

Prot. n. 0279379/17

L'Aquila, li 02/11/2017

Rif.: nota del 09.05.2017 della Società Gasdotti Italiana SPA;
nota del 27.09.2017 della Società Gasdotti Italiana SPA.

Spet.le
SGI Società Gasdotti Italia SPA
Uffici Amministrativi e
Direzione Generale
Via dei Salci, 25
03100 Frosinone (FR)
sviluppo@pec.sgispa.com

e p.c. Spet.le
Dipartimento Opere Pubbliche
Servizio Valutazione Ambientale
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila (AQ)
dpcc002@pec.regione.abruzzo.it

Oggetto: Metanodotto Larino-Chieti DN 600 (24"), DP 75 bar. Richiesta parere di compatibilità idraulica in ottemperanza alle prescrizioni di cui al Giudizio finale del CCR-VIA n. 2685 del 28.07.2016 - Attraversamento Fiume Pescara.

IL DELEGATO

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 168 del 06.04.2017 con la quale è stata approvato lo schema di protocollo di Intesa tra la Regione Abruzzo e l'Autorità di Bacino Nazionale del Fiume Tevere per lo svolgimento delle funzioni dell'Autorità di Bacino dell'Appennino Centrale per la parte di territorio della regione Abruzzo riferito ai Bacini di rilievo regionale abruzzesi ed interregionale del Fiume Sangro;

VISTO l'Atto di Delega sottoscritto in data 29.05.2017 dall'Ing. Giorgio Cesari, Segretario generale dell'Autorità di bacino del Fiume Tevere, Delegante, e dall'Ing. Luciano Di Biase, Delegato, con il quale sono stati conferiti a quest'ultimo i poteri di svolgimento e responsabilità dei procedimenti indicati all'art. 4 dell'Intesa;

VISTE le note a margine epigrafata con le quali Codesta Società ha trasmesso la documentazione tecnica per l'acquisizione del parere di competenza in merito all'intervento in oggetto;

TENUTO CONTO che l'intervento è consentito ai sensi dell'articolo 19, comma 1, lettera c) e d), delle Norme di attuazione del PSDA previo studio di compatibilità idraulica;

VISTO lo studio di compatibilità idraulica trasmesso con la nota del 09 maggio 2017 in riferimento all'attraversamento del fiume Pescara;

TENUTO CONTO che nella redazione dello studio di compatibilità idraulica sono state seguite le disposizioni contenute nelle norme di attuazione del PSDA e che è stato dichiarato il rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 7, comma 3 delle suddette norme;



TENUTO CONTO che l'infrastruttura sarà posta sotto il piano di campagna a profondità tali da offrire un'adeguata protezione alla condotta;
TENUTO CONTO che il tracciato dell'opera di che trattasi interferisce con le opere di laminazione delle piene del fiume Pescara;
TENUTO CONTO che le opere di laminazione delle piene del fiume Pescara sono state programmate e pianificate dalla Regione Abruzzo per la messa in sicurezza da eventi alluvionali della città di Pescara, in coerenza con gli atti di pianificazione del vigente Piano Stralcio di Difesa dalle Alluvioni;

ESPRIME

parere favorevole sullo studio di compatibilità idraulica relativo alla costruzione ed esecuzione del metanodotto denominato "Larino-Chieti DN 600 (24)", DP 75 bar – attraversamento Fiume Pescara" a condizione che:

- l'infrastruttura in progetto sia dichiarata dall'ente competente all'approvazione finale come essenziale, non altrimenti localizzabile e priva di alternative progettuali tecnicamente ed economicamente sostenibili;
- i lavori non creino neppure temporaneamente ostacoli significativi al regolare deflusso delle acque;
- la parte impiantistica fuori terra abbia caratteristiche tali da resistere alla sommersione delle acque senza subire danni e la sezione resistente offerta alla corrente dalle componenti impiantistiche, fuori terra, sia tale da non generare pressioni nocive per la stabilità della condotta impedendone gli spostamenti traslazionali e rotazionali rispetto ai tre assi X, Y e Z;
- la manutenzione straordinaria e la riparazione di danni conseguenti ad eventi di piena saranno considerati da Snam Rete Gas quali oneri di gestione dell'impianto;
- l'attraversamento dell'area in questione sia realizzato in modo tale da non intralciare la realizzazione di opere strategiche per la mitigazione del rischio idraulico, quali appunto le casse di espansione, nonché la loro successiva gestione;

Distinti saluti.

Il Delegato
Dott. Ing. Luciano Di Biase

Prot. n. 0275407/17

L'Aquila, li 02/11/2017

Rif: nota del 09.05.2017 della Società Gasdotti Italiana SpA;
nota del 27.09.2017 della Società Gasdotti Italiana SpA.

Spettele
SGI Società Gasdotti Italia SPA
Uffici Amministrativi e
Direzione Generale
Via dei Salci, 25
03100 Frosinone (FR)
sviluppo@pec.sgispaspa.com

e p.c. Spettele
Dipartimento Opere Pubbliche
Servizio Valutazione Ambientale
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila (AQ)
dpc002@pec.regione.abruzzo.it

Oggetto: Metanodotto Larino-Chieti DN 600 (24"), DP 75 bar. Richiesta parere di compatibilità idraulica in ottemperanza alle prescrizioni di cui al Giudizio finale del CCR-VIA n. 2685 del 28.07.2016 - Attraversamento Fiume Sinello.

IL DELEGATO

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 168 del 06.04.2017 con la quale è stata approvato lo schema di protocollo di Intesa tra la Regione Abruzzo e l'Autorità di Bacino Nazionale del Fiume Tevere per lo svolgimento delle funzioni dell'Autorità di Bacino di Distretto dell'Appennino Centrale per la parte di territorio della regione Abruzzo riferito ai Bacini di rilievo regionale abruzzesi ed interregionale del Fiume Sangro;

VISTO l'Atto di Delega sottoscritto in data 29.05.2017 dall'Ing. Giorgio Cesari, Segretario generale dell'Autorità di bacino del Fiume Tevere, Delegante, e dall'Ing. Luciano Di Biase, Delegato, con il quale sono stati conferiti a quest'ultimo i poteri di svolgimento e responsabilità dei procedimenti indicati all'art. 4 dell'Intesa;

VISTE le note a margine epigrafata con le quali Codesta Società ha trasmesso la documentazione tecnica per l'acquisizione del parere di competenza in merito all'intervento in oggetto;

TENUTO CONTO che l'intervento è consentito ai sensi dell'articolo 19, comma 1, lettera c) e d), delle Norme di attuazione del PSDA previo studio di compatibilità idraulica;

VISTO lo studio di compatibilità idraulica trasmesso con la nota del 09 maggio 2017 in riferimento all'attraversamento del fiume Sinello;

TENUTO CONTO che nella redazione dello studio di compatibilità idraulica sono state seguite le disposizioni contenute nelle norme di attuazione del PSDA e che è stato dichiarato il rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 7, comma 3 delle suddette norme;

TENUTO CONTO che l'infrastruttura sarà posta sotto il piano di campagna a profondità tali da offrire un'adeguata protezione alla condotta;

ESPRIME

parere favorevole sullo studio di compatibilità idraulica relativo alla costruzione ed esecuzione del metanodotto denominato "Larino-Chieti DN 600 (24)", DP 75 bar – attraversamento Fiume Sinello" a condizione che:

- l'infrastruttura in progetto sia dichiarata dall'ente competente all'approvazione finale come essenziale, non altrimenti localizzabile e priva di alternative progettuali tecnicamente ed economicamente sostenibili;
- i lavori non creino neppure temporaneamente ostacoli significativi al regolare deflusso delle acque;
- la parte impiantistica fuori terra abbia caratteristiche tali da resistere alla sommersione delle acque senza subire danni e la sezione resistente offerta alla corrente dalle componenti impiantistiche, fuori terra, sia tale da non generare pressioni nocive per la stabilità della condotta impedendone gli spostamenti traslazionali e rotazionali rispetto ai tre assi X, Y e Z; la manutenzione straordinaria e la riparazione di danni conseguenti ad eventi di piena saranno considerati da Snam Rete Gas quali oneri di gestione dell'impianto.

Distinti saluti.

Il Delegato

Dot. Ing. Luciano Di Biase



Prot. n. 0278423/AT

L'Aquila, li 02/11/2017

Rif.: nota del 09.05.2017 della Società Gasdotti Italiana SPA;
nota del 27.09.2017 della Società Gasdotti Italiana SPA;

Spett.le
SGI Società Gasdotti Italia SPA
Uffici Amministrativi e
Direzione Generale
Via dei Salci, 25
03100 Frosinone (FR)
sviluppo@pec.sgispa.com

e p.c. Spett.le
Dipartimento Opere Pubbliche
Servizio Valutazione Ambientale
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila (AQ)
dpc002@pec.regione.abruzzo.it

Oggetto: Metanodotto Larino-Chieti DN 600 (24"), DP 75 bar. Richiesta parere di compatibilità idraulica in ottemperanza alle prescrizioni di cui al Giudizio finale del CCR-VIA n. 2685 del 28.07.2016 - Attraversamento Fiume Alento.

IL DELEGATO

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 168 del 06.04.2017 con la quale è stata approvato lo schema di protocollo di Intesa tra la Regione Abruzzo e l'Autorità di Bacino Nazionale del Fiume Tevere per lo svolgimento delle funzioni dell'Autorità di Bacino di Distretto dell'Appennino Centrale per la parte di territorio della regione Abruzzo riferito ai Bacini di rilievo regionale abruzzesi ed interregionale del Fiume Sangro;

VISTO l'Atto di Delega sottoscritto in data 29.05.2017 dall'Ing. Giorgio Cesari, Segretario generale dell'Autorità di bacino del Fiume Tevere, Delegante, e dall'Ing. Luciano Di Biase, Delegato, con il quale sono stati conferiti a quest'ultimo i poteri di svolgimento e responsabilità dei procedimenti indicati all'art. 4 dell'Intesa;

VISTE le note a margine epigrafata con le quali Codesta Società ha trasmesso la documentazione tecnica per l'acquisizione del parere di competenza in merito all'intervento in oggetto;

TENUTO CONTO che l'intervento è consentito ai sensi dell'articolo 19, comma 1, lettera c) e d), delle Norme di attuazione del PSDA previo studio di compatibilità idraulica;

VISTO lo studio di compatibilità idraulica trasmesso con la nota del 09 maggio 2017 in riferimento all'attraversamento del fiume Alento;

TENUTO CONTO che nella redazione dello studio di compatibilità idraulica sono state seguite le disposizioni contenute nelle norme di attuazione del PSDA e che è stato dichiarato il rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 7, comma 3 delle suddette norme;

TENUTO CONTO che l'infrastruttura sarà posta sotto il piano di campagna a profondità tali da offrire un'adeguata protezione alla condotta;

ESPRIME

parere favorevole sullo studio di compatibilità idraulica relativo alla costruzione ed esecuzione del metanodotto denominato "Larino-Chieti DN 600 (24)", DP 75 bar – attraversamento Fiume Alento" a condizione che:

- l'infrastruttura in progetto sia dichiarata dall'ente competente all'approvazione finale come essenziale, non altrimenti localizzabile e priva di alternative progettuali tecnicamente ed economicamente sostenibili;
- i lavori non creino neppure temporaneamente ostacoli significativi al regolare deflusso delle acque;
- la parte impiantistica fuori terra abbia caratteristiche tali da resistere alla sommersione delle acque senza subire danni e la sezione resistente offerta alla corrente dalle componenti impiantistiche, fuori terra, sia tale da non generare pressioni nocive per la stabilità della condotta impedendone gli spostamenti traslazionali e rotazionali rispetto ai tre assi X, Y e Z;
- la manutenzione straordinaria e la riparazione di danni conseguenti ad eventi di piena saranno considerati da Snam Rete Gas quali oneri di gestione dell'impianto.

Distinti saluti.

Il Delegato

Dott. Ing. Luciano Di Biase

Prot. n. 0278485/AT

L'Aquila, li 02/11/2017

Rif.: nota del 09.05.2017 della Società Gasdotti Italiana SPA;
nota del 27.09.2017 della Società Gasdotti Italiana SPA.

Spett.le
SGI Società Gasdotti Italia SPA
Uffici Amministrativi e
Direzione Generale
Via dei Salci, 25
03100 Frosinone (FR)
sviluppo@pec.sgispa.com

e p.c. Spett.le
Dipartimento Opere Pubbliche
Servizio Valutazione Ambientale
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila (AQ)
dpce002@pec.regione.abruzzo.it

Oggetto: Metanodotto Larino-Chieti DN 600 (24"), DP 75 bar. Richiesta parere di compatibilità idraulica in ottemperanza alle prescrizioni di cui al Giudizio finale del CCR-VIA n. 2685 del 28.07.2016 - Attraversamento Fiume Sangro.

IL DELEGATO

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 168 del 06.04.2017 con la quale è stata approvato lo schema di protocollo di Intesa tra la Regione Abruzzo e l'Autorità di Bacino Nazionale del Fiume Tevere per lo svolgimento delle funzioni dell'Autorità di Bacino di Distretto dell'Appennino Centrale per la parte di territorio della regione Abruzzo riferito ai Bacini di rilievo regionale abruzzesi ed interregionale del Fiume Sangro;

VISTO l'Atto di Delega sottoscritto in data 29.05.2017 dall'Ing. Giorgio Cesari, Segretario generale dell'Autorità di bacino del Fiume Tevere, Delegante, e dall'Ing. Luciano Di Biase, Delegato, con il quale sono stati conferiti a quest'ultimo i poteri di svolgimento e responsabilità dei procedimenti indicati all'art. 4 dell'Intesa;

VISTE le note a margine epigrafata con le quali Codesta Società ha trasmesso la documentazione tecnica per l'acquisizione del parere di competenza in merito all'intervento in oggetto;

TENUTO CONTO che l'intervento è consentito ai sensi dell'articolo 19, comma 1, lettera c) e d), delle Norme di attuazione del PSDA previo studio di compatibilità idraulica;

VISTO lo studio di compatibilità idraulica trasmesso con la nota del 09 maggio 2017 in riferimento all'attraversamento del fiume Sangro;

TENUTO CONTO che nella redazione dello studio di compatibilità idraulica sono state seguite le disposizioni contenute nelle norme di attuazione del PSDA e che è stato dichiarato il rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 7, comma 3 delle suddette norme;



TENUTO CONTO che l'infrastruttura sarà posta sotto il piano di campagna a profondità tali da offrire un'adeguata protezione alla condotta;

ESPRIME

parere favorevole sullo studio di compatibilità idraulica relativo alla costruzione ed esecuzione del metanodotto denominato "Larino-Chieti DN 600 (24''), DP 75 bar – attraversamento Fiume Sangro" a condizione che:

- l'infrastruttura in progetto sia dichiarata dall'ente competente all'approvazione finale come essenziale, non altrimenti localizzabile e priva di alternative progettuali tecnicamente ed economicamente sostenibili;
- i lavori non creino neppure temporaneamente ostacoli significativi al regolare deflusso delle acque;
- la parte impiantistica fuori terra abbia caratteristiche tali da resistere alla sommersione delle acque senza subire danni e la sezione resistente offerta alla corrente dalle componenti impiantistiche, fuori terra, sia tale da non generare pressioni nocive per la stabilità della condotta impedendone gli spostamenti traslazionali e rotazionali rispetto ai tre assi X, Y e Z;
- la manutenzione straordinaria e la riparazione di danni conseguenti ad eventi di piena saranno considerati da Snam Rete Gas quali oneri di gestione dell'impianto.

Distinti saluti.

Il Delegato

Dott. Ing. Luciano Di Biase

Prot. n. **0279563/AT**

Rif: nota del 09.05.2017 della Società Gasdotti Italiana SpA;
nota del 27.09.2017 della Società Gasdotti Italiana SpA.

Spett.le
SGI Società Gasdotti Italiana SpA
Uffici Amministrativi e
Direzione Generale
Via dei Salci, 25
03100 Frosinone (FR)
sviluppo@pec.sgispa.com

e p.c. Spett.le
Dipartimento Opere Pubbliche
Servizio Valutazione Ambientale
Via Salaria Antica Est, 27
67100 L'Aquila (AQ)
dpce002@pec.regione.abruzzo.it

Oggetto: Metanodotto Larino-Chieti DN 600 (24"), DP 75 bar. Richiesta parere di compatibilità idraulica in ottemperanza alle prescrizioni di cui al Giudizio finale del CCR-VIA n. 2685 del 28.07.2016 - Attraversamento Fiume Foro.

IL DELEGATO

VISTA la Deliberazione di Giunta Regionale n. 168 del 06.04.2017 con la quale è stata approvato lo schema di protocollo di Intesa tra la Regione Abruzzo e l'Autorità di Bacino Nazionale del Fiume Tevere per lo svolgimento delle funzioni dell'Autorità di Bacino di Distretto dell'Appennino Centrale per la parte di territorio della regione Abruzzo riferito ai Bacini di rilievo regionale abruzzesi ed interregionale del Fiume Sangro;

VISTO l'Atto di Delega sottoscritto in data 29.05.2017 dall'Ing. Giorgio Cesari, Segretario generale dell'Autorità di bacino del Fiume Tevere, Delegante, e dall'Ing. Luciano Di Biase, Delegato, con il quale sono stati conferiti a quest'ultimo i poteri di svolgimento e responsabilità dei procedimenti indicati all'art. 4 dell'Intesa;

VISTE le note a margine epigrafata con le quali Codesta Società ha trasmesso la documentazione tecnica per l'acquisizione del parere di competenza in merito all'intervento in oggetto;

TENUTO CONTO che l'intervento è consentito ai sensi dell'articolo 19, comma 1, lettera c) e d), delle Norme di attuazione del PSDA previo studio di compatibilità idraulica;

VISTO lo studio di compatibilità idraulica trasmesso con la nota del 09 maggio 2017 in riferimento all'attraversamento del fiume Foro;

TENUTO CONTO che nella redazione dello studio di compatibilità idraulica sono state seguite le disposizioni contenute nelle norme di attuazione del PSDA e che è stato dichiarato il rispetto delle disposizioni di cui all'articolo 7, comma 3 delle suddette norme;

TENUTO CONTO che l'infrastruttura sarà posta sotto il piano di campagna a profondità tali da offrire un'adeguata protezione alla condotta;

ESPRIME

parere favorevole sullo studio di compatibilità idraulica relativo alla costruzione ed esecuzione del metanodotto denominato "Larino-Chieti DN 600 (24''), DP 75 bar – attraversamento Fiume Foro" a condizione che:

- l'infrastruttura in progetto sia dichiarata dall'ente competente all'approvazione finale come essenziale, non altrimenti localizzabile e priva di alternative progettuali tecnicamente ed economicamente sostenibili;
- i lavori non creino neppure temporaneamente ostacoli significativi al regolare deflusso delle acque;
- la parte impiantistica fuori terra abbia caratteristiche tali da resistere alla sommersione delle acque senza subire danni e la sezione resistente offerta alla corrente dalle componenti impiantistiche, fuori terra, sia tale da non generare pressioni nocive per la stabilità della condotta impedendone gli spostamenti traslazionali e rotazionali rispetto ai tre assi X, Y e Z; la manutenzione straordinaria e la riparazione di danni conseguenti ad eventi di piena saranno considerati da Snam Rete Gas quali oneri di gestione dell'impianto.

Distinti saluti.

Il Delegato

Dot. Ing. Luciano Di Biase