



Trans Adriatic
Pipeline

Trans Adriatic Pipeline Project

Relazione Finale sulla Verifica di Ottemperanza in Corso d'Opera alla

Prescrizione A.36


del D.M. N. 223 dell'11.09.2014

come modificato dal D.M. n.72 del 16.04.2015

Autorità Competente: MiTE
Ente Vigilante: Regione Puglia
Ente Coinvolto: ARPA Puglia

ALLEGATO 9

ARPA Puglia - Nota prot. N. 0033647 del 29052020

	Nome: Contrattista	SHELTER Srl
	Progetto Contrattista N°:	441-P20-OCT-TAP
	Doc. Contrattista N°	
	Tag N°: N/A	
Contratto TAP AG N°: C37021	Progetto N°: -	
PO No.: 4500000859		Page: 1 of 11
TAP AG Document No.:		
IPL00-C37021-200-F-TVP-0001		

Spett.le

Regione Puglia
Dipartimento Mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e
paesaggio
Via Gentile, 52 - 70126 Bari
dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

e p.c.

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare -
Direzione per le Valutazioni Ambientali
Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma
CRESS@pec.minambiente.it

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

Trans Adriatic Pipeline AG Italia
Sede Operativa Via IV Novembre, 149 - 00187 Roma
tap_italia@legalmail.it

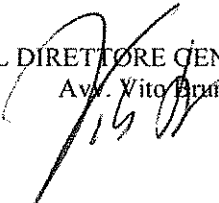
**Oggetto: "TAP - Trans Adriatic Pipeline" - Verifica di ottemperanza alle prescrizioni del D.M. n. 223 dell'11.09.2014 (come modificato dal D.M. n. 72 del 16.04.2015).
Nota Tecnica prescrizione n. A.36.**

1

Con riferimento alla procedura in oggetto, si trasmette la nota tecnica predisposta dagli esperti di ARPA Puglia, Ente Vigilante per la verifica di ottemperanza alla prescrizione A.36 (art.2 D.M. 223/2014).

Distinti saluti.

IL DIRETTORE GENERALE
Avv. Vito Bruno



RELAZIONE TECNICA ARPA Puglia PRESCRIZIONE N. A.36

Oggetto: "TAP – Trans Adriatic Pipeline" – Verifica di Ottemperanza alle prescrizioni del D.M. n. 223 dell'11/09/2014 come modificato dal D.M. n. 72 del 16/04/2015.
Nota tecnica prescrizione n. A.36.

Rif. note TAP: LT-TAPIT-ITSK-01939 del 29/04/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 26780 del 30/04/2020)

In riferimento all'oggetto ed in base alla documentazione pervenuta, si allega alla presente la nota tecnica che ARPA Puglia ha predisposto per la verifica di ottemperanza alla prescrizione A.36 del D.M. n. 223/2014 (come modificato dal D.M. n. 72/2015), il quale all'art. 2 decreta:

Prescrizione: A.36)

Termine per l'avvio della Verifica di Ottemperanza: ANTE OPERAM – in fase di progetto esecutivo e comunque prima dell'inizio dei lavori;

Ente Vigilante: ARPA Puglia

Ente Coinvolto: Regione Puglia

1

IL DIRETTORE SCIENTIFICO
Dott. Ing. Vincenzo Campanaro

Il Direttore del Dipartimento Provinciale di Lecce
Ing. Roberto Bucci
Firmato da:BUCCI ROBERTO
Data: 13/05/2020 14:10:00

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

Allegato:
Relazione Tecnica – Verifica Ottemperanza Prescrizione N. A.36 (D.M.223/2014 come modificato dal D.M.72/2015) del 12/05/2020



PROGETTO

**GASDOTTO ALBANIA ITALIA
TRANS ADRIATIC PIPELINE – TAP**

PROPONENTE

TRANS ADRIATIC PIPELINE – AG ITALIA

**VERIFICA OTTEMPERANZA PRESCRIZIONE N. A.36 in
Corso d'Opera "Posa delle condotte a terra e mare unitamente alle
attività di collaudo idraulico"
(D.M. 223/2014 come modificato dal D.M. 72/2015)**

Bari, 12/05/2020

Indice

1	PREMESSA	1
2	PRESCRIZIONE N° A.36 DEL D.M. 223/2014	1
2.1	TESTO DELLA PRESCRIZIONE	1
2.2	DOCUMENTAZIONE ANALIZZATA	2
3	OSSERVAZIONI E CRITICITÀ	3
3.1	CONCLUSIONI	3

1 PREMESSA

La presente nota tecnica riguarda la verifica di ottemperanza alla prescrizione A.36 del D.M. del MATTM n. 223 dell'11/09/2014.

Il D.M. n. 223 dell'11/09/2014, così come modificato dal D.M. n. 72 del 16/04/2015, relativo al tratto italiano del gasdotto Albania-Italia denominato Trans Adriatic Pipeline (TAP) per il trasporto di gas naturale dal Mar Caspio all'Europa Occidentale – Proponente Trans Adriatic Pipeline AG Italia, per la prescrizione A.36 in esame assegna all'ARPA Puglia il ruolo di “Ente Vigilante” e alla Regione Puglia il ruolo di “Ente Coinvolto”.

Con nota LT-TAPIT-ITSK-01843 del 22/01/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 4320 del 23/01/2020), la Società TAP Trans Adriatic Pipeline AG trasmetteva la documentazione di allestimento delle aree di lavoro per la fase di posa delle condotte a terra e a mare, individuate nell'area del cantiere prima destinato al microtunnel, con indicazione dei sistemi di gestione delle acque meteoriche.

Con nota Prot. n. 7446 del 04/02/2020, ARPA Puglia richiedeva alla Società TAP di trasmettere una relazione tecnica con alcuni chiarimenti ed integrazioni.

Con nota LT-TAPIT-ITSK-01861 del 20/02/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 11626 del 20/02/2020), la Società TAP Trans Adriatic Pipeline AG trasmetteva la documentazione richiesta con nota acquisita agli atti di questa Agenzia con Prot. n. 7446 del 04/02/2020.

Con nota LT-TAPIT-ITSK-01902 del 03/04/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 20977 del 03/04/2020), la Società TAP Trans Adriatic Pipeline AG trasmetteva documentazione che annullava e sostituiva quella trasmessa con nota LT-TAPIT-ITSK-01861 del 20/02/2020 (relativamente ai soli elaborati grafici).

Con nota Prot. n. 25632 del 27/04/2020, ARPA Puglia richiedeva alla Società TAP, a seguito della nota trasmessa dalla Società TAP Trans Adriatic Pipeline AG n.LT-TAPIT-ITSK-01902 del 03/04/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 20977 del 03/04/2020), alcuni chiarimenti.

Con nota LT-TAPIT-ITSK-01939 del 29/04/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 26780 del 30/04/2020), la Società TAP Trans Adriatic Pipeline AG trasmetteva documentazione in riscontro alle osservazioni richieste da questa Agenzia con nota Prot. n. 25632 del 27/04/2020 e relative alla documentazione assunta agli atti di ARPA Puglia con Prot. n. 11626 del 20/02/2020 (nota LT-TAPIT-ITSK-01861) e Prot. n. 20977 del 03.04.2020 (nota LT-TAPIT-ITSK-01902).

Di seguito si riportano le considerazioni degli esperti ARPA Puglia coinvolti nell'analisi della documentazione inviata dalla Società TAP Trans Adriatic Pipeline AG con la succitata nota.

2 PRESCRIZIONE N° A.36 DEL D.M. 223/2014

2.1 TESTO DELLA PRESCRIZIONE

Nelle aree di cantiere e di deposito, ferme restando le misure di mitigazione esposte nel progetto:

a) dovranno essere predisposte tutte le misure idonee alla protezione del suolo e sottosuolo ed in particolare dovranno essere impermeabilizzate le superfici interessate con teli adeguati, secondo le tecnologie più avanzate, da rimuovere a fine lavori, in modo da impedire qualunque se pur minima infiltrazione nel suolo e sottosuolo;

b) le acque derivanti dalle sopradette superfici, sia di lavaggio sia di prima pioggia, dovranno essere convogliate in apposite vasche/serbatoi da cui le acque verranno avviate ad idoneo impianto di trattamento, secondo la normativa vigente;

c) dovranno essere evitati depositi provvisori di materiali in prossimità dei corsi d'acqua, fossi o scoline;

d) si dovrà provvedere sollecitamente alla pulizia e al ripristino delle aree utilizzate, una volta completate le operazioni e rimossi i macchinari e trasportati a discarica i residui.

2.2 DOCUMENTAZIONE ANALIZZATA

La Documentazione analizzata è stata la seguente:

- Nota n. LT-TAPIT-ITSK-01939 del 29/04/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 26780 del 30/04/2020) con risposte alle osservazioni richieste da ARPA Puglia con nota Prot. n. 25632 del 27/04/2020.
- Documento n. OPL00-C10713-000-S-TAT-0023: *“Risposta alla richiesta di integrazioni ARPA Puglia di cui alla nota tecnica Prot. ARPA n. 0007446 del 04/02/2020 Prescrizione A.36 del D.M. 223/2014, modificato da D.M. 72/2015, verifica di ottemperanza in corso d'opera “Posa delle condotte a terra e mare unitamente alle attività di collaudo idraulico”, allegato alla nota n. LT-TAPIT-ITSK-01861 del 20/02/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 11626 del 20/02/2020);*
- Elaborati progettuali:
 1. OPL00-C10713-160-C-DQT-0013-01_Rev.4 allegato alla nota n. LT-TAPIT-ITSK-01939 del 29/04/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 26780 del 30/04/2020) che annulla e sostituisce quello allegato alla nota n. LT-TAPIT-ITSK-01902 del 03/04/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 20977 del 03/04/2020).
 2. OPL00-C10713-160-C-DQT-0013-01 allegato alla nota n. LT-TAPIT-ITSK-01861 del 20/02/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 11626 del 20/02/2020);
 3. OPL00-C10713-160-C-DQT-0013-02 allegato alla nota n. LT-TAPIT-ITSK-01861 del 20/02/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 11626 del 20/02/2020);
 4. OPL00-C10713-160-C-DQT-0013-01_3_IFC_20200312_IT allegato alla nota n. LT-TAPIT-ITSK-01902 del 03/04/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 20977 del 03/04/2020).
 5. OPL00-C10713-160-C-DQT-0013-02_3_IFC_20200312_IT, allegato alla nota n. LT-TAPIT-ITSK-01902 del 03/04/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 20977 del 03/04/2020);

3 OSSERVAZIONI E CRITICITÀ

Facendo riferimento alle osservazioni formulate nella nota di questa Agenzia con Prot. n. 25632 del 27/04/2020 la Società TAP ha specificato che:

1. la dicitura “*vasca di contenimento temporanea in HDPE*”, riportata nella leggenda della planimetria, è un refuso in quanto riferita alla impermeabilizzazione esistente al momento in cui erano presenti le vasche 9 e 10 relative alla postazione di tiro della condotta tramite verricello lineare. A tal proposito, la Società ha trasmesso la revisione aggiornata della planimetria OPL00-C10713-160-C-DOT-0013-01 Rev. 04.

La società ha inoltre specificato che è stata prevista un'estensione dell'area impermeabilizzata posta tra l'Area 2 e l'Area 4 tanto che le due aree, al momento, risultano unite;

2. i cassoni a tenuta da 60 m³ sono adibiti alla raccolta delle acque di prima e seconda pioggia per il conferimento delle stesse, presso impianti esterni, come rifiuto;
3. per l'area 7, come richiesto da questa Agenzia, verranno utilizzati per la raccolta delle acque meteoriche, le cisterne fuori terra, in via prioritaria, e i serbatoi interrati solo in caso di eventi meteorici eccezionali,

La Società TAP ha dunque riscontrato a tutte le richieste di questa Agenzia

3.1 CONCLUSIONI

Preso atto della documentazione ricevuta dalla Società TAP con nota Prot. n. LT-TAPIT-ITSK-01939 del 29/04/2020 (Prot. ARPA Puglia n. 26780 del 30/04/2020) in risposta alle osservazioni formulate da ARPA Puglia (prot. n. 25632 del 27/04/2020), alla luce di quanto esposto e per quanto espresso nel presente documento si conclude che, allo stato attuale, **la Prescrizione A.36 può ritenersi ottemperata per quanto riguarda la fase di Posa delle condotte a terra e mare unitamente alle attività di collaudo idraulico.**

