



Trans Adriatic
Pipeline

Trans Adriatic Pipeline Project

Relazione Finale sulla Verifica di Ottemperanza alle
Prescrizioni A.55
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: ARPA Puglia

ALLEGATO 5b

Comunicazioni TAP, avvio Ottemperanza A.55, Fase 3 “con-
dotta a mare” - TAP, LT-TAPIT-ITSK-01934 del 28.04.2020



<i>Nome: Contrattista</i>	SHELTER Srl
<i>Progetto Contrattista N°:</i>	441-P20-OCT-TAP
<i>Doc. Contrattista N°</i>	
<i>Tag N°: N/A</i>	

Contratto TAP AG N°: C37021

Progetto N°: -

PO No.: 4500000859

Page:

TAP AG Document No.:

IPL00-C37021-200-F-TVP-0008

Spett.le

ARPA Puglia

Corso Trieste, 27 - 70126 Bari

dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Spett.le

ISPRA

Via Vitaliano Brancati 48 - 00144 Roma

protocollo.ispra@ispra.legalmail.it

e p.c.

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la Qualità dello Sviluppo

Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma

cress@pec.minambiente.it

Spett.le

Direttore Lavori TAP

Ing. Marco Paoluzzi

marco.paoluzzi@ingpec.eu

Spett.le

Saipem S.p.A.

Att. Mr. Giuseppe Tesé, Contract Representative

tap_offshore_project@pec.saipem.com

Roma, 28.04.2020

Riferimento TAP:

LT-TAPIT-ITSK-01934

Oggetto: Gasdotto TAP "Trans Adriatic Pipeline" – D.M. n. 223 del 11.09.2014, come modificato dal D.M. n. 72 del 16.04.2015. Verifiche di ottemperanza in corso d'opera per la "Posa della condotta a mare unitamente alle attività di collaudo idraulico" - Prescrizione A.55

Spettabili Amministrazioni,

con riferimento alla prescrizione A.55 del D.M. n. 223 del 11.09.2014 di cui all'oggetto e facendo seguito alla ns. nota prot. LT-TAPIT-ITSK-01826 del 23/12/2019, con la presente si comunica che a partire dal 29/30 aprile p.v. inizieranno, con la fase

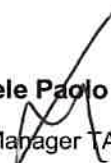
Trans Adriatic Pipeline AG

Lindenstrasse 2, 6340 Baar, Svizzera. Telefono: +41 41 747 3400, Fax: +41 41 747 3401

di riempimento della condotta, le attività di collaudo idraulico del tratto di gasdotto a mare, costituito dalla sezione di tubazione che ha inizio dall'uscita a terra del microtunnel fino all'approdo sulla costa albanese, per un totale di 105 km circa.

Per quanto riguarda la riduzione delle vibrazioni indotte di cui al comma c) della prescrizione in oggetto, si trasmette in allegato la documentazione attestante il soddisfacimento dei requisiti di legge da parte di mezzi ed apparecchiature di cantiere utilizzati. I certificati di ulteriori mezzi ed attrezzature attualmente non considerati saranno in ogni caso resi disponibili in cantiere.

Nel rimanere a disposizione per quanto possa occorrere, l'occasione ci è gradita per trasmettere i nostri migliori saluti.


Gabriele Paolo Lanza
Project Manager TAP AG Italia

Allegati (ai soli Enti in indirizzo):

- *Elenco dei macchinari e relative schede*