

**Ambiti di rilevazione e dati funzionali all'esercizio da parte dell'Autorità della funzione di monitoraggio del mercato all'ingrosso del gas naturale**

Il presente Allegato A riporta l'elenco degli ambiti di rilevazione e dei relativi dati funzionali all'esercizio da parte dell'Autorità della funzione di monitoraggio del mercato all'ingrosso del gas naturale. Ogni elenco riporta:

- la "competenza" intesa come il soggetto cui compete la trasmissione del dato (soggetto competente);
- la "granularità" intesa come la granularità di rilevazione temporale del dato;
- il "dettaglio" inteso come la granularità soggettiva del dato;
- la "frequenza" intesa come frequenza con cui il dato è reso disponibile dal soggetto competente.

**Sezione - Database dei dati fondamentali**

I dati individuati nella presente sezione sono trasmessi dall'impresa competente all'impresa maggiore di trasporto che li organizza nel database dei dati fondamentali.

**1. Stoccaggio – Allocazione di Capacità**

<i>Competenza:</i>	<i>impresa di stoccaggio</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni offerta di acquisto o vendita</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>ad ogni procedura di allocazione, giornaliera, settimanale e mensile per capacità di breve termine</i>

1. Tipologia di Capacità;
2. Capacità offerta;
3. Prezzo offerta;
4. Quantità assegnata;
5. prezzo di assegnazione;
6. Data procedura;
7. Tipo conferimento;
8. Servizio;
9. Offerente;
10. Data inizio servizio;
11. Data fine servizio;

12. Tipologia offerta.

## 2. Stoccaggio – Cessioni di Capacità

<i>Competenza:</i>	<i>impresa di stoccaggio</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni cessione di capacità</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>mensile</i>

1. Data di accettazione cessione;
2. Servizio;
3. Tipologia di capacità;
4. Cedente;
5. Cessionario;
6. Decorrenza della cessione;
7. Termine della cessione;
8. Capacità ceduta;
9. Prezzo.

## 3. Stoccaggio – Disponibilità di Capacità per Utente

<i>Competenza:</i>	<i>impresa di stoccaggio</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera e poi oraria da apertura rinomine</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni utente dello stoccaggio</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>bi-giornaliera</i>

1. Utente;
2. Giorno gas;
3. Ora Ciclo Nomina;
4. Servizio;
5. Tipologia di capacità;
6. Capacità disponibile;
7. Capacità continua nominabile;
8. Capacità interrompibile nominabile;
9. Capacità Nominabile in Overnomination.

## 4. Stoccaggio – Consuntivo Utilizzo

<i>Competenza:</i>	<i>impresa di stoccaggio</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni utente dello stoccaggio</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>giornaliera</i>

1. Utente;
2. Giorno gas;
3. Servizio;
4. Tipologia di capacità;
5. Capacità utilizzata/giacenza al termine del giorno gas;
6. Consumo Allocato Stoccaggio.

#### **5. Stoccaggio – Trasferimenti di Gas**

<i>Competenza:</i>	<i>impresa di stoccaggio</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni trasferimento</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>giornaliera</i>

1. Data accettazione;
2. Ora di accettazione del trasferimento;
3. Decorrenza del Trasferimento;
4. Tipologia di Trasferimento;
5. Quantità trasferita;
6. Venditore;
7. Acquirente;
8. Servizio Venditore;
9. Servizio Acquirente.

#### **6. Trasporto – Allocazione di capacità presso i punti interconnessi con l'estero di cui all'articolo 9bis della deliberazione 137/02**

<i>Competenza:</i>	<i>impresa maggiore di trasporto</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni offerta di acquisto o vendita</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>giornaliera</i>

1. Data procedura;
2. Punto della rete nazionale dei gasdotti;
3. Tipologia punto (entrata, uscita, riconsegna);
4. Prodotto;
5. Tipologia prodotto;
6. Servizio;
7. Decorrenza servizio;
8. Termine servizio;
9. Origine capacità;
10. Offerente;
11. Capacità offerta (Energia e Volume);
12. Tipologia di offerta;
13. Prezzo di offerta;
14. Quantità Assegnata (Energia e Volume);
15. Prezzo di assegnazione.

**7. Trasporto – Allocazione di capacità presso punti della rete diversi da quelli individuati all’articolo 9bis della deliberazione 137/02**

<i>Competenza:</i>	<i>imprese di trasporto</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni offerta di acquisto o vendita ad ogni procedura di allocazione</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>giornaliera per i Punti di Riconsegna che alimentano impianti termoelettrici e mensile per i restanti Punti di Riconsegna</i>

1. Data della procedura di allocazione;
2. Utente;
3. Punto della rete dei gasdotti;
4. Tipologia punto (entrata, uscita, riconsegna);
5. Servizio;
6. Decorrenza Servizio;
7. Termine Servizio;
8. Capacità richiesta (Energia e Volume);
9. Capacità conferita (Energia e Volume).

**8. Trasporto – Mercato Secondario**

<i>Competenza:</i>	<i>imprese di trasporto</i>
--------------------	-----------------------------

<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni trasferimento di capacità-</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>giornaliera per le cessioni di capacità presso i punti di interconnessione con l'estero, mensile per le altre tipologie di punti.</i>

1. Data Transazione;
2. Punto della rete dei gasdotti;
3. Tipologia punto (entrata, uscita, riconsegna);
4. Servizio;
5. Decorrenza trasferimento;
6. Termine trasferimento;
7. Tipo Transazione;
8. Tipo Cessione Prisma;
9. Utente Cedente;
10. Utente Cessionario;
11. Capacità trasferita (Energia e Volume);
12. Tariffa Base.

## 9. Trasporto – Immesso e Prelevato Utente

<i>Competenza:</i>	<i>imprese di trasporto</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni utente</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>ogni giorno, il giorno dopo – aggiornamento a seguito di elaborazione bilancio provvisorio; mensile a seguito della pubblicazione del bilancio definitivo per il mese a cui i dati si riferiscono</i>

1. Data di Pubblicazione;
2. Tipologia del Bilancio;
3. Utente;
4. Giorno Gas;
5. Energia consegnata a copertura consumi tecnici;
6. Energia consegnata a copertura GNC;
7. Energia consegnata a copertura perdite di rete;
8. Energia allocata presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con impianti di distribuzione;
9. Energia allocata presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con clienti finali industriali;

10. Energia allocata presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con clienti finali termoelettrici;
11. Energia allocata distinta per punto di entrata;
12. Energia allocata distinta per punto di uscita;
13. Disequilibrio.

## 10. Trasporto - Imnesso e Prelevato Imprese di Trasporto

<i>Competenza:</i>	<i>imprese di trasporto</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni impresa di Trasporto</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>ogni giorno, il giorno dopo – aggiornamento a seguito di elaborazione bilancio provvisorio; mensile a seguito della pubblicazione del bilancio definitivo per il mese a cui i dati si riferiscono</i>

1. Data di Pubblicazione;
2. Tipologia del Bilancio;
3. Impresa Trasporto;
4. Giorno Gas;
5. Consumi tecnici;
6. GNC
7. Perdite di rete;
8. Energia ricevuta a copertura consumi tecnici;
9. Energia ricevuta a copertura GNC;
10. Energia ricevuta a copertura perdite di rete;
11. Variazione di line pack;
12. Energia allocata distinta per punto di entrata;
13. Energia allocata distinta per punto di uscita;
14. Disequilibrio.

## 11. Trasporto – Trasferimento di gas

<i>Competenza:</i>	<i>impresa maggiore di trasporto</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni trasferimento</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>ogni giorno, il giorno dopo – aggiornamento a seguito di elaborazione bilancio se “Punto Consegna = PSV”, mensile e</i>

*giornaliera se "Punto Consegna  $\neq$  PSV"*

1. Punto di Consegna;
2. Tipologia del Bilancio;
3. Tipo di Transazione;
4. Giorno Transazione;
5. Ora transazione;
6. Giorno di consegna;
7. Energia Scambiata;
8. Cedente;
9. Cessionario.

**12. Trasporto – Previsione Bilanciamento Del Sistema**

*Competenza:* *impresa maggiore di trasporto*

*Granularità:* *oraria*

*Dettaglio:* *per ogni ora*

*Frequenza:* *oraria*

1. Giorno Gas;
2. Ora di Pubblicazione;
3. Energia allocata in prelievo presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con impianti di distribuzione – Giorno Gas;
4. Energia allocata in prelievo presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con impianti di distribuzione – Giorno Gas + 1;
5. Energia allocata in prelievo presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con impianti di distribuzione – Giorno Gas + 2;
6. Energia allocata in prelievo presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con clienti finali industriali – Giorno Gas;
7. Energia allocata in prelievo presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con clienti finali industriali – Giorno Gas + 1;
8. Energia allocata in prelievo presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con clienti finali industriali – Giorno Gas + 2;
9. Energia allocata in prelievo presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con clienti finali termoelettrici – Giorno Gas;
10. Energia allocata in prelievo presso punti di riconsegna della rete di trasporto interconnessi con clienti finali termoelettrici – Giorno Gas + 1;
11. Energia allocata in immissione presso punto di entrata 1 – Giorno Gas;

12. Energia allocata in immissione presso punto di entrata i – Giorno Gas;
13. Energia allocata in prelievo presso punto di uscita 1 – Giorno Gas;
14. Energia allocata in prelievo presso punto di uscita k – Giorno Gas;
15. Energia allocata in immissione presso punto di entrata interconnessi con estero e terminali – Giorno Gas + 1;
16. Energia allocata in immissione presso punto di entrata interconnessi con estero e terminali – Giorno Gas + 2;
17. Energia allocata in prelievo presso punti di uscita interconnessi con estero – Giorno Gas + 1;
18. Energia allocata in prelievo presso punti di uscita interconnessi con estero – Giorno Gas + 2;
19. Autoconsumi, Perdite,  $\Delta$  Line Pack e GNC – Giorno Gas;
20. Sbilanciamento atteso del sistema – Giorno Gas;
21. Sbilanciamento atteso del sistema – Giorno Gas + 1;
22. Gradi giorno medi ponderali Italia – Giorno Gas;
23. Gradi giorno medi ponderali Italia – Giorno Gas + 1;
24. Gradi giorno medi ponderali Italia – Giorno Gas + 2;
25. Line pack dichiarato – Giorno Gas + 1;
26. Line pack di rete ex Art. 5.2 Del 312/2016 – Giorno Gas.

### 13. Trasporto – Programmazione

<i>Competenza:</i>	<i>imprese di trasporto</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera e poi oraria da apertura rinomine</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni utente del trasporto</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>giornaliera</i>

1. Utente;
2. Giorno Gas cui si riferisce la nomina;
3. Ora di conclusione del Ciclo di Nomina/Rinomina;
4. Energia nominata distinta per punto d'entrata;
5. Energia nominata distinta per punto di uscita.

### 14. Trasporto – Consuntivo Bilanciamento Del Sistema

<i>Competenza:</i>	<i>impresa maggiore di trasporto</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per giorno</i>

*Frequenza:* ogni giorno, il giorno dopo – aggiornamento a seguito di elaborazione bilancio.

1. Data Aggiornamento;
2. Giorno Gas;
3. Line pack effettivo;
4. Gradi giorno medi ponderali Italia;
5. Sop;
6. Prezzo di sbilanciamento applicato a utenti corti;
7. Prezzo di sbilanciamento applicato a utenti lunghi.

#### 15. Rigassificazione – Allocazione Di Capacità

*Competenza:* imprese di rigassificazione  
*Granularità:* giornaliera  
*Dettaglio:* per ogni offerta di acquisto o vendita  
*Frequenza:* ad ogni procedura di allocazione

1. Data procedura;
2. Tipo procedura;
3. Servizio;
4. Origine capacità;
5. Offerente;
6. Data inizio periodo servizio;
7. Data fine periodo servizio;
8. Tipologia di offerta;
9. Capacità Offerta (energia e volume);
10. Prezzo offerta;
11. Quantità assegnata (energia e volume);
12. Prezzo di assegnazione.

#### 16. Rigassificazione – Scambi di Capacità

*Competenza:* imprese di rigassificazione  
*Granularità:* giornaliera  
*Dettaglio:* per ogni trasferimento di capacità  
*Frequenza:* mensile

1. Data richiesta di scambio;
2. Decorrenza scambio;
3. Termine scambio;
4. Servizio
5. Capacità scambiata (volume ed energia);
6. Cedente (Proponente);
7. Cessionario.

**17. Rigassificazione – Programmazione Consegne del Gnl**

<i>Competenza:</i>	<i>imprese di rigassificazione</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni discarica</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>mensile</i>

1. Data programma;
2. Mese di consegna;
3. Data di discarica;
4. Utente del servizio;
5. Servizio;
6. Nave prevista in discarica;
7. Volume previsto in discarica;
8. Energia prevista in discarica.

**18. Rigassificazione –Consegne del Gnl;**

<i>Competenza:</i>	<i>imprese di rigassificazione</i>
<i>Granularità:</i>	<i>giornaliera</i>
<i>Dettaglio:</i>	<i>per ogni discarica</i>
<i>Frequenza:</i>	<i>mensile</i>

1. Data di discarica;
2. Utente;
3. Servizio;
4. Nave utilizzata;
5. Volume scaricato;
6. Energia scaricata;

7. Durata dell'ormeggio presso il pontile del terminale.