

Procedura di allocazione ai Punti di Entrata interconnessi con l'estero

Con riferimento alle disposizioni previste al paragrafo 4.3.2 del capitolo 9 “Bilanciamento” del Codice di Rete, la presente procedura definisce la modalità con cui Snam Rete Gas effettua l'attività di allocazione ai Punti di Entrata interconnessi con reti estere.

In applicazione a quanto definito al paragrafo 3 del capitolo “Coordinamento operativo” del Codice di Rete, Snam Rete Gas ha sottoscritto, con le imprese di Trasporto interconnesse a monte, accordi che prevedono la trasmissione da parte di questi ultimi dei dati di allocazione con dettaglio giornaliero all'inizio del mese successivo il mese oggetto di allocazione.

Conformemente a quanto disposto al cap. 9 del Codice di Rete gli Utenti definiscono ed aggiornano con le modalità specificate nei paragrafi successivi, le regole di allocazione (cessioni/acquisizioni di gas tra Utenti rete interconnessa/Utenti Snam Rete Gas).

Snam Rete Gas provvede a dare applicazione alle regole applicabili partendo dalla disponibilità di gas degli utenti della rete interconnessa.

Le risultanze del processo di allocazione, ottenute applicando il pcs misurato, sono pubblicate sul portale Logistica Gas, accessibile sul sito di Snam Rete Gas dall'area “Servizi Online”, e rese disponibili agli Utenti registrati.

1. Regole di Allocazione

Al fine dell'applicazione della presente procedura, gli Utenti sono tenuti a comunicare le modalità di allocazione utilizzando i moduli relativi alle regole di trading disponibili sul sito di Snam Rete Gas al link:

http://www.snam.it/it/trasporto/Processi_Online/Bilanciamento/procedure-moduli/allocazione-e-regole-trading/index.html

I moduli, debitamente controfirmati dal soggetto cedente e dal soggetto cessionario, dovranno essere inviati via mail a opcom.entryallocation@snam.it, nel rispetto delle tempistiche definite da Codice di Rete (entro e non oltre le ore 10.00 del giorno precedente la data richiesta di entrata in vigore delle regole).

Gli Utenti hanno la possibilità di sottoscrivere le regole di trading anche all'interno del portale Logistica Gas.

L'applicabilità di tutte le regole è subordinata alla verifica positiva di Snam Rete Gas circa l'esistenza della relazione di corrispondenza tra il codice EIC del soggetto cessionario e l'Upstream Shipper Code fornito dal trasportatore interconnesso, così come documentato nelle regole riferite al periodo in questione.

Qualora non pervenga a Snam Rete Gas alcuna regola applicabile ai sensi della presente procedura, le relative ed eventuali prenotazioni effettuate dall'Utente presso il Punto di Entrata saranno gestite conformemente a quanto disposto al par. 6.5 del Capitolo 8 del Codice di Rete.

I moduli da utilizzare per definire le regole di trading sono i seguenti:

1.1 Passo Gries

- 1.1.1. **Cessione di gas al Punto di Entrata:** Il soggetto cedente, utente della Rete Interconnessa, cede al soggetto cessionario un quantitativo comunicato dall'Operatore Estero Interconnesso e confermato secondo principio Lesser Rule. L'allocato sarà determinato sulla base delle quantità confermate secondo la regola "Confermato=Allocato". Qualora risultino sbilanci tra il quantitativo misurato e le quantità confermate, i Trasportatori assumeranno il ruolo di soggetto che immette gas nella rete. Nei casi di Interruzione di Servizio, in deroga a quanto detto la differenza tra il quantitativo misurato e le quantità confermate sarà ripartita tra gli Utenti su base Pro-Rata.
- 1.1.2. **Cessione di gas al Punto di Uscita:** Il soggetto cedente cede al soggetto cessionario, utente della Rete Interconnessa, un quantitativo confermato secondo principio Lesser Rule. L'allocato sarà determinato sulla base delle quantità confermate secondo la regola "Confermato=Allocato". Qualora risultino sbilanci tra il quantitativo misurato e le quantità confermate, i Trasportatori assumeranno il ruolo di soggetto che immette gas nella rete. Nei casi di Interruzione di Servizio, in deroga a quanto detto la differenza tra il quantitativo misurato e le quantità confermate sarà ripartita tra gli Utenti su base Pro-Rata.

1.2 Tarvisio

- 1.2.1 **Cessione di gas al Punto di Entrata:** Il soggetto cedente, utente della Rete Interconnessa, cede al soggetto cessionario un quantitativo comunicato dall'Operatore Estero Interconnesso e confermato secondo principio Lesser Rule. L'allocato sarà determinato sulla base delle quantità confermate secondo la regola "Confermato=Allocato". Qualora risultino sbilanci tra il quantitativo misurato e le quantità confermate, i Trasportatori assumeranno il ruolo di soggetto che immette gas nella rete. Nei casi di Interruzione di Servizio, in deroga a quanto detto la differenza tra il quantitativo misurato e le quantità confermate sarà ripartita tra gli Utenti su base Pro-Rata.
- 1.2.2 **Cessione di gas al Punto di Uscita:** Il soggetto cedente cede al soggetto cessionario, utente della Rete Interconnessa, un quantitativo confermato secondo principio Lesser Rule. L'allocato sarà determinato sulla base delle quantità confermate secondo la regola "Confermato=Allocato". Qualora risultino sbilanci tra il quantitativo misurato e le quantità confermate, i Trasportatori assumeranno il ruolo di soggetto che immette gas nella rete. Nei casi di Interruzione di Servizio, in deroga a quanto detto la differenza tra il quantitativo misurato e le quantità confermate sarà ripartita tra gli Utenti su base Pro-Rata.

1.3 Gorizia

- 1.3.1 **Cessione di gas al Punto di Entrata:** Il soggetto cedente, utente della Rete Interconnessa, cede al soggetto cessionario un quantitativo comunicato dall'Operatore Estero Interconnesso e confermato secondo principio Lesser Rule. L'allocato sarà determinato sulla base delle quantità confermate secondo la regola "Confermato=Allocato". Qualora risultino sbilanci tra il quantitativo misurato e le quantità confermate, i Trasportatori assumeranno il ruolo di soggetto che immette gas nella rete. Nei casi di Interruzione di Servizio, in deroga a quanto detto la differenza tra il quantitativo misurato e le quantità confermate sarà ripartita tra gli Utenti su base Pro-Rata.
- 1.3.2 **Cessione di gas al Punto di Uscita:** Il soggetto cedente cede al soggetto cessionario, utente della Rete Interconnessa, un quantitativo confermato secondo principio Lesser Rule. L'allocato sarà determinato sulla base delle quantità confermate secondo la regola "Confermato=Allocato". Qualora risultino sbilanci tra il quantitativo misurato e le quantità confermate, i Trasportatori assumeranno il ruolo di soggetto che immette gas nella rete. Nei casi di Interruzione di Servizio, in deroga a quanto detto la differenza tra il quantitativo misurato e le quantità confermate sarà ripartita tra gli Utenti su base Pro-Rata.

1.4 Melendugno

- 1.4.1 **Cessione di gas al Punto di Entrata:** Il soggetto cedente, utente della Rete Interconnessa, cede al soggetto cessionario un quantitativo comunicato dall'Operatore Estero Interconnesso e confermato secondo principio Lesser Rule. L'allocato sarà determinato sulla base delle quantità confermate secondo la regola "Confermato=Allocato". Qualora risultino sbilanci tra il quantitativo misurato e le quantità confermate, i Trasportatori assumeranno il ruolo di soggetto che immette gas nella rete. Nei casi di Interruzione di Servizio, in deroga a quanto detto la differenza tra il quantitativo misurato e le quantità confermate sarà ripartita tra gli Utenti su base Pro-Rata.
- 1.4.2 **Cessione di gas al Punto di Uscita:** Il soggetto cedente cede al soggetto cessionario, utente della Rete Interconnessa, un quantitativo confermato secondo principio Lesser Rule. L'allocato sarà determinato sulla base delle quantità confermate secondo la regola "Confermato=Allocato". Qualora risultino sbilanci tra il quantitativo misurato e le quantità confermate, i Trasportatori assumeranno il ruolo di soggetto che immette gas nella rete. Nei casi di Interruzione di Servizio, in deroga a quanto detto la differenza tra il quantitativo misurato e le quantità confermate sarà ripartita tra gli Utenti su base Pro-Rata.

1.5 Mazara – Gela

- 1.5.1 **Cessione di gas al Punto di Entrata:** Il soggetto cedente, utente della Rete Interconnessa, cede al soggetto cessionario un quantitativo comunicato dall'Operatore Estero Interconnesso e confermato secondo principio Lesser Rule. Qualora risultino sbilanci tra il quantitativo misurato e le quantità confermate, il quantitativo allocato sarà stabilito in relazione alle regole applicate dall'Operatore di Monte per il Giorno-gas cui la misura si riferisce e ad eventuale riproquotamento sulla misura, fino a che non sia definita tra Snam Rete Gas e l'Operatore di Monte un Accordo di Bilanciamento.