

DELIBERAZIONE 28 FEBBRAIO 2013
83/2013/R/GAS

**APPROVAZIONE DI LINEE GUIDA IN MATERIA DI ALLOCAZIONE DELLA CAPACITÀ
GIORNALIERA PER IL TRASPORTO DI GAS TRA IL PUNTO DI SCAMBIO AUSTRIACO DI
BAUMGARTEN ED IL SISTEMA GAS ITALIANO VIA TARVISIO**

L'AUTORITÀ PER L'ENERGIA ELETTRICA E IL GAS

Nella riunione del 28 febbraio 2013

VISTI:

- la direttiva europea del Parlamento e del Consiglio 2009/73/CE, del 13 luglio 2009;
- il regolamento del Parlamento europeo e del Consiglio n. 713/2009, del 13 luglio 2009;
- il regolamento del Parlamento europeo e del Consiglio n. 715/2009, del 13 luglio 2009;
- la legge 14 novembre 1995, n. 481 (di seguito: legge 481/95);
- il decreto legislativo 23 maggio 2000, n. 164 (di seguito: decreto legislativo 164/00);
- la legge 23 agosto 2004, n. 239;
- il decreto legislativo 1 giugno 2011, n. 93;
- la deliberazione dell'Autorità per l'energia elettrica e il gas (di seguito: Autorità) 17 luglio 2002, n. 137/02, come successivamente modificata ed integrata;
- la deliberazione dell'Autorità 8 marzo 2012, 80/2012/R/gas (di seguito: deliberazione 80/2012/R/gas);
- la deliberazione dell'Autorità 27 marzo 2012, 108/2012/R/gas (di seguito: deliberazione 108/2012/R/gas);
- la deliberazione dell'Autorità 31 maggio 2012, 232/2012/R/gas (di seguito: deliberazione 232/2012/R/gas);
- il documento per la consultazione dell'Autorità 8 marzo 2012, 82/2012/R/gas (di seguito: documento per la consultazione 82/2012/R/gas);
- la deliberazione dell'Autorità 27 settembre 2012, 390/2012/R/gas (di seguito: deliberazione 390/2012/R/gas);
- la deliberazione dell'Autorità 13 dicembre 2012, 536/2012/R/gas (di seguito: deliberazione 536/2012/R/gas);
- il codice di rete di Snam Rete Gas S.p.A (di seguito: Snam Rete Gas), approvato dall'Autorità con deliberazione 1 luglio 2003, n. 75/03 e i suoi successivi aggiornamenti;

- le linee guida relative ai meccanismi per l’allocazione della capacità nei gasdotti europei di ACER - Agenzia per la cooperazione dei regolatori dell’energia 3 agosto 2011, n. FG-2011-G-001, recante “Framework guidelines on capacity allocation mechanisms for the European gas transmission network”.

CONSIDERATO CHE:

- l’articolo 2, comma 12, lettera d), della legge 481/95 prevede che l’Autorità definisca le condizioni tecnico-economiche di accesso e di interconnessione alle reti;
- l’articolo 24, comma 5, del decreto legislativo 164/00 attribuisce all’Autorità il potere di regolare le condizioni di accesso ed erogazione del servizio di trasporto del gas naturale, nonché di verificare la conformità con tale regolazione dei codici predisposti dalle imprese di trasporto;
- l’Autorità, con la deliberazione 80/2012/R/gas:
 - a) ha avviato un procedimento finalizzato a integrare le modalità con le quali le imprese di trasporto rendono giornalmente disponibili, presso i punti di entrata interconnessi con l’estero, le capacità conferite e non utilizzate, in linea con le disposizioni comunitarie in materia e con la loro prospettata evoluzione e sviluppando la cooperazione in materia con le autorità di regolazione interessate, al fine di promuovere il conferimento congiunto delle medesime capacità;
 - b) ha previsto che possano essere adottate anche misure temporanee e transitorie limitate a singoli punti di entrata, al fine di consentire un efficace coordinamento tra i sistemi interconnessi e la sperimentazione di soluzioni implementative comunque necessariamente transitorie;
- nell’ambito del predetto procedimento, con il documento per la consultazione 82/2012/R/gas, l’Autorità ha illustrato i propri orientamenti in merito all’introduzione di disposizioni transitorie volte a consentire l’immissione nella rete nazionale di trasporto, presso il punto di entrata di Tarvisio, di quantitativi di gas in utilizzo delle capacità rese disponibili dall’istituzione da parte dell’operatore austriaco Trans Austria Gasleitung GmbH di un servizio di trasporto giornaliero su base interrompibile (di seguito: servizio TAG *day-ahead*);
- con nota in data 22 marzo 2012, l’Autorità, in linea con le disposizioni della deliberazione 80/2012/R/gas, ha segnalato all’Autorità di regolazione austriaca, Energie-Control Austria (di seguito: E-Control), l’esigenza di intraprendere e concludere tempestivamente un confronto per la definizione di norme congiunte per l’allocazione di capacità e per la gestione delle congestioni;
- con la deliberazione 108/2012/R/gas, l’Autorità ha introdotto disposizioni transitorie, valide sino al 31 maggio 2012, per la gestione della capacità, presso il punto di entrata di Tarvisio, in linea con gli orientamenti espressi nel documento per la consultazione 82/2012/R/gas;
- con la deliberazione 232/2012/R/gas, l’Autorità ha disposto, a partire dall’1 giugno 2012 e sino al 30 settembre 2012, una prima evoluzione della disciplina definita dalla deliberazione 108/2012/R/gas, che prevede l’integrazione della disciplina stessa con specifiche disposizioni funzionali alla determinazione della

- capacità, che tengano conto della effettiva disponibilità presso il punto di Tarvisio, anche in relazione a temporanee riduzioni della stessa;
- gli uffici dell’Autorità hanno predisposto e condiviso con gli uffici di E-control una proposta di linee guida per l’introduzione di un meccanismo di allocazione della capacità giornaliera su base *day-ahead* per il trasporto di gas tra il punto di scambio austriaco di Baumgarten ed il sistema gas italiano, via Tarvisio, coerente con le disposizioni delle linee guida relative ai meccanismi per l’allocazione della capacità nei gasdotti europei di ACER;
 - il Dipartimento Affari Internazionali, Strategie e Pianificazione (DAISP) e la Direzione Mercati Energia Elettrica e Gas (DMEG) hanno condotto, in coordinamento con gli uffici di E-Control, una processo di ricognizione sulle linee guida di cui al punto precedente, al fine di raccogliere le eventuali osservazioni di tutte le parti interessate, prima di sottoporre le linee guida stesse all’approvazione dell’Autorità e di E-Control;
 - con la deliberazione 390/2012/R/gas, l’Autorità, al fine di consentire la valutazione nel procedimento dei contributi delle parti interessate, evitando nel contempo soluzioni di continuità nella gestione della capacità presso il punto di entrata di Tarvisio, ha disposto la proroga della disciplina transitoria introdotta dalla deliberazione 108/2012/R/gas, così come integrata dalla deliberazione 232/2012/R/gas, sino a successivo provvedimento e comunque non oltre l’1 aprile 2013, data del previsto avvio di una piattaforma comune europea di allocazione della capacità transfrontaliera;
 - Snam Rete Gas e TAG hanno aderito al progetto europeo per la creazione, della citata piattaforma comune europea di allocazione della capacità transfrontaliera, sulla quale potranno essere gestite a partire dall’1 aprile 2013, le procedure previste nelle linee guida;
 - con la deliberazione 536/2012/R/gas l’Autorità ha:
 - avviato il procedimento per l’aggiornamento del codice di trasporto di Snam Rete Gas al fine di consentirne il completamento in tempi compatibili con l’avvio all’1 aprile 2013 di un servizio di allocazione della capacità giornaliera da attuarsi mediante l’utilizzo della piattaforma comune europea di allocazione della capacità transfrontaliera;
 - previsto a tal fine che Snam Rete Gas applicasse i criteri di conferimento previsti dalla bozza di linee guida allegata alla deliberazione 536/2012/R/gas, fatte salve successive integrazioni delle linee guida medesime in esito alla conclusione del processo di condivisione con E-Control;
 - gli uffici dell’Autorità e di E-Control hanno raggiunto un accordo su una versione condivisa delle linee guida che tiene conto degli esiti del processo di ricognizione condotto da DAISP e DMEG.

RITENUTO OPPORTUNO:

- approvare le linee guida per l’introduzione del meccanismo di allocazione della capacità giornaliera su base *day-ahead* per il trasporto di gas tra il punto di scambio austriaco di Baumgarten ed il sistema gas italiano, via Tarvisio, predisposte in coordinamento con E-Control

DELIBERA

1. di approvare le linee guida allegate al presente provvedimento (*Allegato A*) con effetto dall'1 aprile 2013;
2. di trasmettere il presente provvedimento al Ministro dello Sviluppo Economico, a Snam Rete Gas e a E-Control;
3. di pubblicare il presente provvedimento sul sito internet dell'Autorità www.autorita.energia.it.

28 febbraio 2013

IL PRESIDENTE
Guido Bortoni