



CODICE DI STOCCAGGIO

di Stogit S.p.A.

hub Stogit (campi di Bordolano, Brugherio, Cortemaggiore,
Fiume Treste, Minerbio, Ripalta,
Sabbioncello, Sergnano, Settala)

ai sensi dell'articolo 12, comma 7, del decreto legislativo 23 maggio 2000, n. 164/00
come approvato dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente
con deliberazione n. 220/06 e s.m.i.

CODICE DI STOCCAGGIO - REVISIONE 2025 - I

Approvato dall'Autorità di Regolazione per Energia Reti e Ambiente con delibera 27/2025/R/gas del 04/02/2025

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 Il processo attraverso il quale il Gas, misurato in Iniezione o in Erogazione dal Sistema di Stoccaggio, è contabilmente attribuito all'Utente.

Anno Termico Periodo che va dal 1 aprile di ogni anno al 31 marzo dell'anno successivo.

Autorità Autorità di Regolazione per Energia, Reti e Ambiente.

Capacità di Erogazione Disponibilità di punta di Erogazione (espressa in KWh/g) conferita all' Utente in base alle modalità di cui al presente Codice di Stoccaggio.

Capacità di Iniezione Disponibilità di punta di Iniezione (espressa in KWh/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 KWh/g) conferita su base interrompibile, cioè con facoltà di Stogit di interromperne la prestazione secondo le modalità di cui al presente Codice di Stoccaggio.

CIG Comitato Italiano Gas.

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'*"Adozione di garanzie di libero accesso al servizio di trasporto del gas naturale e di norme per la predisposizione dei codici di rete"*

Codice (o Codice di Stoccaggio) Il presente "Codice di Stoccaggio", inclusi i relativi allegati che ne costituiscono parte integrante e sostanziale.

Contratto Il contratto stipulato tra l'Utente e Stogit per la prestazione

(o Contratto di Stoccaggio) 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.

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 Miscela di idrocarburi e di gas non combustibili, costituita
(o Gas Naturale) 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 (KWh senza decimali).

Gas Strategico Gas presente nel Sistema di Stoccaggio destinato allo Stoccaggio Strategico.

Gestore dei Mercati Energetici Società cui è affidata la gestione economica del mercato del
(GME) gas naturale, ai sensi dell'articolo 30 della legge n. 99/09, ivi compresa la gestione del mercato a termine fisico del gas naturale in attuazione delle disposizioni di cui all'articolo 32, comma 2, del decreto legislativo 1 giugno 2011, n.93.

Giorno Gas Periodo di tempo compreso tra le 06:00 di un qualsiasi
(o GG) 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 Giorno Gas precedente un determinato Giorno Gas.
(o GG-1)

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.

- Piattaforma M-GAS** Piattaforma di scambio organizzata e gestita dal Gestore dei Mercati Energetici ai sensi dell'articolo 30, comma 1, della legge 23 luglio 2009, n. 99. Nel periodo transitorio di cui alla delibera 312/16/R/gas, comma 2.1, il GME si avvarrà della piattaforma per la negoziazione di prodotti locational e per la cessione di gas in stoccaggio per i mercati di cui agli articoli 6 e 7 del TIB.
- MSE o MISE** Ministero dello sviluppo economico (già Ministero delle attività produttive).
- Parte o Parti** Utente o Stogit, oppure Utente e Stogit congiuntamente.
- Piano di Emergenza** Allegato 2 al DM 18/10/2017 e successivi provvedimenti normativi.
- 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 dei processi di conferimento di Capacità di cui al capitolo 5 e delle transazioni di Capacità di cui al capitolo 8.
- Potere Calorifico Superiore (o PCS)** Quantità di calore prodotta dalla combustione completa con ossigeno di una quantità unitaria di volume di gas a determinate condizioni, quando la pressione di reazione è mantenuta costante ed i prodotti della sua combustione vengono riportati alla temperatura iniziale dei reagenti e tutta l'acqua formatasi nella combustione viene condensata allo stato liquido.
- Prestazione di Iniezione** Quantità di Gas che l'Utente può iniettare nel Sistema di Stoccaggio in funzione del Giorno Gas di movimentazione e della Capacità di Iniezione e Giacenza del medesimo Utente, secondo i termini e le condizioni previste dal presente Codice di Stoccaggio.
- Prestazione di Erogazione** Quantità di Gas che l'Utente può erogare dal Sistema di Stoccaggio in funzione del Giorno Gas di movimentazione e della Capacità di Erogazione e Giacenza del medesimo Utente, secondo i termini e le condizioni previste dal presente Codice di Stoccaggio.
- Programma giornaliero** Il programma comunicato dall'Utente a Stogit per ciascun

(Prenotazione o Nomina) Giorno Gas relativamente ai quantitativi da iniettare ovvero erogare dal Sistema di Stoccaggio, secondo i termini e le condizioni previsti dal presente Codice di Stoccaggio.

Piattaforma PRISMA Sistema informativo di PRISMA European Capacity Platform GmbH, gestore della Piattaforma PRISMA per la gestione informatica dei processi di conferimento di Capacità di cui al capitolo 5.

Punto di Consegnna 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.

Punto di Riconsegna 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.

Regolazione in materia di garanzia di libero accesso al servizio di stoccaggio del gas naturale (RAST) Regolazione dell'accesso al servizio di stoccaggio di gas naturale approvato con delibera dell'Autorità 67/2019/R/gas e successive modifiche e integrazioni.

Regolazione della qualità del servizio di Stoccaggio del gas naturale (RQSG) Regolazione della qualità del servizio di Stoccaggio del gas naturale approvato con delibera dell'Autorità 419/2019/R/gas e successive modifiche e integrazioni.

Punto di Scambio Virtuale (PSV) Punto virtuale situato tra i punti di entrata e di uscita della RNT, presso il quale gli utenti possono effettuare, su base giornaliera, scambi e cessioni di gas immesso nella RNT.

Responsabile del Bilanciamento (RdB) Ai sensi del TIB il Responsabile del Bilanciamento è l'impresa maggiore di trasporto SRG.

Rete Nazionale di Trasporto (RNT) Rete nazionale dei metanodotti, così come definita con Decreto del MSE del 22 dicembre 2000 e successive modifiche e integrazioni.

Richiedente Il soggetto che presenta a Stogit la Richiesta di Conferimento.

Richiesta di Accesso al Portale Capacità Stogit Richiesta presentata dal Richiedente o dall' Utente, secondo quanto previsto al capitolo 5 del presente Codice, per poter accedere al Portale Capacità Stogit.

- Richiesta di Conferimento** 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.
- SAMPEI** 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.
- 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 Minerario, il Servizio a prestazioni costanti ("fast-cycle"), di Modulazione di punta, di Modulazione uniforme, di Bilanciamento.
- 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'impresa di trasporto che gestisca la rete fisicamente interconnessa al Sistema di Stoccaggio.
- Servizio di Deposito** Servizio prestato da Stogit finalizzato a consentire agli Utenti di costituire una garanzia sul gas stoccati sotto forma di pegno irregolare ai sensi della delibera 423/2014/R/gas
- Servizio di "flessibilità fuori banda"** Servizio prestato da Stogit all' Utente che prevede la riduzione del profilo minimo di riempimento mensile di cui al capitolo 7, paragrafo 4 del Codice.
- Servizio di Stoccaggio Minerario** Servizio di stoccaggio prestato da Stogit all' Utente, titolare di concessione di coltivazione sul territorio nazionale, per

(o Stoccaggio Minerario) lo svolgimento ottimale della coltivazione di giacimenti di gas naturale, secondo quanto previsto dal presente Codice.

Servizio a prestazioni costanti ("fast-cycle") Servizio di stoccaggio prestato da Stogit all'Utente, che prevede una disponibilità di prestazione di iniezione ed erogazione costanti nel corso dell'Anno Termico, secondo quanto previsto dal presente Codice.

Servizio di giacenza residua Servizio di stoccaggio prestato da Stogit all'Utente che prevede una disponibilità di prestazione di iniezione ed erogazione di cui al Servizio di modulazione uniforme ovvero di punta, in funzione del livello di giacenza dell'Utente all'inizio dell'Anno Termico, secondo quanto previsto dal presente Codice.

Servizio di riempimento in controflusso Servizio di stoccaggio prestato da Stogit all'Utente che prevede una disponibilità di prestazione di iniezione ed erogazione di cui al Servizio di modulazione uniforme ovvero di punta, in funzione dei quantitativi iniettati in stoccaggio dall'Utente nel corso della Fase di Erogazione, secondo quanto previsto dal presente Codice.

Stoccaggio Strategico Stoccaggio finalizzato a sopportare a situazioni di mancanza o riduzione degli approvvigionamenti o di crisi del sistema del gas.

Servizio di Stoccaggio Pluriennale (o Stoccaggio Pluriennale) Servizio di Stoccaggio prestato da Stogit all' Utente secondo quanto previsto dall'articolo 3 del DM 6/02/2015.

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 $1,01325 \times 100000$ Pa e privo di vapore d'acqua, occupa un volume pari ad un metro cubo.

Stogit Stogit S.p.A. con sede legale in piazza Santa Barbara 7, 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 di Snam S.p.A., Società con unico socio, che svolge il Servizio di stoccaggio gestendo in maniera integrata le concessioni di Bordolano, Brugherio, Cortemaggiore, Fiume Treoste, Minerbio, Ripalta, Sabbioncello, Sergnano, Settala.

SWIFT Society for Worldwide Interbank Financial Telecommunications. Rete telematica internazionale di comunicazione tra gli istituti bancari e altre istituzioni finanziarie ad essa associati che consente lo scambio di informazioni e di istruzioni attraverso un sistema standard di codici.

Testo integrato del Bilanciamento (TIB) Testo integrato approvato con delibera dell'Autorità 312/2016/R/gas e successive modifiche e integrazioni

Utente Il soggetto che stipula con Stogit il Contratto di Stoccaggio.

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.