l'effettuazione delle transazioni di capacità e/o di Gas richieste dall'UTENTE a partire dal mese successivo.

Nel corso della durata del Contratto L'UTENTE ha la facoltà di adeguare al ribasso la garanzia bancaria di cui al presente paragrafo ad un importo pari a quello di cui alla lettera b) dell'allegato 20A5 al presente capitolo. Resta inteso che tale adeguamento deve essere preventivamente concordato con STOGIT.

Nel caso in cui STOGIT si avvalga della facoltà di escutere, parzialmente o per intero, la garanzia, l'UTENTE dovrà procedere al reintegro delle stesse entro i trenta giorni successivi all'escussione. In caso di escussione, parziale o totale, delle garanzie di cui al presente paragrafo, l'importo oggetto di escussione sarà imputato secondo l'ordine stabilito al precedente capitolo 15.

In ogni caso, le garanzie di cui al presente paragrafo avranno validità dalla data di efficacia del Contratto fino alla loro restituzione all'UTENTE da parte di STOGIT e comunque non oltre il 31 dicembre dell'anno solare nell'ambito del quale ricade il termine di scadenza del Contratto stesso.

STOGIT provvederà a restituire le suddette garanzie bancarie ai soggetti richiedenti a cui non è stato possibile conferire alcuna capacità di stoccaggio in esito alle presenti Procedure a Mercato. In tale circostanza anche il Contratto di cui al paragrafo 3.2 è ritenuto nullo.

Resta inteso che le garanzie di cui al presente paragrafo dovranno, in ogni caso, pervenire in originale a STOGIT entro i termini sopra indicati.

4. Partecipazione alle Procedure a Mercato

4.1 Presentazione delle offerte di vendita per le Procedure a Mercato

Gli UTENTI del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 in possesso dei requisiti di cui al precedente paragrafo 3.1 presentano le offerte di vendita secondo modalità e termini di cui al

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

paragrafo 4.1 del Regolamento GSE.

Resta inteso che la cessione di Capacità di Spazio a seguito della vendita tramite Procedure a Mercato implica, in caso di esito positivo della vendita, la corrispondente cessione delle Capacità di Erogazione e di Iniezione associate in base ai criteri descritti al paragrafo 20.6.

Ai sensi del paragrafo 20.10, l'UTENTE cui sia stata comunicata l'accettazione dell'offerta di vendita resterà comunque responsabile dei pagamenti nei confronti di STOGIT per le capacità oggetto del proprio Contratto pluriennale per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10.

4.2 Presentazione delle Richieste di Conferimento per le Procedure a Mercato

Il soggetto richiedente capacità per il Servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 mediante la partecipazione alle Procedure a Mercato (Richiedente), è tenuto ad inviare in busta chiusa la relativa Richiesta di Conferimento, secondo il modello pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet, entro le ore 17.00 del secondo giorno lavorativo precedente il termine per la presentazione delle richieste di acquisto al GSE.

Contestualmente alla presentazione della Richiesta di Conferimento, il Richiedente dovrà far pervenire a STOGIT nella medesima busta chiusa, l'**eventuale** originale della garanzia bancaria **ovvero lettera di garanzia ovvero "rating minimo"** di cui al precedente paragrafo 3.2.1 **nonché il Contratto sottoscritto di cui al precedente paragrafo 3.2.**

Non sono consentite Richieste di Conferimento ai Richiedenti che non abbiano provveduto, alla data di presentazione delle suddette Richieste, ai pagamenti a fronte dei rispettivi contratti stipulati sulla base del presente Codice per l'Anno Termico in corso o per gli Anni Termici precedenti per importi già fatturati e già venuti a scadenza, superiori al valore delle rispettive garanzie rilasciate a copertura degli obblighi derivanti dai suddetti contratti.

5. Conferimento delle Capacità di Stoccaggio per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 mediante le Procedure a Mercato

La selezione e individuazione delle offerte accettate per le Procedure a Mercato sono disciplinate nel paragrafo 5 del Regolamento GSE.

STOGIT provvede, entro due giorni lavorativi successivi dalla comunicazione da parte del GSE degli esiti delle Procedure a Mercato, a comunicare agli UTENTI interessati le capacità offerte in vendita risultate conferite e ai soggetti risultati aggiudicatari l'avvenuto conferimento per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 **inviando contestualmente la proposta di contratto, redatta secondo lo standard pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet, ovvero l'addendum contrattuale nel caso in cui il soggetto aggiudicatario abbia già sottoscritto un contratto di stoccaggio per uno dei Servizi Base. Tali capacità conferite costituiscono parte integrante e sostanziale del Contratto sottoscritto dall'UTENTE di cui al precedente paragrafo 3.2 del presente allegato.**

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

Entro cinque giorni lavorativi dal suo ricevimento, il soggetto aggiudicatario sottoscrive in duplice copia la proposta di contratto di cui al precedente alinea, restituendo le copie sottoscritte a STOGIT.

STOGIT provvede a sua volta a controfirmare le predette copie per definitiva accettazione entro 5 giorni lavorativi dalla loro ricezione. La data di stipula del Contratto sarà la data in cui STOGIT controfirma i due originali previamente sottoscritti dal Richiedente.

6. Corrispettivi applicabili al Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 ad esito delle Procedure a Mercato

L'UTENTE cui sia stato comunicato l'avvenuto conferimento di Capacità di Stoccaggio sarà tenuto nei confronti di STOGIT al pagamento:

- a) del corrispettivo di accesso unitario, corrispondente al corrispettivo associato alle offerte di acquisto selezionate;
- b) del corrispettivo variabile approvato dall'Autorità, moltiplicato per il coefficiente α , applicato ai quantitativi movimentati. Per un dato Giorno Gas, il coefficiente α vale 1 per l'energia movimentata nel verso concorde a quello del flusso prevalente di sistema (FP_{GG}), pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet entro le 15:00, ovvero -1 nel caso opposto;
- c) dei corrispettivi di bilanciamento e di ogni altro corrispettivo o ammontare dovuto a fronte dell'utilizzo del Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10.

Ai sensi del paragrafo 20.10, STOGIT provvede a trasferire all'UTENTE titolare del Contratto pluriennale cui sia stata comunicata l'accettazione dell'offerta di vendita gli importi corrispondenti all'applicazione dei corrispettivi di cui alla precedente lettera a), al netto degli importi corrispondenti all'applicazione del corrispettivo c_{fix} . L' UTENTE titolare del Contratto pluriennale cui sia stata comunicata l'accettazione dell'offerta di vendita da parte del GSE resterà comunque responsabile dei pagamenti nei confronti di STOGIT per le capacità oggetto del Contratto pluriennale per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 nonché dei pagamenti derivanti dall'eventuale differenza se positiva tra il corrispettivo c_{fix} ed il corrispettivo associato alle offerte di acquisto selezionate.

Capitolo 20
Clausole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10
ALLEGATO 20A5 – DETERMINAZIONE DEGLI IMPORTI DELLE GARANZIE BANCARIE A COPERTURA DELLE OBBLIGAZIONI DERIVANTI DALLA STIPULA DEL CONTRATTO ANNUALE

- a) Importi per le garanzie bancarie a copertura delle obbligazioni derivanti dalla stipula del Contratto annuale della Capacità per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 – Fase di Richiesta di partecipazione alle Procedure a Mercato

~~$$\left(\sum_k SB_k \cdot P_{sk} \right) \cdot 33\%$$~~

$$\left[\sum_k SB_k \cdot (P_{sk} + (q_e \cdot CP_e) + (q_u \cdot CP_u)) \right] \cdot 33\%$$

dove:

SB_k	è la k-esima richiesta di Spazio indicata dal Richiedente nella Richiesta di Conferimento di cui al paragrafo 4.2 dell'allegato 20A4
P_{sk}	è il corrispettivo unitario offerto in acquisto per la k-esima richiesta di Spazio indicata dal Richiedente nella Richiesta di Cpreonferimento di cui al paragrafo 4.2 dell'allegato 20A4
q_e	è il valore di riferimento relativo all'unità di spazio conferita per il Servizio di cui al D.Lgs 130/10, ai fini della copertura dei costi di trasporto associati al punto di entrata e della rete nazionale dei gasdotti, come pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet
CP_e	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata e della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno
q_u	è il valore di riferimento relativo all'unità di spazio conferita per il Servizio di cui al D.Lgs 130/10, ai fini della copertura dei costi di trasporto associati al punto di uscita u della rete nazionale dei gasdotti, come pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet
CP_u	è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita u della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clauseole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

b) Importi per la garanzia bancaria a copertura delle obbligazioni derivanti dalla stipula del Contratto annuale della Capacità per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 - Adeguamento

$$(c \times S_{DLGS130,k} + CP_e \times CE_{k,130conf} + CP_u \times C_{k,130conf}) \times 33\%$$

$$[c \cdot S_{DLGS130,k} \cdot ((q_e \cdot CP_e) + (q_u \cdot CP_u))] \cdot 33\%$$

in cui:

c	<p>È il corrispettivo 'c_{fix}' (determinato in funzione dei corrispettivi relativi a Spazio, capacità di iniezione e capacità di erogazione) approvato dall'Autorità.</p> <p>Per le tipologie di clienti di cui al precedente paragrafo 20.4.1, lettera e), il termine c è pari al la somma del corrispettivo approvato dall'Autorità e del corrispettivo offerto dall'UTENTE cedente (C_{fix} + C_{bid}).</p> <p>Per le tipologie di Contratti di cui all'allegato 20A4 "Procedure a mercato" il termine c è pari alla somma dei corrispettivi dovuti dall'UTENTE ad esito delle Procedure a Mercato.</p>
S _{DLGS130, k}	<p>È lo Spazio per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 complessivamente conferito all'UTENTE</p>
q _e	<p>è il valore di riferimento relativo all'unità di spazio conferita per il Servizio di cui al D.Lgs 130/10, ai fini della copertura dei costi di trasporto associati al punto di entrata e della rete nazionale dei gasdotti, come pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet</p>
CP _e	<p>è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di entrata e della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno</p>
q _u	<p>è il valore di riferimento relativo all'unità di spazio conferita per il Servizio di cui al D.Lgs 130/10, ai fini della copertura dei costi di trasporto associati al punto di uscita u della rete nazionale dei gasdotti, come pubblicato da STOGIT sul proprio sito internet</p>
CP _u	<p>è il corrispettivo unitario di capacità per il trasporto sulla rete nazionale di gasdotti, relativo ai conferimenti nel punto di uscita u della rete nazionale di gasdotti, espresso in euro/anno/metro cubo/giorno riportato in euro/anno/GJ/giorno</p>
CE _{k,130conf}	<p>è la Capacità di Erogazione per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130 complessivamente conferita all'UTENTE k-esimo</p>

Codice di Stoccaggio

Capitolo 20

Clausole per l'accesso e l'utilizzo del servizio di stoccaggio di cui al D Lgs 130/10

Cl _{k,130conf}	è la Capacità di Iniezione per il Servizio di Stoccaggio di cui al D Lgs 130/10 complessivamente conferita all'UTENTE k-esimo
-------------------------	---