

## GLI OPERATORI

Il Decreto Legislativo 23 maggio 2000, n° 164 definisce una serie di "attori" e i rispettivi ambiti di attività che vanno dall'approvvigionamento, alla coltivazione dei campi di produzione, al trasporto, alla vendita e distribuzione del gas: per quelli non indicati di seguito si rimanda al Decreto Legislativo stesso.

Le regole e le procedure, descritte nel presente documento, delineano i ruoli delle parti coinvolte, direttamente o indirettamente, nelle attività che costituiscono il servizio di trasporto del gas sulla rete di metanodotti di Snam Rete Gas.

Di seguito vengono elencati, in ordine alfabetico, e descritti i principali attori il cui ruolo viene evidenziato in maniera ricorrente nella descrizione delle regole e dei processi caratteristici del servizio di trasporto. I ruoli non sono esclusivi: uno stesso operatore può ricoprire, fatti salvi i limiti previsti dal Decreto Legislativo, più ruoli contemporaneamente.

**Autorità** L'Autorità per l'energia elettrica il gas ed il sistema idrico è un organismo indipendente e svolge funzioni di regolazione e controllo dei servizi pubblici nei settori dell'energia elettrica, del gas e idrico, con sede a Milano, Piazza Cavour 5.

**Cassa** La Cassa per i Servizi Energetici e Ambientali.

**Cliente Finale** La persona fisica o giuridica che acquista ed utilizza gas per proprio consumo il cui impianto è direttamente allacciato alla rete di trasporto di Snam Rete Gas.

**Cliente Finale** La persona fisica o giuridica che acquista ed utilizza gas per proprio consumo.

**Cliente Idoneo** La persona fisica o giuridica che ha la capacità, per effetto del Decreto Legislativo n°164/00, di stipulare contratti di fornitura, acquisto e vendita con qualsiasi produttore, importatore, distributore o grossista, sia in Italia che all'estero, ed ha diritto di accesso al sistema.

**Comitato di consultazione** Organo tecnico di consultazione per l'attività di trasporto, costituito ai sensi dell'articolo 5 della Delibera ARG/gas n° 55/09.

**Dispacciamento** L'unità operativa di Snam Rete Gas che svolge l'attività di dispacciamento - così come definita all'Articolo 2 del Decreto Legislativo n°164/00 - del gas sulla propria rete di trasporto.

**ENTSOG** European Network of Transmission System Operators for Gas, rete europea di gestori di sistemi di trasmissione del gas.

**Fornitore di** Il soggetto selezionato attraverso procedure definite dall'Autorità, che a



<b>Ultima Istanza o FUI</b>	seguito dell'attivazione del Servizio di Fornitura di Ultima Istanza, assume la qualifica di Utente con riferimento ai Punti di Riconsegna nella titolarità dei Clienti Finali di cui al comma 30.1, lettera a), del TIVG.
<b>Fornitore Transitorio</b>	L'Utente o gli Utenti selezionati attraverso la Procedura di cui al Capitolo 5 che a seguito dell'attivazione del Servizio di Default Trasporto, assumono la qualifica di Utente con riferimento ai Punti di Riconsegna per i quali non risulti conferita capacità di trasporto e non sia ancora avvenuta la relativa discatura, ivi inclusi i casi di risoluzione del Contratto a seguito di inadempienza dell'Utente ai sensi del Capitolo 5 e del Capitolo 19, e ai relativi prelievi.
<b>GME o Operatore Qualificato</b>	Il Gestore dei Mercati Energetici, società cui è affidata la gestione economica del mercato del 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. Ai sensi della deliberazione 525/2012/R/gas dell'Autorità, il GME in qualità di operatore di diritto del Sistema accede al Sistema PSV ai fini della registrazione delle transazioni precedentemente concluse presso la Piattaforma MGAS, dallo stesso gestita.
<b>GSE</b>	Il Gestore dei Servizi Energetici SpA, società cui è affidato, tra l'altro, il compito di svolgere l'attività di certificazione e determinazione della quantità di biometano incentivabile ai sensi degli artt. 3, 4 e 5 del Decreto interministeriale 5 dicembre 2013.
<b>GNL Italia</b>	L'impresa che detiene il terminale di Panigaglia (SP) che svolge l'attività di rigassificazione di Gas Naturale Liquefatto (GNL).
<b>Impresa di Distribuzione</b>	La persona fisica o giuridica che fornisce il servizio di distribuzione del gas attraverso reti di gasdotti locali, alimentate dalle reti di trasporto, per la consegna ai Clienti Finali connessi alla propria rete.
<b>Impresa di Rigassificazione</b>	L'impresa che svolge l'attività di rigassificazione di GNL presso il terminale di rigassificazione interconnesso con la Rete Nazionale di Gasdotti.
<b>Impresa di Stoccaggio</b>	L'impresa che svolge il servizio di stoccaggio, gestendo in maniera integrata le concessioni di stoccaggio di cui è titolare.
<b>Impresa di Trasporto</b>	L'impresa che svolge l'attività di trasporto di gas naturale.
<b>Operatore Interconnesso</b>	L'Impresa di Trasporto o l'Impresa di Distribuzione o l'Impresa di Rigassificazione o l'Impresa di Stoccaggio che gestisce una infrastruttura interconnessa con la rete del Trasportatore.
<b>PRISMA</b>	PRISMA European Capacity Platform GmbH, gestore della Piattaforma

	PRISMA.
<b><i>Produttore (di gas naturale o biometano)</i></b>	La persona fisica o giuridica titolare di permessi di ricerca o di concessioni di coltivazione per idrocarburi che svolge attività di prospezione geofisica, di produzione da giacimenti e di commercializzazione del gas prodotto ovvero la persona fisica o giuridica che ha la disponibilità di un impianto di produzione di biometano..
<b><i>Responsabile del Bilanciamento</i></b>	La società Snam Rete Gas, ai sensi del TIB e in conformità con i principi di cui al Regolamento 312/2014.
<b><i>Società Gasdotti Italia</i></b>	L'impresa di trasporto di proprietà del fondo di private equity italiano Clessidra Capital Partners (ex Edison T&S).
<b><i>Stogit</i></b>	L'impresa di stoccaggio del Gruppo Snam S.p.A..
<b><i>Titolare dell'impianto di misura</i></b>	Persona fisica o giuridica che detiene la proprietà dell'impianto di misura ovvero, per i Punti di Riconsegna interconnessi con reti di distribuzione, l'Impresa di Distribuzione che gestisce il sistema di distribuzione interconnesso.
<b><i>Trasportatore</i></b>	La società Snam Rete Gas che fornisce il servizio di trasporto e di dispacciamento sulla propria rete di metanodotti, secondo le regole definite nel Codice di Rete: è usato in alternativa a "Snam Rete Gas".
<b><i>Utente</i></b>	E' l'utilizzatore del sistema gas che, tramite conferma della capacità conferita, acquista capacità di trasporto per uso proprio o per cessione ad altri.