



*Ministero dell' Ambiente
e della Sicurezza Energetica*

DIREZIONE GENERALE VALUTAZIONI AMBIENTALI

DIVISIONE V – PROCEDURE DI VALUTAZIONE VIA E VAS

Alla Snam Rete Gas S.p.A.
ingecos@pec.snamretegas.it

e p.c.

All'ARPA Puglia
dir.scientifica.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Alla Commissione tecnica di verifica dell'impatto
ambientale VIA/VAS
ctva@pec.minambiente.it

Oggetto: [ID_VIP 5349] Verifica di ottemperanza della prescrizione n. A.29 contenuta nel provvedimento di compatibilità ambientale DM n. 249 del 22 settembre 2017 relativo al progetto "Metanodotto di Interconnessione TAP - Collegamento di approdo del gasdotto denominato "Trans Adriatic Pipeline" alla rete Nazionale gasdotti DN 1400 (56") - DP 75 bar". Proponente: SNAM Rete Gas S.p.A.. Comunicazione esito verifica di ottemperanza.

Con riferimento alla verifica di ottemperanza citata in oggetto, che nel seguito si riporta:

“in riferimento al collaudo idraulico e la pulizia delle condotte:

- a) le operazioni di prelievo e smaltimento dell'acqua utilizzata e dei rifiuti raccolti a seguito delle operazioni di controllo e pulizia interna della condotta dovranno essere svolte sotto il controllo dell'ARPA Puglia e delle autorità pubbliche territorialmente competenti in materia di rifiuti;*
- b) al momento del primo collaudo, si dovranno effettuare le analisi chimiche delle acque utilizzate in entrata e in uscita con determinazione almeno degli oli minerali, pH, COD, materiali in sospensione e sedimentabili, tensioattivi; il risultato delle analisi dovrà essere sottoposto all'ARPA Puglia;*
- c) dovrà essere presentata all'ARPA Puglia una caratterizzazione chimica media degli elementi in traccia (inclusi i metalli pesanti) delle quantità dei reflui provenienti dalla pulizia della condotta assieme alle procedure di raccolta e smaltimento degli stessi;*
- d) lo scarico delle acque di collaudo che si configura come scarico di acque reflue industriali, dovrà avvenire secondo le modalità previste dal D.lgs. 152/2006, e successive modifiche e integrazioni e dovranno essere richieste le relative autorizzazioni alle amministrazioni provinciali territorialmente competenti.”,*

ID Utente: 6783

ID Documento: VA_05-Set_03-6783_2023-0062

Data stesura: 17/03/2023

Tuteliamo l'ambiente! Non stampate se non necessario. 1 foglio di carta formato A4 = 7,5g di CO₂

Via Cristoforo Colombo, 44 – 00147 Roma Tel. 06-5722 5074 - 5070 - e-mail: va-5@mite.gov.it

PEC: va@PEC.mite.gov.it

l'ARPA Puglia, in qualità di "Ente istruttore" per la verifica di ottemperanza alla detta prescrizione ha esaminato, ai fini della istruttoria tecnica di verifica di ottemperanza, la documentazione complessivamente trasmessa dalla Società Snam Rete Gas S.p.A. con nota prot. INGCOS/TAPUG/800/CSL del 11.06.2020, acquisita al prot. 45597/MATTM del 17.06.2020, con nota prot. INGCOS/TAPUG/867/CSL del 19.06.2020, con nota prot. INGCOS/TAPUG/1085/CSL del 13.08.2020, acquisita al prot. 65510/MATTM del 21.08.2020, con nota prot. INGCOS/TAPUG/1145/CSL del 31.08.2020, acquisita al prot.67592/MATTM del 01.09.2020, con nota prot. INGCOS/TAPUG/1166/CSL del 01.09.2020, acquisita al prot. 68001/MATTM del 02.09.2020, con nota prot. INGCOS/TAPUG/1193/CSL del 10.09.2020, acquisita al prot. 70735/MATTM dell'11.09.2020, con nota prot. INGCOS/TAPUG/1290/CSL del 29.09.2020, acquisita agli atti al prot. 79205/MATTM del 07.10.2020.

Successivamente, l'ARPA Puglia ha trasmesso con nota prot. 73712 del 26.10.2020, acquisita agli atti in pari data al prot. 86231/MATTM, il Rapporto Tecnico elaborato sulla base degli esiti del sopralluogo effettuato in data 14.09.2020 dagli esperti di ARPA per verificare l'ottemperanza alla prescrizione in questione in riferimento al collaudo idraulico e alla pulizia della condotta. In tale Rapporto Tecnico si legge che *"la prescrizione A.29 risulta ottemperata, ad esclusione di quanto previsto dalla lettera c) che non risulta applicabile in quanto le operazioni di pulizia non hanno previsto l'utilizzo di acqua e quindi non hanno prodotto reflui. Tuttavia, la Società SNAM Rete Gas S.p.A. ha trasmesso in data 29.09.2020, con nota INGCOS/TAPUG/1193/CSL, assunta agli atti di ARPA Puglia con prot. n. 64750 del 30.09.2020, la caratterizzazione chimica del rifiuto solido prodotto dalla pulizia ad aria della condotta"*.

Nel prendere atto delle risultanze favorevoli delle valutazioni effettuate da ARPA Puglia, di cui alla nota prot. prot. 73712 del 26.10.2020, che allegata alla presente ne è parte integrante, la scrivente, in qualità di Autorità competente, comunica l'avvenuta ottemperanza della prescrizione A.29) del D.M. 249 del 22.09.2017 relativo al "Metanodotto di interconnessione TAP – collegamento di approdo del gasdotto denominato Trans Adriatic Pipeline alla rete nazionale gasdotti".

La Dirigente

Orsola Renata Maria Reillo

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)

Allegato:

Nota ARPA Puglia prot. prot. 86231/MATTM del 26.10.2020



Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare -
Direzione per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali
CRESS@pec.minambiente.it

e p.c.
Regione Puglia
Dipartimento Mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e
paesaggio
dipartimento.mobilitaqualurboppubpaesaggio@pec.rupar.puglia.it
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

ISPRA
Via Vitaliano Brancati, 48 - 00144 Roma
protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

SNAM Rete Gas S.p.A.
ingcos.itapug@pec.snam.it

Oggetto Decreto di compatibilità ambientale n. D.M. 249 del 22.09.2017 relativo al "Metanodotto di interconnessione TAP - Collegamento di approdo del gasdotto denominato Trans Adriatic Pipeline alla Rete nazionale gasdotti" - Proponente Snam Rete Gas.
Rapporto Tecnico post sopralluogo del 14/09/2020

In riferimento alla procedura in oggetto, con la presente si trasmette il Rapporto Tecnico elaborato sulla base degli esiti del sopralluogo effettuato il giorno 14/09/2020 dagli esperti di ARPA Puglia, di cui al verbale trasmesso con nota prot. agenziale n.60664 del 15/09/2020, per verificare l'ottemperanza alla prescrizione A.29 del D.M. n.249/2017 in riferimento al collaudo idraulico e alla pulizia della condotta.

Per tutte le osservazioni e criticità si rimanda al Rapporto Tecnico allegato.

Distinti saluti.

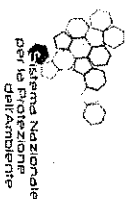
IL DIRETTORE SCIENTIFICO
Dott. Ing. Vincenzo Cammararo

Il Direttore dell'U.O.C. Ambienti Naturali
Dott. Nicola Ungaro

DIRETTORE GENERALE
Avv. Vito Bagnò

Allegato:
Rapporto Tecnico per la verifica dell'ottemperanza alla prescrizione A.29 del D.M. n.249/2017 per verificare l'ottemperanza alla prescrizione A.29 del D.M. n.249/2017 in riferimento al collaudo idraulico e alla pulizia della condotta.

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
Direzione Generale
Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460201 Fax 080 5460200



Al Direttore Scientifico
Ing. Vincenzo Campanaro

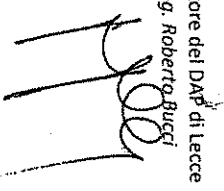
Alla Direzione Scientifica
U.O.C. SAN

**Oggetto: Metanodotto Interconnessione TAP di SNAM Rete Gas - Rapporto Tecnico di verifica di
ottemperanza alla prescrizione A.29 del D.M. n. 249 del 22.09.2017**

Con la presente, si trasmette il Rapporto Tecnico in oggetto elaborato sulla base degli esiti
del sopralluogo eseguito nella giornata del 14 settembre 2020.

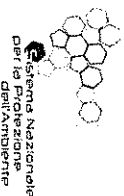
Restando a disposizione per qualsiasi ulteriore chiarimento,
si porgono Cordiali Saluti.

Il Direttore del DAP di Lecce
Ing. Roberto Bucci



Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA: 05830420724

DAP Lecce
Servizio Territoriale
Via Mughetta, 2 73100 Lecce
Tel. 0832/1810018 Fax 0832/342579
PEC:dap.le@arpapuglia.it pec:rapor.puglia@pec.arpa.puglia.it



**RAPPORTO TECNICO DI VERIFICA DI OTTEMPERANZA AL D.M. n. 249 del 22.09.2017-
PRESCRIZIONE A.29 per Interconnessione TAP
SNAM Rete Gas S.p.A.
30.09.2020**

Premessa

In data 01.09.2020 la Società SNAM Rete Gas S.p.A con note INGCOS/TAPUG/1166/CSL del 01.09.2020 (assunta agli atti di ARPA Puglia con prot. n. 53635 del 02.09.2020) e INGCOS/TAPUG/1198/CSL del 10.09.2020 (assunta agli atti di ARPA Puglia con prot. n. 60200 del 11.09.2020), ha comunicato il giorno e l'orario di inizio delle operazioni di scarico delle acque utilizzate per il collaudo della condotta.
La comunicazione della Società è stata resa per la verifica di ottemperanza, ai sensi dell'art. 28 del D.Lgs. n° 152/06 e s.m.i., della prescrizione A.29 del D.M. n. 249 del 22.09.2017.

Sopralluogo e relativi esiti

In data 14 settembre 2020, è stato effettuato un sopralluogo presso il cantiere SNAM ubicato al chilometro 26+117 (Pk 248 – Il tronco – Lotto 2) nel Comune di Lecce, al fine di verificare in loco gli adempimenti e le azioni messe in atto per ottemperare alla prescrizione A.29.

La prescrizione A.29 testualmente recita:

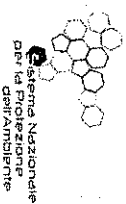
In riferimento al collaudo idraulico e la pulizia della condotta:

- a) *le operazioni di prelievo e smaltimento dell'acqua utilizzata e dei rifiuti raccolti a seguito delle operazioni di controllo e pulizia interna della condotta dovranno essere svolte sotto il controllo dell'ARPA Puglia e delle Autorità Pubbliche territorialmente competenti in materia di rifiuti;*
- b) *al momento del primo collaudo, si dovranno effettuare le analisi chimiche delle acque utilizzate in entrata e in uscita con determinazione almeno degli oli minerali, pH, COD, materiali in sospensione e sedimentabili, tensioattivi; il risultato delle analisi dovrà essere sottoposto alla ARPA Puglia;*
- c) *dovrà essere presentata alla ARPA Puglia una caratterizzazione chimica media degli elementi in traccia (inclusi i metalli pesanti) delle quantità dei reflui provenienti dalla pulizia della condotta assieme alle procedure di raccolta e smaltimento degli stessi;*
- d) *lo scarico delle acque di collaudo che si configura come scarico di acque reflue industriali, dovrà avvenire secondo le modalità previste dal D.Lgs. n° 152/2006, e successive modifiche e integrazioni e dovranno essere richieste le relative autorizzazioni alla amministrazione provinciale territorialmente competente.*
- Per quanto riguarda le operazioni di pulizia della condotta, le stesse sono state espletate preventivamente alle operazioni di collaudo, ad aria, senza l'utilizzo di acqua e, quindi, senza la produzione di reflui.

1

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460111 Fax. 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P. IVA. 05830420724

DAP Lecce
Servizio Territoriale
Via Migliorita, 2 73100 Lecce
Tel. 0832/1810018 Fax 0832/342579
PEC: arpa.puglia@pec.rupar.puglia.it



Le operazioni di collaudo, invece, sono state condotte con utilizzo di acqua prelevata dal bacino artificiale Idume gestito dal Consorzio Ugento - Li Foggi, destinato ad utilizzo agricolo. Le acque, prima dell'utilizzo, sono state analizzate e gli esiti sono stati trasmessi da SNAM Rete Gas S.p.A. con nota n. INGCOS/TAPUG/867/CSL del 19.06.2020, assunta agli atti di ARPA Puglia con prot. n. 38952 del 19.06.2020.

L'acqua in ingresso è stata utilizzata per il collaudo dell'intera condotta. Il collaudo idraulico della condotta è stato realizzato per sezioni. Per tutte queste è stata utilizzata la stessa acqua e il trasferimento dell'acqua, da una sezione di collaudo all'altra, è avvenuto mediante un collegamento in by-pass.

Durante il sopralluogo, il G.L., in corrispondenza della condotta, ha assistito all'avvio dell'operazione di scarico finale delle acque reflue di collaudo, nello stesso bacino da cui sono state prelevate. Successivamente, ha verificato visivamente il recapito dello scarico finale nel bacino.

Tale scarico risulta essere stato autorizzato dalla Provincia di Lecce con D.D. n. 30/2020 rettificata dalla D.D. n. 68/2020, rilasciata in capo alla ditta Max Streicher s.p.a., che risulta società appaltatrice.

Con nota INGCOS/TAPUG/1193/CSL del 10.09.2020, assunta agli atti di ARPA Puglia con prot. n. 60200 del 11.09.2020, la Società ha trasmesso le analisi chimiche delle acque reflue di collaudo in uscita, da cui emerge il rispetto dei valori limite prescritti in autorizzazione e corrispondenti alla Tabella 3, Allegato 5, parte Terza del D.Lgs. n. 152/06 e s.m.i. riferiti alle acque superficiali.

Alla luce di quanto sopra, la prescrizione A.29 risulta ottemperata, ad esclusione di quanto previsto dalla lettera c) che non risulta applicabile in quanto le operazioni di pulizia non hanno previsto l'utilizzo di acqua e quindi non hanno prodotto reflui.

Tuttavia, la Società SNAM Rete Gas S.p.A. ha trasmesso, in data 29.09.2020, con nota INGCOS/TAPUG/1193/CSL, assunta agli atti di ARPA Puglia con prot. n. 64750 del 30.09.2020, la caratterizzazione chimica del rifiuto solido prodotto dalla pulizia ad aria della condotta.

Durante il sopralluogo è stato effettuato report fotografico agli atti di questa Agenzia.

Il Gruppo di Lavoro
Ing. Manuela Aloisi
Dott. Michele Durante

Il Direttore del DAP di Lecce

Ing. Robertq Buccì

Agenzia Regionale per la Prevenzione e la Protezione dell'Ambiente
Sede legale: Corso Trieste 27, 70136 Bari
Tel. 080 5460111 Fax 080 5460150
www.arpa.puglia.it
C.F. e P.IVA. 058390420724

DAP Lecce
Servizio Territoriale
Via Miglietta, 2 73100 Lecce
Tel. 0832/1810018 Fax 0832/342579
PEC: dap.le@arpapuglia.it pec.rap@arpapuglia.it

