

CUP: E97B15000170005 PIANO DEGLI INTERVENTI
DELL'ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.
2016 - 2019

PROGETTO DEFINITIVO
ACQUEDOTTO DEL FORTORE, LOCONO ED OFANTO - OPERE DI
INTERCONNESSIONE - II LOTTO: CONDOTTA DALL'OPERA DI
DISCONNESSIONE DI CANOSA AL SERBATOIO DI FOGGIA

Il Responsabile del Procedimento
ing. Massimo Bellegrini

PROGETTAZIONE

Progettisti

ing. Rosario ESPOSITO (Responsabile del progetto)

ing. Tommaso DI LERNA

ing. Michelangelo GUASTAMACCHIA

ing. M. Alessandro SALIOLA

geom. Giuseppe VALENTINO

ing. Roberto LAVOPA

Collaborazione alla progettazione
geom. Pietro SIMONE

Il Responsabile Ingegneria di Progettazione
ing. Massimo BELLEGRINI



acquedotto pugliese
l'acqua, bene comune

Direzione Ingegneria

Il Direttore
ing. Andrea VOLPE

Elaborato

D.15

*Esiti della conferenza di servizi
preliminari e prescrizioni soggetti terzi*

Codice Intervento P1292

Codice SAP: 21/16650

Prot. N. 45215

Data 14/07/2020

Scala: -

N. Rev.	Data	Descrizione	Disegnato	Controllato	Approvato
00	OTT. 2020	Emesso per Progetto definitivo	-	-	-

CONFERENZA DI SERVIZI

(ex art. 14 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.)

**OGGETTO: Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale.”
Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)**

Indizione della Conferenza di Servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona e Convocazione di riunione con nota AIP prot. n. 1884 del 09.04.2018.

VERBALE DEL 15 MAGGIO 2018

In data 15 maggio 2018, alle ore 10.40, presso gli Uffici dell’Autorità Idrica Pugliese in Bari, si aprono i lavori della Conferenza di Servizi, in prima riunione, indetta e convocata con nota AIP prot. n. 1884 del 09.04.2018, ex art. 14 della Legge n. 241/1990 e s.m.i., relativa al progetto di fattibilità tecnica ed economica per le Opere di interconnessione dell’acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale. (Cod. AQP P1292)

PREMESSO CHE

- l’indizione e convocazione dell’odierna Conferenza di Servizi ha fatto seguito alla richiesta di AQP S.p.A., con nota n. 33210 del 27/03/2018, acquisita al protocollo AIP n. 1784 del 03/04/2018, di indizione di conferenza di servizi ai sensi dell’art. 158-bis del D. Lgs.n°152/2006 e s.m.i. e dell’art. 14 co. 3 della Legge n. 241/1990 e s.m.i.;
- l’AIP con nota prot. n. 1884 del 09.04.2018 ha pertanto indetto e convocato la Conferenza di Servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona ai sensi dell’art. 14 comma 3 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e dell’art. 14-bis comma 7 della suddetta Legge, dandone comunicazione agli Enti/Amministrazioni e Gestori di servizi direttamente interessati dai lavori in oggetto;
- l’odierna Conferenza di Servizi è presieduta dal Dott. Cosimo Ingrosso, Dirigente Amministrativo dell’Autorità Idrica Pugliese, giusta Determinazione Dirigenziale AIP n. 64

del 07.04.2016, con la quale il Direttore Generale ha disposto la “Nomina del dirigente responsabile per la convocazione e la tenuta delle conferenze dei servizi di cui al D. Legge 133/2014, convertito in Legge 164/2014”;

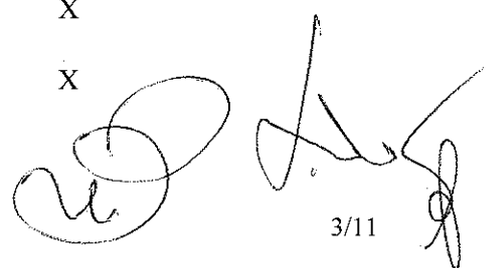
- che all’odierna Conferenza di Servizi, sono risultati presenti (come da Allegato n. 01 – Foglio Presenze), ovvero assenti, i seguenti rappresentanti di Amministrazioni ed Enti convocati:

ENTE	PRESENTE	ASSENTE	PARERE RILASCIATO
Comune di Canosa	X		X
Comune di Carapelle		X	
Comune di Cerignola		X	
Comune di Foggia		X	
Comune di Orta Nova		X	
Comune di San Ferdinando di Puglia		X	
Comune di Troia		X	
Ministero della Difesa - 10° Reparto Infrastrutture di Napoli per il centro, sud e isole - Ufficio B.C.M.		X	
Aeronautica Militare - Comando 3 ^a Regione Aerea di Bari		X	
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali		X	
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS		X	
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici - Direzione generale per la Vigilanza sulle Concessioni Autostradali		X	
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici - Ufficio Ispettivo Territoriale di Roma		X	X
Autostrade per l'Italia S.p.A.		X	
Autostrade per l'Italia S.p.A. - Direzione 8° Tronco		X	
Segretario Regionale del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo per la Puglia		X	X
Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Barletta-Andria-Trani e Foggia		X	
Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente		X	
Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente - Sezione Agricoltura - Servizio Provinciale dell'Agricoltura Bari		X	X

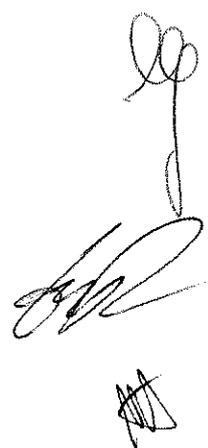


Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente - Sezione Agricoltura - Servizio Provinciale dell'Agricoltura Foggia	X	X
Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente - Sezione Foreste	X	
Regione Puglia - Assessorato all'Ecologia - Commissione tecnica per la tutela degli alberi monumentali	X	
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio	X	
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio - Sezione Ecologia - Servizio VIA e VINCA	X	
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio - Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifica - Servizio Attività Estrattive	X	X
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio - Sezione Assetto del Territorio - Servizio Parchi	X	
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio - Sezione Assetto del Territorio - Servizio Attuazione Pianificazione Paesaggistica	X	
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio - Sezione Lavori Pubblici - Servizio Coordinamento Strutture Tecnico Provinciali Bari/Foggia	X	
Regione Puglia - Dipartimento Sviluppo economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro	X	
Regione Puglia - Dipartimento Sviluppo economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro - Sezione Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza energetica - Servizio Energie Rinnovabili e Reti	X	
Regione Puglia - Dipartimento Risorse finanziarie e strumentali, Personale e Organizzazione	X	
Regione Puglia - Dipartimento Risorse finanziarie e strumentali, Personale e Organizzazione - Sezione Demanio e Patrimonio - Servizio Parchi Tratturi	X	
Regione Puglia - Agenzia Regionale Attività Irriguo e Forestali	X	
Provincia di Foggia	X	
Provincia di Foggia - Settore LL.PP. e Infrastrutture	X	
Provincia di Foggia - Ufficio Ambiente	X	
Provincia di Barletta-Andria-Trani	X	
Provincia di Barletta-Andria-Trani - 5° Settore Infrastrutture, Viabilità, Trasporti, Concessioni, Espropriazioni e Lavori Pubblici	X	




Provincia di Barletta-Andria-Trani - 6° Settore Polizia Provinciale - Protezione Civile, Agricoltura e Aziende Agricole			X
Provincia di Barletta-Andria-Trani - 7° Settore Urbanistica, Assetto del Territorio, PTCP, Paesaggio, Genio Civile e Difesa del Suolo			X
Provincia di Barletta-Andria-Trani - Servizio Gestione Provvisoria Parco Regionale "Fiume Ofanto"			X
Ente Parco Naturale Regionale "Bosco Incoronata"			X
Ente per lo Sviluppo dell'Irrigazione e la Trasformazione Fondiaria in Puglia, Lucania ed Irpinia (E.I.P.L.I.)			X
Agenzia Regionale Protezione Ambientale Puglia (A.R.P.A.)			X
Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia			X
Consorzio di Bonifica della Capitanata	X		
ASL BAT - Dipartimento Prevenzione	X		
ASL FOGGIA - Dipartimento Prevenzione			X
Autorità di Distretto dell'Appennino Meridionale			X
Autorità di Bacino della Puglia			X
ANAS S.p.A. - Coordinamento Territoriale Adriatica			X
Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Direzione Territoriale Produzione Napoli			X
Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Direzione Territoriale Produzione Bari			X
TERNA S.p.A. Rete Italia - Direzione Territoriale Centro Sud			X
Enel Distribuzione S.p.A.			X
Telecom Italia S.p.A.			X
FASTWEB			X
Sorgenia Puglia S.p.A.			X
SNAM Rete GAS S.p.A.			X
Gas Natural Distribuzione Italia S.p.A. — Nedgia			X
Zi Rete Gas S.p.A.			X
Italgas — Distretto sud			X
AQP S.p.A. - Direzione Generale			X
AQP S.p.A. - Ingegneria — Vettori e Approvvigionamento			X
AQP S.p.A. - Ufficio Espropri			X
Regione Puglia — Sezione Risorse Idriche			
Regione Puglia — Sezione Lavori Pubblici			



Il Presidente apre la seduta della Conferenza di Servizi, richiamando preliminarmente che gli elaborati progettuali relativi al progetto di fattibilità tecnica ed economica di cui trattasi, come trasmessi da AQP S.p.A. in allegato alla richiamata nota n. 33210/2018 sono stati resi disponibili per prenderne visione all'indirizzo WEB dell'Autorità:



<http://www.aip.gov.it/images/FTP/P1292.zip>

Il Presidente dà lettura dei documenti pervenuti all'Autorità a riscontro della nota n. 1884/2018, che si allegano al presente Verbale per formarne parte integrante e che si intendono qui integralmente riportate:

- Allegato n° 02: nota prot. CTVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0001363.09-04-2018 della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, acquisita al prot. AIP n. 1900 del 10.04.2018; con cui è stata trasmessa la nota AIP prot. n. 1884/2018 alla Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali dello stesso Ministero;
- Allegato n° 03: nota prot. ASPI/RM/2018/0008667/EU 13/04/2018 di Autostrade per l'Italia, acquisita al prot AIP 1977 del 13.04.2018; con cui è stata comunicata l'assenza alla seduta di Conferenza e l'impossibilità a scaricare i file relativi alla documentazione progettuale;
- Allegato n° 04: nota prot. 4226/2018 del 13.04.2018 del Segretario Regionale per la Puglia del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo, acquisita il pari data al prot. AIP 1987; con cui è stato chiarito *"che la competenza a partecipare al procedimento in parole... è in capo alla Soprintendenza Archeologica, belle arti e paesaggio per le provincie di Barletta-Andria-Trani e Foggia"*;
- Allegato n° 05: delega della ASL BAT – Dipartimento Prevenzione, acquisita al prot. AIP n. 1991 del 13.04.2018;
- Allegato n° 06: nota DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0008821.16-04-2018 della Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, acquisita al prot. AIP n. 2013 del 17.04.2018; con cui è stato rappresentato *"che ad oggi non risulta pervenuta a questa Direzione alcuna istanza da parte del soggetto proponente AQP S.p.A."*;
- Allegato n° 07: nota prot. n. 5358 del 17.04.2018 della Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche e Paesaggio - Sezione Ciclo dei Rifiuti e Bonifica – Servizio Attività Estrattive, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2028; con cui è stato espresso *"Nulla Osta, ai soli fini minerari"*;
- Allegato n° 08: nota prot. AIP n. 2128 del 24.04.2018; con cui sono state trasmesse ad AQP le note del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (Rif. Allegato 02

e 06) ed è stato chiesto ad AQP di dare riscontro in merito alle considerazioni del MATTM ivi contenute;

- Allegato n° 09: nota prot. n. 21938 del 20.04.2018 della Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo Rurale e Tutela Ambientale - Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali - Servizio Territoriale di Foggia, acquisita al prot. AIP n. 2155 del 26.04.2018; con cui è stato comunicato che *“il tracciato della condotta di progetto, ... , nella provincia di competenza, NON E' assoggettato alla tutela del R.D.L. 3267/1923... Restano comunque ferme su tutto il territorio regionale le competenze del Servizio Territoriale per ciò che attiene il Regolamento Regionale n. 19/2017 in materia di tagli sia boschivi che di piante singole, ove se ne presentasse la necessità.”*;
- Allegato n° 10: nota prot. M_INF SVCA.REGISTRO UFFICIALE.U.0009030.27-04-2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici - Ufficio Ispettivo Territoriale di Roma, acquisito in pari data al prot. AIP n. 2175; con cui è stato ritenuto che *“il progetto di fattibilità presentato oggetto della presente Conferenza di Servizi, sia meritevole di approvazione con le seguenti condizioni:*
 - *Siano eliminate le particella catastali a vocazione demaniale, dal piano particellare di esproprio. Al riguardo l'uso di dette particelle potrà essere autorizzato con specifico atto convenzionale, a titolo oneroso, da sottoporre all'esame di questo Ministero e della Società Autostrade per l'Italia S.p.A., ai sensi degli artt. 25, 26 e 27 del D. L.vo n. 285 del 30/04/1992.*
 - *Che sia redatto adeguato approfondimento progettuale corredato dei particolari costruttivi e realizzazione, che definiscono in maniera esaustiva la natura e le geometrie delle opere proposte in fascia di rispetto autostradale e nel sedime di proprietà. Tale progetto dovrà essere allegato alla proposta di convenzione di cui al punto precedente, per la necessaria autorizzazione.”*;
- Allegato n° 11: nota prot. RFI-DPR-DTP_NA ING/A001 1/P/2018/0002975 del 09.05.2018 di Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Direzione Produzione - Direzione Territoriale Produzione Napoli - S.O. Ingegneria, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2327; con cui è stato espresso, per quanto di competenza, *“parere di massima favorevole alla fattibilità*

dell'intervento relativo all'attraversamento della sede ferroviaria previsto al Km. 13+615 circa della linea Foggia-Napoli.

Si ritiene di evidenziare che ogni definitiva autorizzazione, da parte di questa Direzione Territoriale Produzione Napoli – S.O. Ingegneria è subordinata alla presentazione e all'esame del progetto esecutivo delle opere soggette alle interferenze con gli impianti ferroviari di cui ai vincoli del DM 137 del 04/04/2014 e del DPR 753/80.”;

- *Allegato n° 11: nota prot. 26543 del 14.05.2018 della Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale BA-BAT, acquisita al prot. AIP n. 2403 del 15.05.2018; con cui è stato comunicato che il Servizio “potrà pronunciarsi definitivamente, per quanto concerne l'abbattimento di piante di olivo, il parere sul vincolo idrogeologico e il taglio boschivo, solo dopo avere effettuato gli accertamenti in campo ed acquisito tutta la documentazione atta a comprovare la mancanza di vincoli”;*
- *Allegato n° 12: nota prot. 5395 del 15.05.2018 dell'Autorità di bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale – Sede Puglia, acquisita in pari data al prot AIP n. 2410; con cui è stato espresso “parere preliminare di compatibilità degli interventi in oggetto con il P.A.I. Tuttavia, la successiva fase progettuale (progetto definitivo), rispetto alla quale verrà formulato il parere definitivo vincolante da parte di questa Autorità, e di cui si richiede acquisizione integrale, dovrà tenere conto anche delle perimetrazioni in corso di approvazione, adottate in sede CIP con Delibera n. 6/2017, e dovrà, inoltre, essere adeguata a quanto di seguito elencato:*
 - *Dovrà essere prodotto uno studio di compatibilità idrologica ed idraulica che verifichi le condizioni di sicurezza idraulica dei manufatti a farsi soggetti N.T.A. del P.A.I., ovvero, per le sezioni in cui la condotta interseca il reticolo idrografico dovrà essere valutata l'erosione del fondo alveo per portate relative ad eventi di piena con tempo di ritorno di 200 anni, al fine di stabilire la quota ottimale di posa della condotta. Lo studio dovrà altresì individuare l'impronta al suolo della piena bicentennale;*
 - *Con riferimento alle succitate intersezioni della condotta con il reticolo idrografico, le opere previste non dovranno in alcun caso creare alcuna modifica della sezione di deflusso. A tal fine si necessità che, nel caso di attraversamento degli impluvi in sub-*

alvea tramite trincea, si dovrà provvedere al ripristino delle condizioni ante operam degli alvei, assicurando eventualmente a mezzo di idoneo rivestimento, per un tratto sufficientemente esteso dell'asta interessata, la protezione da fenomeni erosivi indotti anche dalla modifica delle caratteristiche geomeccaniche dell'area di intervento;

- Si dovranno produrre elaborati grafici in idonea scala che evidenzino il tracciato delle opere rispetto al reticolo idrografico ponendo attenzione a specificare le caratteristiche progettuali costruttive e modalità di esecuzione per ogni singola intersezione; in particolare dovranno essere rappresentate in modo dettagliato le sezioni di attraversamento riproducendo la reale geometria del corso d'acqua nella specifica sezione, le formazioni geologiche attraversate, la quota di posa della condotta rispetto al fondo alveo, eventuali protezioni antierosive da realizzare in alveo e protezioni delle condotte dei deflussi in sub-alveo;*
- In corrispondenza degli attraversamenti dei corsi d'acqua i pozzetti di spinta e arrivo che saranno realizzati per la posa in opera della condotta con la tecnica no-dig dovranno essere posizionati all'esterno delle sezioni di deflusso.*

In rapporto all'assetto geomorfologico della aree PG1 agli approfondimenti necessari sull'assetto attraversale:

- dovrà essere prodotto uno studio di compatibilità geologica e geotecnica che analizzi compiutamente, rispetto al tracciato e ai singoli manufatti dell'intervento, gli effetti degli stessi nella stabilità dei versanti interessati, In particolare dovranno essere analizzati, sulla base dei modelli geologico e geotecnici desunti da specifiche indagini, gli aspetti relativi alle modificazioni dei carichi indotti sia dalle opere sia dai materiali movimentati. Lo studio dovrà essere corredato da: cartografia tematica di dettaglio (carta geologica, carta geomorfologica, carta inventario fenomeni franosi, carta idrogeologica; ecc.), in scala 1/5.00 o superiore, estesa all'intero ambito geomorfologico all'interno del quale si localizzano gli interventi ed entro cui possono innescarsi ed evolvere eventuali dissesti (sistema crinale-pendio-fondovalle locale); idonee indagini geognostiche in sito; da sezioni geologico-tecnhie, relative allo stato di fatto e di progetto, oggettivate da sufficienti indagini geognostiche*

opportunamente distribuite lungo il pendio, dalle quali si evincano i rapporti tra gli interventi di progetto ed i luoghi oltre che l'andamento della falda ove presente."

- Allegato n° 13: nota prot. 4090 del 15.05.2018 della Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia, acquisita in pari data al prot AIP n. 2413; con cui è stato comunicato che *"si rende necessario, ai sensi del già richiamato art. 25 del D.Lgs. 50/2016, che nell'ambito della progettazione definitiva venga predisposto apposito progetto di assistenza e di scavo archeologico, per il quale questo Ufficio resta in attesa della convocazione di apposito tavolo tecnico con codesta Amministrazione appaltante, al fine di definire le direttive del progetto dei lavori archeologici e disciplinare le forme di coordinamento e di collaborazione con il ns. Responsabile del procedimento."*

Il Presidente ha quindi invitato i rappresentanti di AQP S.p.A. ad illustrare il progetto e a riferire di eventuali ulteriori pareri e/o prescrizioni acquisiti da Enti/Amministratori e Gestori di Servizi.

Il Responsabile del Procedimento di AQP, Ing. Massimo PELLEGRINI provvede come richiesto ad illustrare il progetto.

AQP auspica la massima partecipazione di tutti gli Enti invitati ad esprimersi in questa fase progettuale in modo da poter giungere ad una progettazione definitiva senza ulteriori prescrizioni.

Inoltre, con riferimento alle considerazioni del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare relative alla procedura di verifica di assoggettabilità alla Valutazione di Impatto Ambientale, AQP rappresenta che la presente Conferenza di Servizi è stata richiesta ai sensi dell'art. 14 co. 3 del D.Lgs. 241/1990 e s.m.i ai fini di ottenere le condizioni per ottenere, alla loro presentazione, i necessari pareri, intese, concerti, nulla osta, autorizzazioni, concessioni o altri atti di assenso. In fase di progettazione definitiva si procederà con la formulazione di una specifica istanza di VIA.

La Conferenza prosegue con l'acquisizione delle osservazioni e/o prescrizioni, sul progetto di fattibilità in oggetto, da adempiere nella fase di progettazione definitiva, presentate dai partecipanti durante la seduta e che vengono allegate al presente Verbale, per formarne parte integrante, come segue.





Il Comune di Canosa di Puglia esprime parere di massima favorevole, fatti salvi gli aspetti urbanistici e paesaggistici che potranno emergere dopo che si provvederà ad integrare il progetto di fattibilità tecnico ed economica con la rappresentazione grafica delle previsioni progettuali su base PUG, strumento urbanistico vigente per il comune di Canosa di Puglia. Il parere definitivo potrà essere espresso dopo tale integrazione e in occasione di livello progettuale di maggiore dettaglio.

AQP si impegna a riscontrare alle richieste del Comune di Canosa di Puglia in tempi utili ai fini del procedimento.

Il Consorzio di Bonifica della Capitanata consegna n. 2 CD contenenti elaborati relativi alle interferenze fra le opere di competenza (adduttori e settoriali) e le opere di progetto. Il Consorzio stesso si impegna a trasmettere le prescrizioni tecniche rappresentate in data odierna e le interferenze con le condotte distrettuali di competenza ricadenti nel comprensorio irriguo Sinistra Ofanto, tramite successiva nota via PEC.

La ASL BAT - Dipartimento Prevenzione si impegna a trasmettere le prescrizioni tecniche rappresentate in data odierna tramite successiva nota via PEC.

Pertanto, dopo esame e dibattito sulle tematiche emerse, tenuto conto delle posizioni espresse, della documentazione acquisita durante la seduta e delle risultanze cui la Conferenza è pervenuta, il Presidente ritiene di dover sospendere la Conferenza di Servizi-per approfondire le questioni emerse durante i lavori e sopra riportate, al fine di consentire un'ulteriore possibilità di esprimere le proprie determinazioni agli Enti/Amministrazioni e Gestori di Servizi invitati, che finora non hanno rappresentato il parere richiesto ai fini della CdS nelle modalità previste ex lege.

Ai fini delle successive determinazioni, il Presidente rinvia i lavori della odierna Conferenza di Servizi alla 2° seduta di CdS da tenersi il 22 giugno p.v., alle ore 10.30, data che sarà comunque formalmente confermata dall'AIP con espressa convocazione che, fatte salve eventuali nuove circostanze intervenute, costituirà riunione conclusiva dei lavori, ai sensi dell'art. 14-bis comma 7.

L'Autorità Idrica Pugliese provvederà a trasmettere copia del presente Verbale della Conferenza di Servizi a tutti i Soggetti invitati di cui alla convocazione con nota AIP n. 1884 del 09.04.2018 e successive comunicazioni.

L'Autorità Idrica Pugliese ne darà pubblicazione sul proprio sito WEB nella sezione Amministrazione Trasparente.

Handwritten signature: *W. J. ...*

Handwritten mark: *✓*

Handwritten initials: *W. J.*

Handwritten initials: *W. J.*

Handwritten initials: *W. J.*

Handwritten mark: *✓*



FOGLIO PRESENZE ALLA CONFERENZA DI SERVIZI PRELIMINARE IN DATA 15.05.18 AD OGGETTO:

Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale."

Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)

Rif.: nota AIP di Indizione e Convocazione CdS prot. n. 1884 del 09.04.2018;

ENTE	COGNOME E NOME	RUOLO (eventuale delega)	RECAPITI (tel.; e-mail/PEC)	FIRMA
COMUNE DI CANOSA DI PUGLIA	GERMINARIO SABINO	DIRIGENTE SETTORE LL.PP.	3356377837 ufficio.tecnico@comune.canosa.ba.it	
AQP	PELLEGRINI MASSIMO	RUP	3346655789 m.pellegrini@app.it	
CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA CAPITANATA FOGGIA	TUCCI GIUSEPPE	CAP. SETTORE IRRIGA- ZIONE OFANTO	336203317 giuseppe.tucci@bonificacapitanata.it	
CONSORZIO PER LA BONIFICA DELLA CAPITANATA	NICOLA SCATTARZELLI	CAP. SETTORE SINISTRA OFANTO	3475637880 NICOLA.SCATTARZELLI@BONIFICACAPITANATA.IT	
COMITATO INGROSSO	RESP. DEL PROCEDIMENTO			
AIP	LAGATOLA SALUSTO	FUNZIONARIO		
ASLBT SISP	CHINCOLI TOMMASO	DIRIGENTE MEDICO	dip.prevenzione@unilcent.eslbt.it uff.igfume.canosa@aslbeimmo.it	
ASLBT SISP	GERMINARIO NICOLA	T.d.S. SISP		



FOGLIO PRESENZE ALLA CONFERENZA DI SERVIZI PRELIMINARE IN DATA 15.05.18 AD OGGETTO:
Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale.”
Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)

Rif.: nota AIP di Indizione e Convocazione CdS prot. n. 1884 del 09.04.2018;

ENTE	COGNOME E NOME	RUOLO (eventuale delega)	RECAPITI (tel.; e-mail/PEC)	FIRMA
ASL/BT SIAN	PORCELLUZZI GIUSEPPE	DIRIGENTE MEDICO	329 00 92 586 giuseppe.porcelluzzi@alice.it	<i>Giuseppe Porcelluzzi</i>
ASL BT / SIAN	LUMENTO ERIKA	DIRIGENTE MEDICO	331 1713086 erika.lumento@aslbt.it	<i>Erika Lumento</i>
AIP	ESPOSITO GUIDO		g.esposito@aip.gov.it	<i>Guido Esposito</i>

CONFERENZA DI SERVIZI

(ex art. 14 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.)

**OGGETTO: Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale.”
Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)**

Indizione della Conferenza di Servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona e Convocazione di riunione con nota AIP prot. n. 1884 del 09.04.2018.
Convocazione 2ª riunione con nota AIP prot. n. 2477 del 17.05.2018.

VERBALE DEL 22 GIUGNO 2018

In data 22 giugno 2018, alle ore 10.30, presso gli Uffici dell’Autorità Idrica Pugliese in Bari, si aprono i lavori della 2ª riunione della Conferenza di Servizi, indetta con nota AIP prot. n. 1884 del 09.04.2018 e convocata con nota AIP prot. n. 2477 del 17.05.2018, ex art. 14 della Legge n. 241/1990 e s.m.i., relativa al progetto di fattibilità tecnica ed economica per le Opere di interconnessione dell’acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale. (Cod. AQP P1292).

PREMESSO CHE:

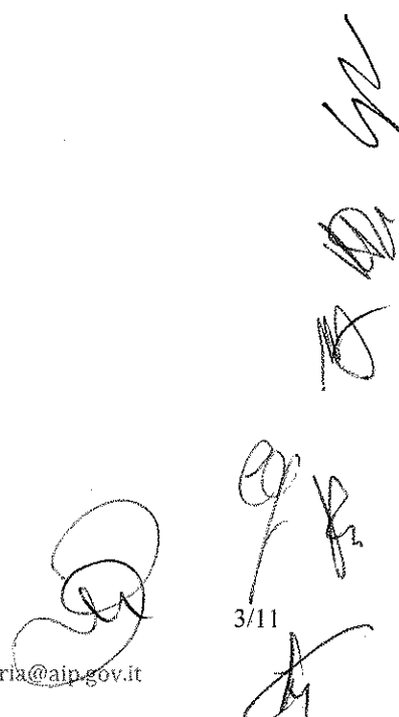
- nel Verbale della Conferenza di Servizi del 15 maggio 2018, al fine di approfondire le questioni emerse durante i lavori e di consentire un’ulteriore possibilità di esprimere le proprie determinazioni agli Enti/Amministrazioni e Gestori di Servizi invitati, che non avevano rappresentato il parere richiesto ai fini della CdS nelle modalità previste ex lege, il Presidente ha sospeso la Conferenza di Servizi e rinviato i lavori della stessa alla data del 22 giugno 2018, data che è stata formalmente confermata dall’AIP con nota prot. n. 2477 del 17.05.2018;
- con la suddetta nota AIP prot. n. 2477/2018 è stata trasmessa a tutti gli Enti/Amministrazioni e Gestori di Servizi invitati, copia del Verbale della 1ª riunione della Conferenza di Servizi del 15 maggio 2018, comprensivo di n. 14 allegati più n. 2 CD, altresì reso disponibile sul sito WEB dell’AIP; al riguardo, con riferimento al verbale di conferenza di servizi del 15.05.2018, si specifica che la nota prot. 26543 del 14.05.2018 della Regione Puglia – Dipartimento

Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente – Sezione Coordinamento Servizi Territoriali – Servizio Territoriale BA-BAT, acquisita al prot. AIP n. 2403 del 15.05.2018, si deve intendere come Allegato n° 11-bis;

- con la suddetta nota AIP prot. n. 2477/2018 sono state altresì trasmesse ulteriori n. 4 note relative al procedimento in oggetto;
- all'odierna Conferenza di Servizi, sono risultati presenti (come da Allegato – Foglio Presenze), ovvero assenti, i seguenti rappresentanti di Amministrazioni ed Enti convocati:

ENTE	PRESENTE	ASSENTE	PARERE RILASCIATO
Comune di Canosa	X	X	X
Comune di Carapelle		X	
Comune di Cerignola		X	
Comune di Foggia		X	
Comune di Orta Nova		X	
Comune di San Ferdinando di Puglia		X	
Comune di Troia		X	
Ministero della Difesa - 10° Reparto Infrastrutture di Napoli per il centro, sud e isole - Ufficio B.C.M.		X	
Aeronautica Militare - Comando 3 ^a Regione Aerea di Bari		X	X
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali		X	X
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS		X	
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici - Direzione generale per la Vigilanza sulle Concessioni Autostradali		X	
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici - Ufficio Ispettivo Territoriale di Roma		X	X
Autostrade per l'Italia S.p.A.		X	X
Autostrade per l'Italia S.p.A. - Direzione 8° Tronco		X	
Segretario Regionale del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo per la Puglia		X	X
Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Barletta-Andria-Trani e Foggia		X	
Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente		X	

Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente - Sezione Agricoltura - Servizio Provinciale dell'Agricoltura Bari	X	X
Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente - Sezione Agricoltura - Servizio Provinciale dell'Agricoltura Foggia	X	X
Regione Puglia - Dipartimento Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente - Sezione Foreste	X	
Regione Puglia - Assessorato all'Ecologia - Commissione tecnica per la tutela degli alberi monumentali	X	
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio	X	
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio - Sezione Ecologia - Servizio VIA e VINCA	X	
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio - Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifica - Servizio Attività Estrattive	X	X
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio - Sezione Assetto del Territorio - Servizio Parchi	X	
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio - Sezione Assetto del Territorio - Servizio Attuazione Pianificazione Paesaggistica	X	
Regione Puglia - Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio - Sezione Lavori Pubblici - Servizio Coordinamento Strutture Tecnico Provinciali Bari/Foggia	X	
Regione Puglia - Dipartimento Sviluppo economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro	X	
Regione Puglia - Dipartimento Sviluppo economico, Innovazione, Istruzione, Formazione e Lavoro - Sezione Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza energetica - Servizio Energie Rinnovabili e Reti	X	
Regione Puglia - Dipartimento Risorse finanziarie e strumentali, Personale e Organizzazione	X	
Regione Puglia - Dipartimento Risorse finanziarie e strumentali, Personale e Organizzazione - Sezione Demanio e Patrimonio - Servizio Parchi Tratturi	X	
Regione Puglia - Agenzia Regionale Attività Irrigugie e Forestali	X	
Provincia di Foggia	X	
Provincia di Foggia - Settore LL.PP. e Infrastrutture	X	
Provincia di Foggia - Ufficio Ambiente	X	
Provincia di Barletta-Andria-Trani	X	

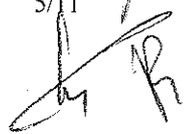


Provincia di Barletta-Andria-Trani - 5° Settore Infrastrutture, Viabilità, Trasporti, Concessioni, Espropriazioni e Lavori Pubblici	X	
Provincia di Barletta-Andria-Trani - 6° Settore Polizia Provinciale - Protezione Civile, Agricoltura e Aziende Agricole	X	
Provincia di Barletta-Andria-Trani - 7° Settore Urbanistica, Assetto del Territorio, PTCP, Paesaggio, Genio Civile e Difesa del Suolo	X	
Provincia di Barletta-Andria-Trani - Servizio Gestione Provvisoria Parco Regionale "Fiume Ofanto"	X	X
Ente Parco Naturale Regionale "Bosco Incoronata"	X	
Ente per lo Sviluppo dell'Irrigazione e la Trasformazione Fondiaria in Puglia, Lucania ed Irpinia (E.I.P.L.I.)	X	
Agenzia Regionale Protezione Ambientale Puglia (A.R.P.A.)	X	
Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia	X	X
Consorzio di Bonifica della Capitanata	X	X
ASL BAT - Dipartimento Prevenzione	X	X
ASL FOGGIA - Dipartimento Prevenzione	X	
Autorità di Distretto dell'Appennino Meridionale	X	
Autorità di Bacino della Puglia	X	
ANAS S.p.A. - Coordinamento Territoriale Adriatica	X	X
Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Direzione Territoriale Produzione Napoli	X	X
Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. - Direzione Territoriale Produzione Bari	X	X
TERNA S.p.A. Rete Italia - Direzione Territoriale Centro Sud	X	X
Enel Distribuzione S.p.A.	X	
Telecom Italia S.p.A.	X	
FASTWEB	X	
Sorgenia Puglia S.p.A.	X	
SNAM Rete GAS S.p.A.	X	X
Gas Natural Distribuzione Italia S.p.A. — Nedgia	X	
Zi Rete Gas S.p.A.	X	
Italgas — Distretto sud	X	
AQP S.p.A. - Direzione Generale	X	
AQP S.p.A. - Ingegneria — Vettori e Approvvigionamento	X	
AQP S.p.A. - Ufficio Espropri	X	
Regione Puglia — Sezione Risorse Idriche	X	
Regione Puglia — Sezione Lavori Pubblici	X	

Il Presidente apre la 2ª seduta della Conferenza di Servizi Preliminare conclusiva, ai sensi dell'art. 14-ter della Legge 241/1990, dando lettura degli ulteriori documenti pervenuti all'Autorità a riscontro

della nota n. 2477/2018, che si allegano al presente Verbale per formarne parte integrante e che si intendono qui integralmente riportati:

- Allegato n° 14: nota prot. RFI-DPR-DTP_BA\PEC\P\2018\00 02163 del 15.05.2018 di Rete Ferroviaria Italiana S.p.A. – Direzione Produzione – Direzione Territoriale Produzione Bari, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2417; con cui è stato rappresentato *“parere favorevole di massima per le opere proposte che interessano l’infrastruttura ferroviaria in corrispondenza della progressiva km. 21+250 circa della linea Barletta-Spinazzola e del km. 545+500 circa della linea Bologna-Lecce con l’esecuzione di due attraversamenti interrati”*;
- Allegato n° 15: nota prot. 18693 del 15.05.2018 del Comune di Canosa di Puglia, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2421, i cui contenuti comunque sono stati esposti dai rappresentanti del Comune stesso in sede di riunione del 15 maggio e riportati a verbale in pari data;
- Allegato n° 16: nota prot. 18411-18 del 16.05.2018 della Provincia di Barletta-Andria-Trani – Gestione Parco Naturale Regionale “Fiume Ofanto”, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2436; con cui è stato rappresentato *“il proprio parere interlocutorio finalizzato al rilascio del nulla osta finale ... si invita a valutare soluzioni alternative che prevedano, lì dove tecnicamente realizzabili, l’attraversamento del Fiume per la sua intera sezione di golena, mediante ancoraggio della condotta di progetto su opere infrastrutturali esistente costituite, per il caso de quo, dal viadotto dell’Autostrada A14. In alternativa, al fine di evitare alcune interferenza tra l’intervento proposto con l’area naturale, nonché tale da non costituire pregiudizio alla realizzazione delle predette opere di riqualificazione fluviale di previsione, sia adoperata la tecnica dello spingi-tubo per l’intera larghezza della golena, prevedendo che la profondità di posa sia costante e con profondità non inferiore ai 200 cm (calcolata dall’estradosso della tubazione al fondo dell’alveo inciso), fermo restando la delocalizzazione di qualsiasi opera interrata e provvisoria (pozzi di spinta e di arrivo) e fissi ed emergenti (es. “pastorale”) che dovrà essere collocata e esternamente all’impronta arginale e comunque a debita distanza da essa”*;
- Allegato n° 17: nota prot. 31779 – 32 – del 16/05/2018 di Arpa Puglia, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2449; con cui è stato rappresentato che *“non è prevista la partecipazione a CdS indette per l’approvazione di progetti a cura degli enti di governo degli ambiti territoriali istituiti... I pareri ARPA su progetti preliminari possono essere rilasciati nell’ambito di*



procedimenti finalizzati nello specifico alla tutela ambientale (VIA, VINCA, ecc) per conto dell'Autorità responsabile richiedente, che ha verificato la necessità di sottoporre l'intervento a determinate procedure di valutazione”;

- Allegato n° 18: nota mail del 17.05.2018 da parte di Gas Natural Distribuzione Italia S.p.A. — Nedgia, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2479, ha comunicato la nuova PEC istituzionale, a cui si è provveduto a trasmettere la nota AIP prot. n. 2477 del 17.05.2018;
- Allegato n° 19: nota mail del 17.05.2018 da parte del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare - Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali, acquisita al prot. AIP n. 2489 del 18.05.2018, con cui è stato rappresentato che *“la Commissione CTVA non ha competenza in materia”;*
- Allegato n° 20: nota del Consorzio di Bonifica Terra d'Apulia prot. n. 2278 del 18/05/2018, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2495, con cui è stato rappresentato che *“il tracciato delle opere di acquedotto non interferisce con alcuna struttura irrigua consortile”;*
- Allegato n° 21: nota di Autostrade per l'Italia prot. ASPI/RM/2018/0010989/EU 21/05/2018, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2514, con cui è stato *“confermato il benessere di massima alle opere, si rinvia tuttavia al parere ufficiale trasmesso in data 27.04.2018 n. prot. 9030 del ns. concedente Ministro delle Infrastrutture e dei Trasporti ... ”;*
- Allegato n° 22: nota prot. M_INF SVCA.REGISTRO UFFICIALE.U.0011314.25-05-2018 del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti - Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici - Ufficio Ispettivo Territoriale di Roma, acquisito in pari data al prot. AIP n. 2628, con cui sono stati confermati *“integralmente i contenuti della precedente missiva prot. n. 9030 del 27/04/2018”;*
- Allegato n° 23: nota DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0012176.25-05-2018 della Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, acquisita al prot. AIP n. 2654 del 28.05.2018, con cui *“si prende atto di quanto affermato da codesta Autorità idrica (v. pagina 9 del verbale di CdS) in merito a quanto espresso da questa Direzione Generale con la nota di prot. DVA-8821 del 16/04/2018, e in particolare che “In fase di progettazione definitiva si procederà con la formulazione di una specifica istanza di VIA”;*



- Allegato n° 24: nota prot. n. 627 del 29/05/2018 di Terna Rete Italia, comprensiva di allegato, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2686; con cui è stato rappresentato che *“la condotta in progetto, ... , interseca il tracciato di diversi elettrodotti aerei ad Alta Tensione per il quale la scrivente cura l'esercizio e la manutenzione, Nello specifico, nei casi di avvicinamento ai sostegni dei nostri elettrodotti, la tubazione in progetto dovrà rispettare la distanza minima di 10m dal piedino di fondazione più vicino. Si precisa, altresì, che essendo la condotta di materiale metallico, nei tratti in cui il tracciato della stessa si sviluppi a distanze inferiori ai 3.000 m dagli elettrodotti AT, si renderà necessario predisporre, preliminarmente all'inizio delle attività, lo studio di compatibilità elettromagnetica ai sensi della norma CEI 304-1”*;
- Allegato n° 25: nota prot. n. 57061 del 31/05/2018 di AQP, comprensiva di allegati resi disponibili da questa Autorità al seguente indirizzo:
<http://www.aip.gov.it/images/FTP/2747.zip> , acquisita al prot. AIP n. 2747 del 01.06.2018, con cui sono stati trasmessi *“gli elaborati integrativi riportanti le interferenze della condotta in progetto con il PUG di Canosa”*;
- Allegato n° 26: nota prot. n. CDG-029785-P del 05/06/2018, di ANAS S.p.A., acquisita in pari data al prot. AIP n. 2796, con cui è stato espresso *“subordinato parere favorevole di massima alla realizzazione dell'opera di che trattasi. L'Acquedotto Pugliese avrà cura, prima di dare inizio ai lavori, di presentare formale istanza di concessione corredata dai consueti necessari elaborati grafici”*;
- Allegato n° 27: nota prot. RFI-DPR-DTP_NA ING/A001 1/P/2018/0003956 del 13/06/2018, da RFI – Direzione Territoriale produzione Napoli, acquisita in pari data al prot. AIP n. 2886, con cui *“si conferma il parere di massima favorevole alla fattibilità dell'intervento relativo all'attraversamento della sede ferroviaria previsto al km. 13*615 circa della linea Foggia-Napoli, come già comunicato con la nota n* RFI-DPR-DTP_NA ING/A001 1/P/2018/0002975 del 09/05/2018”*;
- Allegato n° 28: nota prot. 109/SIN INT. 483/2018 FOGGIA del 05/06/2018, di SNAM, acquisita al prot. AIP 2888 del 13.06.2018; con cui è stato confermato *“quanto trasmesso in occasione della precedente conferenza di servizi del 15/05/2018, dove si segnalava che sulla base degli elaborati di progetto allegati al portale dell'autorità idrica pugliese, l'opera in progetto interferiva con i nostri metanodotti denominati:*

- *Potenziamento Candela – Manfredonia TR. 2° Candela – Borgo M. DN 20'';*
- *All. Cartiera Kraft – TR. 1 – DN. 6'';*
- *All. Com. di Canosa di P. – TR.1 – DN6'';*
- *All. Com di Andria – TR.1 – DN 1 DN 6''.*

Pertanto, in considerazione di quanto disposto al punto 2.7 del D.M. 17 Aprile 2008, si ribadisce la necessità di effettuare il picchettamento dei metanodotti nei punti interferenti e integrando la documentazione di progetto riportando sulla stessa quanto rilevato in fase di picchettamento.

Vi comunichiamo inoltre che sino a quando non ci verrà trasmessa la suddetta documentazione la presente pratica rimarrà sospesa e che nessun lavoro potrà essere intrapreso da parte dell'impresa proponente all'interno delle fasce di servitù dei nostri metanodotti'';

- *Allegato n° 29: nota prot. I3B – 18 – 203 M_D ABA001 0027384 del 18-06-2018, dell'Aeronautica Militare - Comando Scuole dell'A.M. / 3^ Regione Aerea, acquista al prot. AIP n. 2995 del 19.06.2018; con cui "per quanto di competenza si esprime il nulla osta, per i soli interessi dell'Aeronautica Militare, alla realizzazione di quanto citato in oggetto.";*
- *Allegato n° 30: nota prot. 38877 del 19/06/2018, della ASL-BAT - Dipartimento prevenzione, acquisita al prot. AIP n. 3009 del 20.09.2018; con cui è stato comunicato "per quanto di specifica competenza igienico-sanitaria e di sicurezza sul lavoro PARERA FAVOREVOLE" con prescrizioni di cui alla nota stessa;*
- *Allegato n° 31: nota prot. 11732 del 21/06/2018 del Consorzio di Bonifica della Capitanata, acquisita al prot. AIP n. 3049 del 22.06.2018; con cui sono state rappresentate "le prescrizioni e le interferenza tra la condotta da realizzarsi dell'acquedotto in oggetto e le strutture consortili", come da nota stessa. Inoltre sono stati allegati alla stessa: - stralci planimetrici ed elenco dei canali interferenti con la nuova condotta acquedottistica; - punti georiferiti con le condotte consortili.*



Il Presidente evidenzia che, ai sensi degli adempimenti in materia ambientale di cui all'art. 14 comma 4 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., nelle fasi progettuali successive alla conclusione della Conferenza di Servizi in oggetto, l'intervento dovrà essere sottoposto alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, trattandosi di acquedotto con lunghezza superiore ai 20 km che interessa un'area naturale protetta (Parco Naturale Regionale "Fiume Ofanto") e quindi anche alla contestuale Valutazione di Incidenza Ambientale.

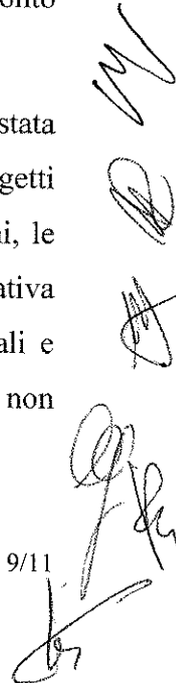
Al riguardo, richiama l'art. 14 comma 4 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii, secondo cui *"Qualora un progetto sia sottoposto a valutazione di impatto ambientale, tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione del medesimo progetto, vengono acquisiti nell'ambito della conferenza di servizi di cui all'art. 25, comma 3, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, convocata in modalità sincrona ai sensi dell'art. 14-ter"*.

La Conferenza prosegue con l'acquisizione delle osservazioni e/o prescrizioni, sul progetto di fattibilità in oggetto, da adempiere nella fase di progettazione definitiva, presentate dai partecipanti durante la seduta e che vengono allegate al presente Verbale, per formarne parte integrante, come segue.

Il Comune di Canosa di Puglia esprime parere di massima favorevole precisando che ulteriori aspetti relativi a paesaggio e beni culturali saranno esaminati in occasione della redazione del progetto definitivo.

Zi Rete Gas, munito di delega che si allega al presente verbale, si impegna a rappresentare in tempi brevi le eventuali interferenze fra le opere gestite e le opere di progetto, affinché AQP ne tenga conto nelle successive fasi progettuali.

In riscontro alla nota SNAM, AQP fa presente che la Conferenza di Servizi Preliminare è stata convocata ai sensi dell'art. 14 co. 3 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. ai fini di assumere dai Soggetti interessati le condizioni per ottenere, sul progetto definitivo, le intese, i pareri, le concessioni, le autorizzazioni, le licenze, i nullaosta e gli assensi, comunque denominati, richiesti dalla normativa vigente. A riguardo AQP terrà conto di quanto rappresentato nelle successive fasi progettuali e chiederà in tempi brevi a SNAM il dettaglio relativo alle interferenze segnalate nella nota e non individuate in fase di rilievo.



Pertanto, dopo approfondita disamina, il Presidente della Conferenza di Servizi:

- dato atto che nessuna delle Amministrazioni invitate ha espresso il proprio motivato dissenso;
- richiamato il verbale della 1^a riunione della Conferenza di Servizi del 15 maggio 2018 e i relativi allegati;
- visti gli atti acquisiti nell'ambito della odierna 2^a riunione della Conferenza di Servizi, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento;
- udite le posizioni espresse da parte degli intervenuti;
- esaminate le risultanze cui la Conferenza è pervenuta;

ai sensi dell'art. 14 comma 3 ultimo capoverso, dell'art. 14-ter comma 7 e dell'art. 14-quater della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.,

DICHIARA CONCLUSA CON ESITO POSITIVO

la Conferenza di Servizi indetta al fine di assumere dai Soggetti interessati le condizioni per ottenere, sul progetto definitivo, le intese, i pareri, le concessioni, le autorizzazioni, le licenze, i nullaosta e gli assensi, comunque denominati, richiesti dalla normativa vigente, ai sensi dell'art. 14 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., intendendosi con ciò che il presente atto sostituisce, a ogni effetto, tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle Amministrazioni e dei Gestori di beni o servizi pubblici interessati, partecipanti direttamente ai lavori in oggetto, o comunque invitate a partecipare ma risultate assenti, e pertanto il presente provvedimento,

AUTORIZZA

l'Acquedotto Pugliese S.p.A., Soggetto proponente, all'avvio della stesura del progetto definitivo in argomento nel rispetto di tutte le prescrizioni e condizioni espresse, come da verbali della presente Conferenza di Servizi e relativi allegati.

L'Autorità Idrica Pugliese provvederà a trasmettere copia del presente Verbale della Conferenza di Servizi a tutti i Soggetti invitati di cui alla convocazione con nota AIP n. 1884 del 09.04.2018 e n. 2477 del 17.05.2018.

L'Autorità Idrica Pugliese ne darà pubblicazione sul proprio sito WEB nella sezione dedicata.

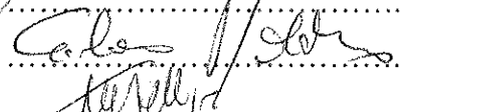
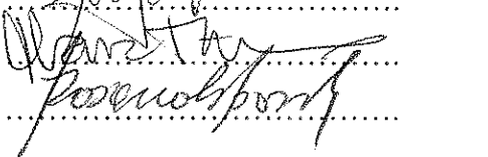
La seduta odierna è conclusa alle ore 11.30.

Bari, 22 giugno 2018



Letto, approvato e sottoscritto come segue.

I PARTECIPANTI


.....

.....

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

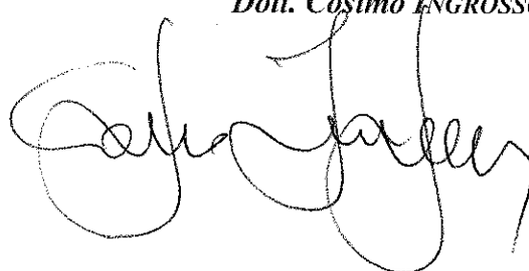
IL SEGRETARIO

Ing. Sallustio LAGATTOLLA



II PRESIDENTE

Dott. Cosimo INGROSSO



Blanche

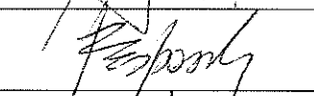
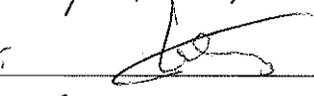
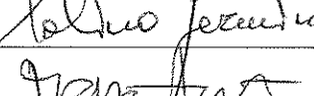
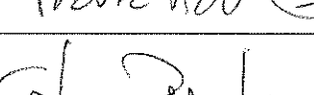
g



FOGLIO PRESENZE ALLA CONFERENZA DI SERVIZI PRELIMINARE IN DATA 22.06.18 AD OGGETTO:
Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta
dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale.”

Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)

Rif.: nota AIP di Indizione e Convocazione CdS prot. n. 1884 del 09.04.2018;
 nota AIP di Convocazione CdS prot. n. 2477 del 17.05.2018.

ENTE	COGNOME E NOME	RUOLO (eventuale delega)	RECAPITI (tel.; e-mail/PEC)	FIRMA
AQP	PELLEGRINI MASSIMO	RUP	3346655985 m.pellegrini@aqp.it	
AQP	ESPOSTO ROSARIO	PROGETTISTA RESPONSAB. DEL PROGETTO	335/315232 r.esposito@aqp.it	
Zi R375 SAS	SOUKATO GIROCCO	IMPIEGATO CON DEDICAZIONE	335-6102909 Girocco.Soukato@ziengels.it	
AIP	LAGATOLLA SALUSTIO	FUNZIONAR -	s.lagatolla@ aip.gov.it	
COMUNE DI CANOSA DI P.	Sabino GERMINARIO	DIRIGENTE Settore LLPP	ufficio.tecnico@ comune.canosa.bt.it	
AQP	TARANTINO MARIA	SUPPLETO AL RUP	m.tarantino@aqp.it	
AIP	COSTANTINO INGIROSSO	DIRETTORE AMMINISTR.		



Allegato 02

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

COMMISSIONE TECNICA DI VERIFICA DELL'IMPATTO
AMBIENTALE - VIA E VAS

IL SEGRETARIO

Direzione Generale per le Valutazioni e le
Autorizzazioni Ambientali
DGsalvanguardia.ambientale@pec.minambiente.it

e, p.c. Autorità idrica pugliese
protocollo@pec.aip.gov.it

Oggetto: progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – opere di interconnessione secondo lotto: condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale. Trasmissione indizione Conferenza dei Servizi per il giorno 15/5/2018 da parte dell' Autorità idrica pugliese.

Con riguardo a quanto in oggetto, e per eventuali azioni di competenza di codesta Direzione Generale si trasmette quanto pervenuto via p.e.c. in data 9 aprile 2018, acquisita con prot. CTVA/2018/1362.

A riguardo si segnala che nessuna procedura risulta in essere presso la scrivente Commissione.

Si saluta.

Il Segretario della Commissione

Avv. Sandro Campilongo

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

All. c/s

ID Utente: 3646
ID Documento: CTVA-3646_2018-0145
Data stesura: 09/04/2018

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. 06-57223063 3064 - Fax 06-57223082
e-mail: ctva@minambiente.it - e-mail PEC: ctva@pec.minambiente.it

Firmato digitalmente in data 09/04/2018 alle ore 15:10

autostrade // per l'italia

Società per azioni

Via A. BERGAMINI, 50 - 00159 ROMA

FAX

Spett.le

Autorità Idrica Pugliese
Ente di Governo dell'Ambito Puglia
Via Borsellino e Falcone, 2
70125 Bari
protocollo@pec.aip.gov.it

e, p.c.: DT8

Alla Cortese Attenzione

Dott. Cosimo Ingrosso

DATA: .04.2018

Numero di pagine inclusa la copertina: n.1

OGGETTO: Autostrada A14 Bologna-Bari-Taranto

Progetto di fattibilità tecnica ed economica (ex progetto preliminare) per i lavori di completamento dell'Acquedotto del Locone II Lotto (dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia)

Richiesta di rilascio prescrizioni su progetto di fattibilità tecnica ed economica

PROPONENTE: ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.

CONFERENZA DI SERVIZI PRELIMINARE SINCRONA DEL: 15.05.2018

RICHIEDENTE: AUTORITA' IDRICA PUGLIESE

In riferimento all'oggetto nel comunicare che non saremo presenti alla seduta della Conferenza convocata da codesto Ente, Vi rappresentiamo che non è stato possibile scaricare i files dal sito indicato per l'istruttoria della pratica e che perciò Vi abbiamo fatto richiesta tramite mail del materiale necessario nel rispetto della scadenza del termine perentorio fissato al 24.04.2018.

Distinti saluti

autostrade // per l'italia
Società per azioni
DIREZIONE REALIZZAZIONE OPERE
ESPROPRI, CONVENZIONI E PATRIMONIO
Il Responsabile
(Riccardo Marasca)

IN CASO DI TRASMISSIONE ILLEGIBILE O INCOMPLETA CONTATTARE IL NUMERO
06.4363.2571

Bari, 13/04/2018



All'Autorità Idrica Pugliese
PEC: protocollo@pec.aip.gov.it

E p.c.

Ministero dei Beni e delle Attività
Culturali e del Turismo

SEGRETARIATO REGIONALE PER LA PUGLIA

BARI

Alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e
Paesaggio
per le Province di Barletta-Andria-Trani e Foggia
email: mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it

Prot. N 4226/2018
Classifica 34.19.04/321.1

Risposta al Foglio n°1884 del 09.04.2018 di AIP
(Prot. SR-PUG. n°4030 del 11.04.2018)

OGGETTO: ACQUEDOTTO DEL FORTORE, LOCONO ED OFANTO - OPERE DI INTERCONNESSIONE. SECONDO LOTTO: CONDOTTA DALLA VASCA DI CANOSA AL SERBATOIO DI FOGGIA - I STRALCIO FUNZIONALE. CONFERENZA DEI SERVIZI EX ART. 14 E SS. L 241/1990 E SS.MM.II.). CHIARIMENTI.

In riferimento alla nota sopra emarginata, con cui codesto Ufficio, ai sensi dell' art. 14 ter della L. 241/1990 e ss.mm.ii., indice, in forma simultanea e in modalità sincrona, la Conferenza dei Servizi relativa a quanto in oggetto, con la presente questo Segretariato chiarisce che la competenza a partecipare al procedimento in parola per conto di questo Ministero è in capo alla Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia, essendo questo Ufficio chiamato ad esprimersi unicamente nei casi in cui il procedimento coinvolga più Soprintendenze competenti per territorio, come previsto dall'art 32, c. e) del D.P.C.M. 171/2014.

Nel restare a disposizione per ogni ulteriore chiarimento, si porgono cordiali saluti,

Il Segretario Regionale
Dirigente
Dott.ssa Eugenia Vantaggiato

Ebe Chiara Princigalli
Funzionario Archeologo
ebechiara.princigalli@beniculturali.it



Questo messaggio è ad alta priorità.

POSTA CERTIFICATA: I: Prot. N.1884 del 09-04-2018 - P1292 - Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - interconnessione Il Lotto" - Indizione CdS Preliminare e Convocazione di riunione martedì 15/05/2018

Da: Per conto di: dip.prevenzione@mailcert.aslbat.it [posta-certificata@postacert.it.net]
 Data: 9-apr-2018 13:23
 A: <uff.igiene.canosa@auslbatuno.it>, <uff.igiene.sanferdinando@auslbatuno.it>
 Cc:
 Allegati: dati-cert.xml (1.2 KB)
 smime.p7s (8.9 KB)
 I: Prot. N.1884 del 09-04-2018 - P1292 - Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - interconnessione Il Lotto" - Indizione CdS Preliminare e Convocazione di riunione martedì 15/05/2018 (1.1 MB)

Messaggio di posta certificata

Il giorno 09/04/2018 alle ore 13:23:16 (+0200) il messaggio "I: Prot. N.1884 del 09-04-2018 - P1292 - Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - interconnessione Il Lotto" - Indizione CdS Preliminare e Convocazione di riunione martedì 15/05/2018" è stato inviato da "dip.prevenzione@mailcert.aslbat.it" indirizzato a:
 uff.igiene.canosa@auslbatuno.it
 uff.igiene.sanferdinando@auslbatuno.it
 Il messaggio originale è incluso in allegato.
 Identificativo messaggio: 6DFE68E1.002BE402.AA255578.17A50A12.posta-certificata@postacert.it.net

*Al Direttore del D.p. di Prev.
 del R. Riccardo Mosca*

*In riferimento alla convocazione della C.d.S.
 del 15/5/2018 come sopra indicato,
 si rappresenta
 che l'Ente procedente ha preferito di inviare
 tramite mail/pec al seguente indirizzo:
 protocollo@pec.asl.gov.it l'indicazione
 del nominativo e delle qualifica del rep.
 presentante, ovvero di presenziare di persona
 in sede di riunione.
 In attesa di riscontro, cordiali saluti
 Tommaso Ammendola*

*Si delega e partecipa alla CdS
 del 15/05/2018 il dott. T. Chincelli
 Dirigente Medico Responsabile SISP CANOSA*



[Signature]
 A.S.L. BT
 DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE
 IL DIRETTORE
 Dr. Riccardo Mosca

AUTORITA' IDRICA PUGLIESE - PROTOCOLLO N. 1991 DEL 13-04-2018



Ministero dell' Ambiente
e della Tutela del Territorio e del Mare
DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI
E LE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

Allegato 06

IL DIRETTORE GENERALE

Autorità Idrica Pugliese
protocollo@pec.aip.gov.it

e, p.c. Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

**Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica. “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale”. Comunicazione ai fini dei lavori della Conferenza dei Servizi Preliminare del 15 maggio 2018.
Riscontro Vs. nota del 09/04/2018.**

E' pervenuta per il tramite della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS, la nota di codesta Autorità Idrica, prot. 1884 del 09/04/2018, acquisita al prot. DVA-8210 del 09/04/2018, con la quale comunica l'indizione della Conferenza di Servizi Preliminare per il progetto in oggetto a seguito della richiesta avanzata dalla Società AQP S.p.A.,

L'opera in oggetto, come si legge nella predetta nota di codesto Ente, “*interesserà i territori dei comuni di Canosa, San Ferdinando di Puglia, Cerignola, Orta Nova, Carapelle, Troia e Foggia e avrà una lunghezza complessiva di circa km. 61*”, pertanto rientra nella categoria *d) acquedotti con una lunghezza superiore ai 20 km*, del punto 2., di cui all'allegato II bis del D.Lgs. 152/2006, soggetta alla procedura di verifica di assoggettabilità alla Valutazione dell'Impatto Ambientale (VIA).

A tale riguardo, si rappresenta che ad oggi non risulta pervenuta a questa Direzione alcuna istanza da parte del soggetto proponente AQP S.p.A., corredata degli atti e della relativa documentazione progettuale, ai fini dello svolgimento della predetta procedura di verifica di assoggettabilità alla VIA ai sensi dell'art. 19, del D.Lgs. 152/2006.

Pertanto, la scrivente Direzione rimane in attesa della formulazione da parte del soggetto proponente di una specifica istanza di verifica di assoggettabilità alla VIA, secondo le modalità indicate dall'art. 19, del D.Lgs. 152/2006, al fine di consentire l'avvio del relativo procedimento, lo svolgimento dei compiti istruttori e l'emissione del provvedimento di merito.

Tanto si rappresenta ai fini dei lavori della Conferenza di Servizi indetta da codesto Ente.

Il Direttore Generale

Giuseppe Lo Presti

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

Allegato: nota prot. DVA- 8210 del 09/04/2018 + allegato

ID Utente: 5192

ID Documento: DVA-D2-OCL-5192_2018-0100

Data stesura: 11/04/2018

✓ Resp. Sez.: DiGianfrancesco C.

Ufficio: DVA-D2-OCL

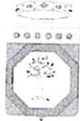
Data: 12/04/2018

✓ Resp. Div.: Venditti A.

Ufficio: DVA-D2

Data: 13/04/2018

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



**REGIONE
PUGLIA**

DIPARTIMENTO MOBILITA', QUALITA' URBANA,
OPERE PUBBLICHE E PAESAGGIO

SEZIONE CICLO RIFIUTI E BONIFICHE

SERVIZIO ATTIVITA' ESTRATTIVE

Regione Puglia
Sezione Ciclo dei Rifiuti e Bonifica

**AOO_090/PROT
17/04/2018 - 0005358**

Prot.: Uscita - Registro: Protincollo Generale

Autorità Idrica Pugliese

Viale Borsellino e Falcone, n.2

70125 BARI

protocollo@pec.aip.gov.it

Rif. : n.1884 del 09/04/2018

Oggetto: P1292 – Progetto “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione secondo lotto: Condotta vasca di Canosa – serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale” rif nota AQP prot. n.33210 del 27/03/2018. Indizione conferenza servizi del 15/05/18.

Si fa seguito alla nota di codesta Autorità, di pari oggetto a margine distinta, per comunicare che esaminato il progetto, verificata la compatibilità con le Attività Estrattive autorizzate e/o richieste, si esprime Nulla Osta, ai soli fini minerari, alla realizzazione dell'impianto di che trattasi.

Il Responsabile PO AES FG
Ing. Pasquale Valenzano

Il Dirigente del Servizio
Ing. Pierluigi Loiacono

PV/linElett_3/18

www.regione.puglia.it

Servizio Attività Estrattive
Via delle Magnolie, 6/8 – Z.I - Tel: 080 5404772-73-74
70026 Modugno (BA).

pec: serv.rifiutiebonifica@pec.rupar.puglia.it

Documento firmato digitalmente e inviato a mezzo PEC

N. prot. 2128

Bari, 24.04.2018

AQP S.p.A.

Direzione Generale

direzione.generale@pec.agp.it

Ingegneria – Vettori e Approvvigionamento

diraf@pec.agp.it

e, p.c.: **Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare**
Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali
DGSalvaguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it
Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

**OGGETTO: Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale.”
Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)**

Conferenza di Servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona
(ex art. 14 e seguenti della Legge n. 241/1990 e s.m.i.).
Rif.: nota prot. AIP n. 1884 del 09.04.2018

Con riferimento alla Conferenza di Servizi Preliminare di cui all'oggetto, si trasmettono note ricevute dal Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare (MATTM), come segue:

- nota CTVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0001363.09-04-2018 della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale – VIA e VAS, acquisita al prot. AIP n. 1900 del 10.04.2018;
- nota DVA.REGISTRO UFFICIALE.U.0008821.16-04-2018 della Direzione Generale per le Valutazioni e le Autorizzazioni Ambientali, acquisita al prot. AIP n. 2013 del 17.04.2018.

A riguardo, si chiede ad AQP di dare riscontro in merito alle considerazioni del MATTM ivi contenute relative alla procedura di verifica di assoggettabilità alla Valutazione di Impatto Ambientale, ai fini dei lavori della Conferenza di Servizi in oggetto.

Distinti saluti.

Il Direttore Amministrativo
Dott. Cosimo INGROSSO

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.



20 APR 2018

data

AOO_180 / 000 21938

PROTOCOLLO USCITA

Raccomandata a.r.

Allegato 09

Alla Autorita' Idrica Pugliese
Viale Borsellino e Falcone n. 2
70125 BARI

Oggetto: R.D.L. 3267/1023 Vincolo Idrogeologico – Regolamento Regionale n. 9/2015 –
ACQUEDOTTO DEL FORTORE, LOCONO ED OFANTO – INTERCONNESSIONE 2
LOTTO – CONDOTTA DALLA VASCA DI CANOSA DI PUGLIA AL SERBATORIO DI
FOGGIA – I STRALCIO FUNZIONALE – NON ASSOGGETTABILITA'

In riscontro alla Vs. nota prot. 1884 del 09-04-2018, acquisita – via pec
- in data 11-04-2018 al prot. 19657 di questo Servizio Territoriale, con la
presente si comunica che il tracciato della condotta di progetto, così come
esplicitato nella tavola G.3.1.2, attraversante gli agro dei Comuni di San
Ferdinando di Puglia, Cerignola, Orta Nova, Carapelle, Foggia e Troia, nella
provincia di competenza, NON E' assoggettato alla tutela del R.D.L. 3267/1923,
pertanto la pratica sarà archiviata senza ulteriori determinazioni in merito.

Restano comunque ferme - su tutto il territorio regionale - le
competenze del Servizio Territoriale per ciò che attiene il Regolamento
Regionale n. 19/2017 in materia di tagli sia boschivi che di piante singole, ove se
ne presentasse la necessità.

Il Funzionario Istruttore
Geom. Cristiano Maiorino

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Geom. Emanuele ANZIVINO

Il Dirigente del Servizio Territoriale
Dott. Pasquale Solazzo



Allegato 10

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA SULLE CONCESSIONARIE AUTOSTRADALI

UFFICIO ISPETTIVO TERRITORIALE DI ROMA
Lungotevere Thaon di Revel, 1 - 00196 Roma
Tel. 06-3220618 Fax. 06-3236178
Pec: uit.roma@pec.mit.gov.it

Trasmissione via Pec.

AUTORITA' IDRICA PUGLIESE

Arrivo: 0002175 27-04-2018



Spett.le
Autorità Idrica Pugliese
Ente di Governo dell'Ambito Puglia.
Viale Borsellino e Falcone, 2
70125 - BARI (BA).
(protocollo@pec.aip.gov.it)

e p. c. Spett.le
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi
Informativi e Statistici
Direzione Generale per la Vigilanza sulle
Concessionarie Autostradali
Via Nomentana, 2
00161 - ROMA
(svca@pec.mit.gov.it)

Spett.le
Autostrade per l'Italia S.p.A
Via A. Bergamini, 50
00159 - ROMA
(autostradepertalia@pec.autostrade.it)

Spett.le
Società Autostrade per l'Italia S.p.A.
Direzione 8° Tronco
S.P. 236 Bari - Bitritto
70020 - Bitritto (BA)
(autostradepertaliadt8bari@pec.autostrade.it)

Oggetto: Autostrada A14 Bologna-Bari-Taranto
Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto
Opere di Interconnessione - Il lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia.
I stralcio funzionale"
Rev. 00 di MAR/18 (Cod. AQP:P1292)
Convocazione Conferenza di Servizi
Proponente: Acquedotto Pugliese S.p.A.
Richiedente: Autorità Idrica Pugliese.

Si fa seguito e riferimento alla nota prot. n. 1884 del 09.04.2018, con la quale Codesta Autorità ha convocato la Conferenza dei Servizi in merito ai lavori in oggetto.

Al riguardo lo Scrivente, esaminato la documentazione progettuale trasmessa, rappresenta quanto segue.



L'acquedotto in progetto interferisce con la proprietà autostradale e le sue pertinenze in due punti, al numero di picchetto 138, con la posa della condotta in fascia di rispetto autostradale, e tra il numero di picchetto 253 e il picchetto 255, dove è previsto l'attraversamento dell'infrastruttura autostradale.

In merito alla posa del sottoservizio in argomento in fascia di rispetto autostradale, si rappresenta che detta fattispecie è consentita sia degli art. 65 e 66 del D.P.R. n. 495 del 16/12/1992, che dalla circolare ANAS prot. DG-86754-P del 16/06/2011.

Al riguardo tuttavia, considerato che non è esaustivamente chiara negli elaborati progettuali presentati, la distanza delle operazioni di scavo necessario alla posa della condotta, si deve prescrivere l'imprescindibile osservanza della distanza prescritta dall'art. 26 del D.P.R. n. 495 del 16/12/1992.

Per quanto riguarda l'attraversamento autostradale proposto in questa fase progettuale, si deve evidenziare che lo stesso non è corredato di adeguate planimetrie e sezioni che diano contezza dell'estensione del previsto controtubo in acciaio DN 1400 mm. Parimenti non è quotata la distanza dalla proprietà autostradale dei relativi pozzetti posti all'estremità del previsto attraversamento.

Inoltre, gli elaborati progettuali sono sprovvisti di una specifica relazione tecnica che dia evidenza della metodologia e degli apprestamenti che si intendono adottare per eseguire l'attraversamento autostradale.

Tale definizione progettuale, tuttavia, può essere demandata ad una successiva fase progettuale, coerente con i contenuti di un progetto definitivo.

Al contrario si deve rappresentare che le tavole progettuali presentate e il Piano Particellare di esproprio, danno evidenza di una fascia di terreno da assoggettare al vincolo preordinato all'esproprio, e di una zona di occupazione temporanea, contenete particelle catastali a vocazione demaniale.

Al riguardo è necessario ricordare che le aree in cui insiste l'infrastruttura autostradale sono patrimonio demaniale indisponibile dello Stato e che, come noto, non possono essere oggetto di esproprio ai sensi dell'art. 4 del DPR 327/2001.

Conseguentemente tale previsione progettuale viola le disposizioni legislative richiamate.

Tale attraversamento, però, può essere regolamentato da una specifica convenzione a titolo oneroso, in conformità delle disposizioni legislative che governano la materia.

Per tutto quanto sopra esposto si ritiene che il progetto di fattibilità presentato oggetto della presente Conferenza di Servizi, sia meritevole di approvazione con le seguenti condizioni:

- siano eliminate le particelle catastali a vocazione demaniale, dal piano particellare di esproprio. Al riguardo l'uso di dette particelle potrà essere autorizzato con specifico atto convenzionale, a titolo oneroso, da sottoporre all'esame di questo Ministero e della Società Autostrade per l'Italia S.p.A., ai sensi degli artt. 25, 26 e 27 del D.L.vo n. 285 del 30/04/1992.
- che sia redatto adeguato approfondimento progettuale corredato dei particolari costruttivi e relazioni, che definiscono in maniera esaustiva la natura e le geometrie delle opere proposte in fascia di rispetto autostradale e nel sedime di proprietà. Tale progetto dovrà essere allegato alla proposta di convenzione di cui al punto precedente, per la necessaria autorizzazione.

Distinti saluti

Il Dirigente
Ing. Placido Migliorino

MIGLIORINO PLACIDO
MINISTERO INFRASTRUTTURE E TRASP.
Dirigente
26.04.2018 16:59:56 CEST

Direzione Produzione
Direzione Territoriale Produzione Napoli
S.O. Ingegneria
Il Responsabile

Ferrovie dello Stato Italiane
UA 9/5/2018
RFI-DPR-DTP_NA_INGIA001
15/2018/0002975

Spett.le
Autorità Idrica Pugliese
Ente di Governo dell'Ambito Puglia Viale
Borsellino e Falcone n°2
70125 – BARI

PEC: protocollo@pec.aip.gov.it

Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta della vasca di Canosa al Serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale. (Codice AQP P1292).

Conferenza dei Servizi del 15/05/2018

Proponente: Autorità Idrica Pugliese

In riferimento alla nota protocollo n°1884 del 09/04/2018, d'indizione della Conferenza dei Servizi indicata in oggetto, si rappresenta che a seguito dell'esame degli elaborati della documentazione tecnica di cui al sito “<https://www.aip.gov.it/images/FTP/P1292.zip>”, per quanto di competenza si esprime parere di massima favorevole alla fattibilità dell'intervento relativo all'attraversamento della sede ferroviaria previsto al Km. 13+615 circa della linea Foggia-Napoli.

Si ritiene di evidenziare che ogni definitiva autorizzazione, da parte di questa Direzione Territoriale Produzione Napoli - S.O. Ingegneria è subordinata alla presentazione e all'esame del progetto esecutivo delle opere soggette alle interferenze con gli impianti ferroviari di cui ai vincoli del DM 137 del 04/04/2014 e del DPR 753/80.

Con l'occasione si precisa, inoltre, che l'inizio dei lavori è anch'esso subordinato all'approvazione degli elaborati del progetto esecutivo e alla stipula della relativa Convenzione, regolante l'attraversamento esclusivamente in merito all'interferenza con gli impianti ferroviari, nonché al versamento degli importi previsti per istruttoria pratica, esame progetto, sorveglianza lavori ed altre spese eventualmente sostenute da questa Società.

Distinti saluti

Ing. Nicola D'Alessandro



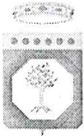
S.O. Ingegneria
Tel. 081 567 2340 fax 081 567 4100
PEC rfi-dpr-dtp.na.it@pec.rfi.it

Stazione Centrale di Napoli – Piazza Garibaldi – 80142 Napoli
Sede Legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma

Rete Ferroviaria Italiana – Società per Azioni - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a norma dell'art. 2497 sexies del
cod. civ. e del D.Lgs. n. 112/2015

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma
Cap. Soc. euro 31.525.279.633/00
Iscritta al Registro delle Imprese di Roma – –
Cod. Fisc. 01585570581 e P. Iva 01008081000 - R.E.A. 758300





**REGIONE
PUGLIA**

**DIPARTIMENTO AGRICOLTURA, SVILUPPO RURALE E
TUTELA DELL'AMBIENTE**

SEZIONE COORDINAMENTO SERVIZI TERRITORIALI

SERVIZIO TERRITORIALE BA-BAT

data

AOO_180 / ~~000~~ h. 5.18 / 0026543
 PROTOCOLLO USCITA

Spett.le Autorità Idrica Pugliese
 Viale Borsellino e Falcone, n. 2
 70125 Bari
 PEC: protocollo@pec.aip.gov.it

**Oggetto: (Cod. AQP P1292). Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia - I stralcio funzionale".
 Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)**

Si riscontra la nota prot. 2189 del 06/03/2018 acquista agli atti di questo servizio in data 12/03/2018 prot A00/13343 e si precisa quanto segue:

Premesso che:

- La legge 144 del 14 febbraio 1951 disciplina l'abbattimento degli alberi di ulivo;
- La Delibera di Giunta Regionale n° 7310 del 14/12/1989 impartisce direttive per l'esercizio della delega al Servizio Territoriale Provinciale (ex ispettorato Provinciale dell'Agricoltura) concernente l'autorizzazione all'abbattimento degli alberi di ulivo;
- La legge Regionale n° 14/2017 "tutela e valorizzazione del paesaggio e degli ulivi monumentali della Puglia", tutela e valorizza gli alberi di ulivo monumentali, anche isolati in virtù della loro funzione produttiva, di difesa ecologica ed idrogeologica, nonché quali elementi peculiari e caratterizzanti della storia, della cultura e del paesaggio regionale;
- L'art. 1 del R.D.L. n 3267/23 e il successivo Regolamento Regionale 11 marzo 2015 n.9 disciplinano le procedure e le attività sui terreni vincolati per scopi idrogeologici;
- La legge Regionale n. 10/2009 "Tagli boschivi" e ss.mm.ii. disciplina e prescrive le procedure tecnico-amministrative da adottarsi per i tagli boschivi;

Visto:

- La convocazione vs. prot. 1884/2018 per la seduta di conferenza di servizi preliminare, ai sensi dell'art. 14-ter e ss. della legge 241/90 e ss.mm. e ii. per il giorno 15/05/2018 alle ore 10,30 presso la sede dell'Autorità Idrica Pugliese sita in viale Borsellino e Falcone n. 2 - Bari;

www.regione.puglia.it

Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali
 Servizio Territoriale BA-BAT
 Lungomare Nazario Sauro, pal. Agricoltura - 70100 Bari - Tel: 080 5405130
 Mail: n.laricchia@regione.puglia.it



Considerato che:

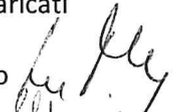
- Per la realizzazione del progetto potrebbe rendersi necessario l'abbattimento di piante di ulivo, nel qual caso la normativa in materia, prevede, in caso di realizzazione di opere di pubblica utilità, la deroga al divieto di abbattimento degli alberi di ulivo, previa autorizzazione di questo Servizio;
- Nel caso si rendesse necessario lo spostamento di alberi di ulivo con caratteristica di monumentalità, l'autorizzazione di questo Servizio è subordinata al parere positivo da parte della commissione Tutela Ulivi Monumentali;
- Per la realizzazione del progetto potrebbero rendersi necessari eventuali scavi o movimentazioni di terra e roccia in area sottoposta al vincolo per scopi idrogeologici, ai sensi dell'art. 1 del R.D.L. N. 3267/23, nel qual caso la normativa vigente prevede la richiesta ed il successivo rilascio di parere di vincolo idrogeologico da parte di questo Servizio;
- Per la realizzazione del progetto potrebbero rendersi necessari eventuali tagli di piante forestali, nel qual caso la normativa vigente prevede la richiesta ed il successivo rilascio di autorizzazione al taglio da parte di questo Servizio.

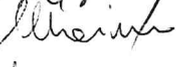
Tutto ciò premesso

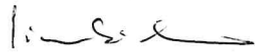
SI COMUNICA

Che questo Servizio, optando per la trasmissione del parere di competenza in luogo della partecipazione alla conferenza, potrà pronunciarsi definitivamente, per quanto concerne l'abbattimento di piante di ulivo, il parere sul vincolo idrogeologico e il taglio boschivo, solo dopo avere effettuato gli accertamenti in campo ed acquisito tutta la documentazione atta a comprovare la mancanza di vincoli.

I Funzionari Incaricati

Luciano Martino 

Nicola Marino 

Piero Siciliano 

Il Dirigente del Servizio
Dr Nicola Laricchia 

www.regione.puglia.it

Sezione Coordinamento dei Servizi Territoriali
Servizio Territoriale BA-BAT

Lungomare Nazario Sauro, pal. Agricoltura - 70100 Bari - Tel: 080 5405130

Mail: n.laricchia@regione.puglia.it



*Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
Sede Puglia*

Autorità di Bacino della Puglia
PROTOCOLLO GENERALE
adbp A00_AFF_GEN
0005395
U 15/05/2018 09:45:47

Al **Autorità Idrica Pugliese**
PEC: protocollo@pec.aip.gov.it
c.a.: dott. Cosimo Ingrosso

A **AQP S.p.a.**
PEC: diraf@pec.aqp.it
c.a.: ing. Massimo Pellegrini

Oggetto: "Progetto di fattibilità tecnica ed economica: Acquedotto del Fortore Locone ed Ofanto – Opere di Interconnessione Secondo lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale. Rev. 00 di marzo/18 (Cod. AQP:P1292).
Indizione della Conferenza di servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona e convocazione dei riunioni di CdS da tenersi il giorno martedì 15/05/2018".

In riscontro alla nota prot. n. 1884/2018 (acquisita agli atti al prot. n. 4039/18);

Premesso che:

- Con Deliberazione n.39 del 30 Novembre 2005 il Comitato Istituzionale dell'Autorità di Bacino della Puglia ha approvato il Piano di Assetto Idrogeologico (P.A.I.) e le relative Norme Tecniche di Attuazione (N.T.A.);

Visti:

- le perimetrazioni del Piano d'Assetto Idrogeologico (P.A.I.) vigenti;
- la cartografia I.G.M. in scala 1:25.000;
- la documentazione progettuale resa disponibile dall'Autorità Idrica Pugliese, visionabile all'indirizzo WEB <http://www.aip.gov.it/images/FTP/P1292.zip>;

Considerato che:

- l'intervento di cui trattasi, denominato "Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di Interconnessione Secondo Lotto: Condotta della vasca di disconnessione al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale.", avrà origine dall'esistente vasca di disconnessione di Canosa, ubicata a quota di circa 135m s.l.m., facente parte dello schema Locone a gravità, e terminerà nella vasca di arrivo dell'Acquedotto del Fortore realizzata all'interno dell'esistente serbatoio di Foggia posto a quota di circa 124.50 m s.l.m.;
- Il tracciato delle opere previste interferisce con il reticolo idrografico e con aree perimetrare dal P.A.I. ad "Alta, Media e Bassa Pericolosità Idraulica" (AP, MP, BP); pertanto, le opere stesse sono soggette alle disposizioni generali per l'assetto idraulico di cui all'art. 4 delle N.T.A. del P.A.I. nonché nello specifico agli artt. 6, 7, 8, 9 e 10 delle medesime norme;

CEV



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
Sede Puglia

- Le opere in progetto attraversano, altresì, aree perimetrare a “Pericolosità geomorfologica media e moderata” (PG1); pertanto, sono disciplinate dalle disposizioni generali per l’assetto geomorfologico di cui all’art. 11 delle N.T.A. del P.A.I., nonché, nello specifico, all’art.15 delle medesime norme;
- parte dell’area oggetto dell’intervento rientra tra i territori della Provincia di Foggia (Carapelle, Cerignola, Foggia, Orta Nova e Troia) per i quali è stato approfondito, da parte dell’Autorità di Bacino Puglia, l’assetto idraulico. La proposta di variante al PAI risultante da detti approfondimenti è stata adottata dal Segretario Generale dell’Autorità di bacino Distrettuale dell’Appennino Meridionale (DAM) con Decreto n. 461 del 07/12/2017, ai sensi dell’art. 12 del DM 224/2016, e sottoposta all’ordine del giorno della Conferenza Istituzionale Permanente (CIP) del 14/12/2017, che in detta data l’ha adottata con Delibera n. 6 ai sensi dell’art. 66 e 67 del D.Lgs.152/2006. Le procedure per il completamento dell’iter di approvazione sono in corso. A tal riguardo la scrivente Autorità si rende disponibile a fornire le aree a diversa pericolosità idraulica adottate nella seduta del CIP sopra citata.

preso atto che:

- lungo il tracciato la condotta di progetto intersecherà diversi fiumi ed incisioni naturali tra cui i principali sono il Fiume Ofanto, il Fiume Carapelle e il Fiume Cervaro. In riferimento agli attraversamenti con i suddetti fiumi sono state redatte tre tavole grafiche: “Particolare Attraversamento Ofanto” (G.10.5.3.), “Particolari Costruttivi - Attraversamento Tipo Incisioni e lame Posa con Spingitubo Fiume Carapelle” (G.10.5.4), “Particolari Costruttivi-Attraversamento Tipo Incisioni e lame Posa con Spingitubo Fiume Cervaro” (G.10.5.5). Per gli attraversamenti con i reticoli minori sono state fornite due tavole tipo: “Particolari Costruttivi Attraversamento Tipo Incisioni e lame Posa in Trincea” (G.10.5.1), “Particolari costruttivi Attraversamento tipo incisioni e lame - Posa con tecnica no-dig” (G.10.5.2);
- lungo il tracciato della condotta in oggetto sono stati previsti n. 39 scarichi, di cui n.9 ubicati in prossimità delle principali incisioni del reticolo idrografico, utilizzate come recapito finale (così come riportato nella “Relazione illustrativa e Tecnica Generale” - D.1);

preso atto:

- di quanto rappresentato nella “Relazione geologica Preliminare” (D.4);

valutato che:

- La profondità di posa della condotta, con riferimento agli attraversamenti dei fiumi Ofanto, Carapelle e Cervaro, per quanto desumibile dalle tavole (G.10.5.3), (G.10.5.4) e (G.10.5.5), appare inferiore a 1,5 m. Tuttavia, anche con riferimento a tutti i corsi d’acqua intersecati, detta profondità di posa non è stata valutata sulla base di uno studio idraulico che definisca la profondità di erosione con riferimento ed eventi di piena aventi tempi di ritorno di 200 anni;
- non è chiarita la modalità di posa delle condotte in corrispondenza delle aree a diversa pericolosità idraulica, con particolare riguardo alle necessarie condizioni di influenza sul regime idraulico dei territori interessati e sulla sicurezza delle condotte alle azioni di trascinamento;



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
Sede Puglia

- non è stata indicata la posizione dei 39 pozzetti previsti in progetto. Non è pertanto possibile valutare eventuali interferenze con le aree soggette alla N.T.A. del P.A.I.. Inoltre, mancano i dettagli progettuali del sistema di scarico dei 9 pozzetti che avranno come recapito finale i corsi d'acqua e delle relative opere allo sbocco;
- non è stata indicata con precisione la posizione di tutti i pozzetti di spinta e arrivo che saranno realizzati per la posa in opera della condotta con la tecnica no-dig;

la scrivente Autorità di Bacino, per quanto esposto e per quanto di propria competenza, esprime **parere preliminare di compatibilità** degli interventi in oggetto con il P.A.I.. Tuttavia, la successiva fase progettuale (progetto definitivo), rispetto alla quale verrà formulato il parere definitivo vincolante da parte di questa Autorità, e di cui si richiede acquisizione integrale, dovrà tenere conto anche delle perimetrazioni in corso di approvazione, adottate in sede CIP con Delibera n. 6/2017, e dovrà, inoltre, essere adeguata a quanto di seguito elencato:

- dovrà essere prodotto uno studio di compatibilità idrologica ad idraulica che verifichi le condizioni di sicurezza idraulica dei manufatti a farsi soggetti N.T.A. del P.A.I., ovvero, per le sezioni in cui la condotta interseca il reticolo idrografico dovrà essere valutata l'erosione del fondo alveo per portate relative ad eventi di piena con tempo di ritorno di 200 anni, al fine di stabilire la quota ottimale di posa della condotta. Lo studio dovrà altresì individuare l'impronta al suolo della piena bicentennale;
- con riferimento alle succitate intersezioni della condotta con il reticolo idrografico, le opere previste non dovranno in alcun caso creare alcuna modifica della sezione di deflusso. A tal fine si necessita che, nel caso di attraversamento degli impluvi in sub-alvea tramite trincea, si dovrà provvedere al ripristino delle condizioni ante operam degli alvei, assicurando eventualmente a mezzo di idoneo rivestimento, per un tratto sufficientemente esteso dell'asta interessata, la protezione da fenomeni erosivi indotti anche dalla modifica delle caratteristiche geomeccaniche dell'area di intervento;
- si dovranno produrre elaborati grafici in idonea scala che evidenzino il tracciato delle opere rispetto al reticolo idrografico ponendo attenzione a specificare le caratteristiche progettuali costruttive e modalità di esecuzione per ogni singola intersezione; in particolare dovranno essere rappresentate in modo dettagliato le sezioni di attraversamento riproducendo la reale geometria del corso d'acqua nella specifica sezione, le formazioni geologiche attraversate, la quota di posa della condotta rispetto al fondo alveo, eventuali protezioni antierosive da realizzare in alveo e protezioni delle condotte dai deflussi in sub-alveo.
- in corrispondenza degli attraversamenti dei corsi d'acqua i pozzetti di spinta e arrivo che saranno realizzati per la posa in opera della condotta con la tecnica no-dig dovranno essere posizionati all'esterno delle sezioni di deflusso.

In rapporto all'assetto geomorfologico delle aree PG1 agli approfondimenti necessari sull'assetto attraversate:

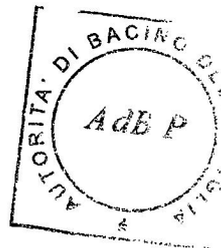
- dovrà essere prodotto uno studio di compatibilità geologica e geotecnica che analizzi compiutamente, rispetto al tracciato e ai singoli manufatti dell'intervento, gli effetti degli stessi



Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
Sede Puglia

sulla stabilità dei versanti interessati. In particolare, dovranno essere analizzati, sulla base dei modelli geologici e geotecnici desunti da specifiche indagini, gli aspetti relativi alle modificazioni dei carichi indotti sia dalle opere sia dai materiali movimentati. Lo studio dovrà essere corredato da: cartografia tematica di dettaglio (carta geologica; carta geomorfologica; carta inventario fenomeni franosi; carta idrogeologica; ecc.), in scala 1/5.000 o superiore, estesa all'intero ambito geomorfologico all'interno del quale si localizzano gli interventi ed entro cui possono innescarsi ed evolvere eventuali dissesti (sistema crinale-pendio-fondovalle locale); idonee indagini geognostiche in sito; da sezioni geologico-tecniche, relative allo stato di fatto e di progetto, oggettivate da sufficienti indagini geognostiche opportunamente distribuite lungo il pendio, dalle quali si evincano i rapporti tra gli interventi in progetto ed i luoghi oltre che l'andamento della falda ove presente.

**Coordinatore e Responsabile
dei procedimenti tecnici**
dott. Gennaro Capasso



Il Segretario Generale
dott.ssa geol. Vera Corbelli

Referenti pratica:
ing. Vito Caponio
Tel. 080/9182220
geol. Giulia Cecaro
Tel. 080/9182213
ing. Alisa Esposito
Tel. 080/9182200
Geol. Ilaria Maracchione
Tel. 080/9182214
ing. Stefano Pagano
Tel. 080/9182266



*Ministero dei Beni e delle Attività
Culturali e del Turismo*

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia

Foggia

Prot. N.

Cl. 34.04.02/72.56

Rif. nota n. ...1884...../2018 del 09/04/2018
(ns/prot.3015..... del11/04/2018)

MIBACT-SABAP-FG
FP
0004090 15/05/2018
Cl. 34.04.02/72.56

Allegato 13

Foggia, li

All' Autorità Idrica Pugliese
Viale Borsellino e Falcone, 2
70125 BARI
protocollo@pec.aip.gov.it

Oggetto: Provincie di FG e BAT – Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione. Secondo lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale. Cod. AQP P1292. Conferenza di servizi ex art. 14 e seguenti L. 241/1990 e s.m.i. convocata in data 15 maggio 2018. **Parere di competenza ai sensi all'art. 25 del D.Lgs. 50/2016.**

e, p.c. All'Acquedotto Pugliese S.p.A.
Direzione Generale
acquedotto.pugliese@pec.aqp.it

Lettera inviata solo tramite **E-MAIL**
SOSTITUISCE L'ORIGINALE
ai sensi art. 43, comma 6, DPR 445/2000

Direzione Ingegneria
Area Vettori e Approvvigionamento
diraf@pec.aqp.it

Alla Commissione Regionale per il Patrimonio
Culturale
c/o Segretariato Regionale del MiBACT della Puglia
mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it

Si riscontra la vs. nota citata in epigrafe con cui è stata trasmessa la convocazione per la conferenza di servizi prevista in data 15/05/2018, con la trasmissione del Progetto di fattibilità tecnica ed economica dell'opera in oggetto di cui all'oggetto, per il rilascio del parere di competenza ai sensi dell'art. 25 del D.Lgs. 25/2016 ai fini della redazione della successiva progettazione definitiva.

Esaminata la documentazione progettuale trasmessa, in riferimento ai lavori specificati in oggetto, si prende atto che in progetto sono previsti attraversamenti delle aree di pertinenza ed annessa, riferibili al Tratturello n. 65 Ponte di Canosa – Trinitapoli, al Tratturello n. 98 Cerignola - San Cassiano - Mazzano di Motta, al Tratturello n. 58 Cerignola - Trinitapoli, al Tratturello n. 40 Salpitello di Tronti – Trinitapoli, al Tratturello n. 88 La Ficora, al Tratturo n. 14 Foggia – Ofanto, al Tratturello n. 39 Carapelle – Stornarella, al Tratturello n. 38 Cervaro – Candela - Sant'Agata, al Tratturello n. 37 Foggia – Ortona – Lavello, al Tratturello n. 36 Foggia – Ascoli – Lavello, al Tratturello n. 33 Troia – Incoronata, al Tratturello n. 35 Foggia – Castelluccio dei Sauri, tutti sottoposti a vincolo con D.M. 22.12.1983 ai sensi della Parte II del Codice dei Beni Culturali D.L.vo 42/2004.

L'allegata relazione archeologica (di cui all'elaborato D.5.1-2) ha confermato l'altissima rilevanza archeologica del territorio che sarà attraversato dalla realizzazione della nuova condotta, come documentato dai 64 siti noti in letteratura, posti in prossimità o direttamente interferenti con il tracciato in progetto, e da nove UT da ricognizione direttamente interferenti con il medesimo tracciato.

AUTORITA' IDRICA PUGLIESE - PROTOCOLLO N. 2413 DEL 15-05-2018

Si rende pertanto necessario, ai sensi del già richiamato art. 25 del D.Lgs. 50/2016, che nell'ambito della progettazione definitiva venga predisposto apposito progetto di assistenza e di scavo archeologico, per il quale questo Ufficio resta in attesa della convocazione di apposito tavolo tecnico con codesta Amministrazione appaltante, al fine di definire le direttive del progetto dei lavori archeologici e disciplinare le forme di coordinamento e di collaborazione con il ns. responsabile del procedimento.

Le prescritte attività di assistenza archeologica ai lavori dovranno prevedere il controllo e la documentazione di tutte le fasi di scavo e movimentazione terra che verranno effettuate, con particolare riferimento alle aree classificate a rischio archeologico alto e medio. Sarà facoltà di questo Ufficio eventualmente disporre la realizzazione di saggi di scavo estensivi tali da assicurare un quadro conoscitivo completo ed esaustivo delle emergenze archeologiche presenti nell'area, della loro dislocazione ed estensione, nonché del loro rilievo testimoniale ai fini della caratterizzazione del contesto interessato dall'intervento.

Si precisa in primo luogo che, ai sensi dell'art. 25, co. 12 del D.Lgs. 50/16, la procedura di verifica preventiva dell'interesse archeologico è condotta sotto la direzione della Soprintendenza archeologica territorialmente competente e che gli oneri sono a carico della stazione appaltante.

La presente nota viene trasmessa alla Commissione Regionale per il Patrimonio Culturale prevista agli art. 32, comma 2 a), e 39 del Regolamento di cui al DPCM n. 171 del 29.08.2014, ai sensi e per gli effetti dell'art. 12, comma 1 bis, della Legge n. 106 del 29.07.2014.

Responsabile del procedimento
dott. Italo M. Muntoni
e-mail italomaria.muntoni@beniculturali.it

dott.ssa Francesca Montella
e-mail francesca.montella@beniculturali.it

Per IL DIRETTORE GENERALE AVOCANTE
(d.ssa Caterina Bon Valsassina e Madrisio)

IL DELEGATO
(dott.ssa Ida FINI)



INVIATA VIA MAIL A: protocollo@pec.aip.gov.it

PRATICA CDS/2018-05

Direzione Territoriale Produzione Bari
Il Direttore

Ferrovie dello Stato Italiane
UA 15/5/2018
RFL-DPR-DTP_BA\PEC\PA2018\00
02163

AUTORITA' IDRICA PUGLIESE

Ente di Governo dell'Ambito Puglia
Viale Borsellino e Falcone, 2
70125 BARI

p.c. **UNITA' TERRITORIALE
BARI**

p.c. **FERSERVIZI S.p.A.**
Servizi Immobiliari
Piazza Moro – Viale Int. Stazione FS, 19
70122 BARI

Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica - Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - Opere di interconnessione II Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia - I stralcio funzionale. Rev.00 di Marzo 2018 (Cod. AQP: P1292). Indizione della Conferenza di Servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona e convocazione della riunione di CdS da tenersi il 15 Maggio 2018.

Richiedente: AUTORITA' IDRICA PUGLIESE

In riferimento alla comunicazione pervenuta da codesto Ente con la nota prot. 1884 del 9/4/2018 per la Conferenza di Servizi preliminare in forma simultanea e modalità sincrona in oggetto indicata, questa Sede, dopo aver esaminato gli elaborati del progetto di fattibilità tecnica ed economica depositati presso il sito nella medesima nota indicato, comunica, per quanto di competenza, parere favorevole di massima per le opere proposte, che interessano l'infrastruttura ferroviaria in corrispondenza della progressiva km.21+250 circa della linea Barletta-Spinazzola e del km.545+500 circa della linea Bologna-Lecce (chilometriche stimate graficamente) con l'esecuzione di due attraversamenti interrati.

Il terzo attraversamento indicato, sulla linea Foggia-Napoli rientra nella competenza della Direzione Territoriale Produzione di Napoli, ugualmente convocata, mentre saranno oggetto di futura valutazione negli elaborati esecutivi di dettaglio i tratti in parallelo al binario.

Nella elaborazione delle successive versioni di progetto dell'intervento, si dovrà tener conto delle seguenti osservazioni e prescrizioni, precisando che ciascuna interferenza dovrà essere oggetto di separata istanza di autorizzazione.

L'elaborazione dovrà avvenire secondo quanto disposto dal D.M. 137 del 4/4/2014, "Norme tecniche per gli attraversamenti ed i parallelismi di condotte e canali convoglianti liquidi e gas con ferrovie ed altre linee di trasporto".

In particolare il progetto di ciascuna interferenza dovrà contenere:

- indicazione della esatta progressiva chilometrica interessata;
- istanza di autorizzazione alla interferenza sottoscritta dal Richiedente che sarà firmatario della relativa convenzione di gestione;
- relazione tecnica che deve specificare in particolare le caratteristiche dei materiali impiegati, le modalità di esecuzione delle opere, le fasi di lavoro e la tempistica di esecuzione, le caratteristiche di eventuali opere provvisoriale e quanto altro possa essere utile all'esame (ad esempio foto);

R.F.I. S.p.A. – Direzione Territoriale Produzione Bari – Piazza Moro - Viale Interno Stazione FS, n.57 - 70123 BARI

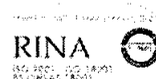
p.c.e. rfl-dpr-dtp.ba.staff@pec.rfi.it

Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma

Rete Ferroviaria Italiana – Società per Azioni - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a norma dell'art. 2497 sexies del
cod. civ. e del D.lgs. n. 112/2015

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma
Cap. Soc. euro 31.525.279.633,00

Iscritta al Registro delle Imprese di Roma -
Cod. Fisc. 01585570581 e P. Iva 01008081000 – R.E.A. 758300



- una serie di elaborati grafici prodotti in scala adeguata, comprendenti una corografia, la planimetria di dettaglio dell'area interessata all'interferenza, la planimetria catastale (i pozzetti di estremità dovranno essere esterni alla proprietà ferroviaria), la sezione longitudinale e trasversale dell'impianto attraversante con i riferimenti (distanze e quote) rispetto al piano del ferro e al confine di proprietà e quant'altro ritenuto necessario a descrivere l'attraversamento proposto.

Si precisa fin d'ora che l'autorizzazione all'esecuzione di ciascuna interferenza in argomento potrà essere emessa da questa Sede solo a seguito del completamento della relativa istruttoria in cui sarà accertata l'esistenza di tutte le garanzie previste e disciplinate dalle Leggi e dai Regolamenti relativi, e siano stati compiuti i consueti adempimenti di natura tecnica, amministrativa ed economica con conclusiva stipula di propria, specifica convenzione a cura della Società Ferservizi S.p.A., mandataria di R.F.I. S.p.A..

Si comunica che ogni procedura di acquisizione coatta a danno del patrimonio immobiliare di RFI è da considerarsi illegittima (v. pronuncia del Consiglio di Stato n. 6923/2002) ai sensi dell'art. 15 della legge 210/85 istitutiva dell'Ente F.S., della legge 359/92 istitutiva delle F.S. S.p.A., nonché ai sensi del D.P.R. 753/80 (Nuove norme di polizia ferroviaria).

Per la definizione degli aspetti tecnici per cui fossero necessario ulteriori approfondimenti, si conferma, infine, la piena disponibilità a fornire ogni chiarimento ed informazione.

Cordiali saluti.


Vincenzo Lambert

R.F.I. S.p.A. – Direzione Territoriale Produzione Bari – Piazza Moro - Viale Interno Stazione FS, n.57 - 70123 BARI
p.e.c. rfi-dpr-dtp.ba.staff@pec.rfi.it

Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma

Rete Ferroviaria Italiana – Società per Azioni - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a norma dell'art. 2497 sexies del
cod. civ. e del D.Lgs. n. 112/2015

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma
Cap. Soc. euro 31.525.279.633,00
Iscritta al Registro delle Imprese di Roma —
Cod. Fisc. 01585370581 e P. Iva 01008081000 – R.I.C. A. 758300





Comune di Canosa di Puglia

Provincia di Barletta – Andria - Trani

SETTORE EDILIZIA, URBANISTICA, AGRICOLTURA ED AA.PP.

Prot. n. 18693

li _ 15 MAG. 2018 _

Oggetto: **AUTORITA' IDRICA PUGLIESE** – Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di Interconnessione Secondo Lottp”. Condotta dalla Vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I° Stralcio Funzionale” – Conferenza di Servizi preliminare ai sensi dell’art. 14, comma 3 della Legge n. 241/1990 e s.m.i e dell’art. 14 bis, comma 7, stessa L., indetta per il giorno 15/05/2018 - PARERE.

Al Responsabile del Servizio Ambiente
Arch. Letizia Lucente
S E D E

In riferimento alla nota mail pec dell’8/03/2018, prot. n. 13082 del 09/05/2018 con la quale si invia la nota prot. n. 1884 dell’Autorità Idrica Pugliese e si chiede di voler esprimere il parere di competenza di questo settore in merito all’intervento in oggetto, con la presente visti gli atti di cui al menzionato progetto da quale risulta che:

- a) lo stesso risulta sovrapposto per quanto attiene al territorio di questo comune, sul Piano Regolatore del Comune di Canosa non più vigente e non con l’attuale Piano Urbanistico Generale del Comune di Canosa (P.U.G.), approvato con Deliberazione del C.C. n. 19/2014;
- b) non è stata predisposta un’idonea relazione paesaggistica dell’intervento che tenga conto dei vincoli e delle invariati strutturali presenti;

si comunica che il progetto in esame deve essere integrato con quanto sopra riportato, utile a poter eseguire le valutazioni di competenza di questo settore.



SETTORE EDILIZIA, URBANISTICA, AGRICOLTURA ED AA.PP.

Il Dirigente

Arch. ANNAMARIA FABRIZIA GAGLIARDI





Codice org. PROVINCIA BAT
 Protocollo 0018411-18
 Data 16/05/2018
 Classificazione IX.01.01U



PROVINCIA DI BARLETTA – ANDRIA - TRANI
 Gestione Parco Naturale Regionale “Fiume Ofanto”

Provincia di Barletta Andria Trani c/o ITA – Piazza S. Pio X, n. 9 – 76123 ANDRIA
 PNR Fiume Ofanto c/o Piazza Plebiscito n. 34 – 76121 Barletta
 PEC: ambiente.energia@cert.provincia.bt.it – tel 0883/1978911

AUTORITÀ IDRICA PUGLIESE
protocollo@pec.aip.gov.it

e, p.c.

REGIONE PUGLIA
 Servizio Parchi e Tutela della Biodiversità
ufficioparchi.regione@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Loconia ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta della vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale” Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292) Indizione della Conferenza di Servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona e Convocazione di riunione di CdS da tenersi in giorno martedì 15.05.2018 (ex art. 14 e seguenti della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.)

Con riferimento alla nota, acquisita agli atti di questa Provincia al prot. n. 0013592-18 del 09/04/2018, con la quale codesta Autorità ha convocato per il giorno 15 maggio la Conferenza di Servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona nell’ambito del procedimento indicato in oggetto, si rappresenta che per concomitanti impegni precedentemente assunti, lo scrivente Settore è impossibilitato a partecipare ai lavori della predetta riunione di Conferenza di Servizi.

Ai fini del prosieguo del procedimento de quo, per quanto di competenza dello scrivente Settore in qualità di Soggetto affidatario per la gestione provvisoria del Parco Naturale Regionale del Fiume Ofanto e con riferimento all’area di intervento ricadente in Area Parco Fiume Ofanto (Comuni di Canosa di P. e San Ferdinando di Puglia), si fa presente che lo scrivente Settore per gli effetti dell’art. 10 della L.R. 37/2007, renderà il proprio Nulla-Osta in esito alla valutazione del progetto definitivo e su istanza formulata da codesta Autorità secondo la modulistica all’uopo predisposta ed approvata con D.D. n. 1456 del 24/10/2016.

Nel caso de quo l’intervento oggetto di specifico interesse ricade in Zona 1 del Parco nonché nell’area S.I.C. “Valle dell’Ofanto – Lago di Capaciotti” – cod.IT9120011; ciò stante lo scrivente Ufficio potrà rilasciare il nulla osta alla realizzazione dell’intervento solo in caso di esito favorevole del preventivo procedimento di Valutazione di Incidenza Ambientale, nel quale è chiamato, altresì, ad esprimere un parere endoprocedimentale, ex art. 6, co. 4 della L.R. 11/2001 e ss. mm. e ii., su richiesta dell’Autorità competente.

Nel caso di specie, trattandosi di Conferenza di Servizio Preliminare, la presente è resa come parere interlocutorio finalizzato al rilascio del nulla osta finale. In tal senso si precisa quanto segue.

L’intervento oggetto di valutazione attiene la porzione di tubazione in intersezione con il Fiume Ofanto così come meglio descritto nella Tav. G.10.5.3 “ATTRAVERSAMENTO TIPO INCISIONI E LAME - POSA CON SPINGITUBO (FIUME OFANTO)” posta lungo l’intera impronta di una probabile briglia esistente. Le opere nello specifico riguardano la posa di una tubazione da collocarsi previo scavo di due tratti rispettivamente in sinistra e destra idrografica ed entrambi collocati nell’area di golena del fiume così come definita dalla presenza dei due corpi arginali “maestri” in terra battuta. Lo specifico tratto di attraversamento della tubazione di progetto con l’alveo attivo ed inciso del fiume è risolto con la tecnica

dello spingi-tubo previa relazione di due pozzi rispettivamente di spinta e di arrivo, posti sempre in area di golena.

Le attuali conoscenze circa il regime idraulico e lo stato geomorfologico non consentono di poter definire con certezza l'effettiva dimensione dell'area soggiacente alla piena in regime ordinario; inoltre per le specifiche condizioni ambientali e giuridico dominicali (area demaniale), l'area oltre essere classificata come Zona 1 "di rilevante interesse naturalistico, nella quale è considerato prevalente l'interesse di protezione ambientale, è interessata da una significativa presenza di "Boschi" ripariali e Formazioni arbustive in evoluzione naturale, così come indicate nel PPTR Puglia, che rendono il sito particolarmente idoneo per l'attuazione di interventi finalizzati a *ripristinare e rinaturalizzare gli ambienti e il paesaggio fluviale, le zone umide ripariali, incrementandone la superficie e migliorandone la funzionalità ecologica*, così come previsto dalle finalità istitutive dell'Area Protetta regionale di cui all'art. 2 della L.R. 37/2007, in linea con i principi della riqualificazione fluviale e la riattivazione di aree di deflusso in regime di piena ordinaria.

Ciò considerato si invita codesta Autorità a valutare soluzioni alternative che prevedano, lì dove tecnicamente realizzabili, l'attraversamento del Fiume per la sua intera sezione di golena, mediante ancoraggio della condotta di progetto su opere infrastrutturali esistenti costituite, per il caso de quo, dal viadotto dell'Autostrada A.16.

In alternativa, al fine di evitare alcuna interferenza tra l'intervento proposto con l'area naturale, nonché tale da non costituire pregiudizio alla realizzazione delle predette opere di riqualificazione fluviale di previsione, sia adoperata la tecnica dello spingi-tubo per l'intera larghezza della golena, prevedendo che la profondità di posa sia costante e con profondità non inferiore ai 200 cm (calcolata dall'estradosso della tubazione al fondo dell'alveo inciso), fermo restando la delocalizzazione di qualsiasi opera interrata e provvisoria (pozzi di spinta e di arrivo) e fissi ed emergenti (es. "pastorale") che dovrà essere collocata esternamente all'impronta arginale e comunque a debita distanza da essa.

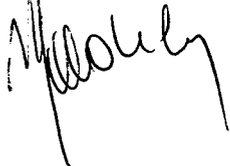
Ai fini dell'elaborazione del successivo livello progettuale si segnala infine che il "Regolamento recante Misure di Conservazione ai sensi delle Direttive Comunitarie 2009/147 e 92/43 e del DPR 357/97 per i Siti di Importanza Comunitaria (SIC)" pubblicato sul BURP n. 55 Supplemento del 12 maggio 2017, costituisce riferimento progettuale a completamento dei requisiti tecnici previsti dal progetto de quo.

In attesa di conoscere gli esiti della Conferenza di Servizi di cui trattasi, si porgono distinti saluti.

Il Direttore del Parco Naturale Regionale

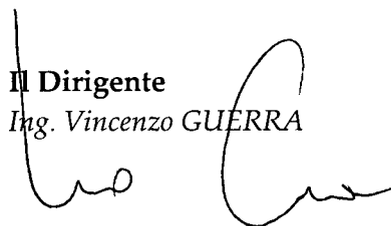
"Fiume Ofanto"

Arch. Mauro IACOVIELLO



Il Dirigente

Ing. Vincenzo GUERRA





Allegato 17



Autorità Idrica Pugliese
Ente di Governo dell'Ambito Puglia
Viale Borsellino e Falcone, n. 2
70125 – Bari
PEC: protocollo@pec.aip.gov.it
e-mail: segreteria@aip.gov.it

E p.c. Regione Puglia – Sezione Risorse Idriche
servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia – Sezione Lavori Pubblici
servizio.lavoripubblici@pec.rupar.puglia.it

AQP S.p.A.
Direzione Generale
direzione.generale@aip.gov.it
Ingegneria – Vettori e Approvvigionamento
diraf@pec.aqp.it

Ai Direttori ARPA Puglia
DAP di Foggia
DAP BAT
c.a. Responsabili Assetto del Territorio
LORO SEDI

1

Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale."

Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)

Indizione della Conferenza di Servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona e Convocazione di riunione di CdS da tenersi il giorno martedì 15/05/2018 (ex art. 14 e seguenti della Legge n. 241/1990 e s.m.i.).

Con riferimento all'oggetto in vs. nota Prot. n.1884 del 9 aprile u.s., si comunica a codesta Autorità che tra le attività di competenza dell'ARPA non è prevista la partecipazione a CdS indette per l'approvazione di progetti a cura degli enti di governo degli ambiti territoriali istituiti, nonché per progetti di cui all'art. 158 bis del TUA ("Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell'autorità espropriante").

I pareri ARPA su Progetti preliminari possono essere rilasciati nell'ambito di procedimenti finalizzati nello specifico alla tutela ambientale (VIA, VINCA, ecc.) per conto dell'Autorità responsabile richiedente, che ha verificato la necessità di sottoporre l'intervento a determinate procedure di valutazione.

Si rimane a disposizione per ogni chiarimento utile.

Distinti saluti.

Il Funzionario istruttore
ing. *Maria Cristina DE MATTIA*

IL DIRETTORE SCIENTIFICO F.F.
Responsabile U.O.C. Ambienti Naturali
(Dott. *Nicola UNGARO*)

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

Direzione Scientifica
Servizio Ambienti Naturali
Corso Trieste 27, 70126 Bari
Tel. 080 5460253 Fax 080 5460200
e-mail: ambienti.naturali@arpa.puglia.it

Allegato 18

L'indirizzo nedgia@pec.nedgia.it non è più attivo. Si prega di inviare l'email PEC all'indirizzo 2irgimpiantispa@pec.2iretegas.it. Grazie.

Si informa codesta autorità che la Commissione CTVA non ha alcuna competenza in materia. Si saluta S.
Conti 06/57.22.80.00

Da: Per conto di: protocollo@pec.aip.gov.it [mailto:posta-certificata@pec.aruba.it]

Inviato: giovedì 17 maggio 2018 14:38

A: protocollo@pec.comune.canosa.bt.it; protocollo@pec.comune.carapelle.fg.it;
protocollo.comune.cerignola@pec.rupar.puglia.it; protocollo.generale@cert.comune.foggia.it;
protocollo.ortanova@pec.it; protocollo@pec.comune.sanferdinandodipuglia.bt.it;
protocollo@pec.comune.troia.fg.it; infrastrutture_napoli@postacert.difesa.it;
aerescuoleaeroregione3@postacert.difesa.it; ctva@pec.minambiente.it

Oggetto: POSTA CERTIFICATA: Prot. N.2477 del 17-05-2018 - P1292 - Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - interconnessione II Lotto" - Trasmissione Verbale del 15.05.2018 - Convocazione di riunione venerdì 22/06/201

Messaggio di posta certificata

Il giorno 17/05/2018 alle ore 14:37:59 (+0200) il messaggio
"Prot. N.2477 del 17-05-2018 - P1292 - Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - interconnessione II Lotto" - Trasmissione Verbale del 15.05.2018 - Convocazione di riunione venerdì 22/06/2018." è stato inviato da "protocollo@pec.aip.gov.it" indirizzato a:

protocollo.generale@cert.comune.foggia.it protocollo@pec.comune.canosa.bt.it
protocollo@pec.comune.carapelle.fg.it protocollo@pec.comune.sanferdinandodipuglia.bt.it
protocollo@pec.comune.troia.fg.it protocollo.ortanova@pec.it ctva@pec.minambiente.it
protocollo.comune.cerignola@pec.rupar.puglia.it aerescuoleaeroregione3@postacert.difesa.it
infrastrutture_napoli@postacert.difesa.it

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Identificativo messaggio: opec286.20180517143759.19406.03.1.63@pec.aruba.it



**CONSORZIO DI BONIFICA
TERRE D'APULIA**

70126 Bari - Corso Trieste, 11 – Casella Postale 270 - Tel. 080 5419111 – Fax 080 5531340
Cod. Fisc. 93238890722

prot. n. all. rif.

Oggetto: Progetto di fattibilità ed economia “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto-
Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca dei Canosa al
serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale.”
Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP:P1292).

Spett.le
Autorità idrica pugliese
Ente di Governo dell’Ambito Puglia
protocollo@pec.aip.gov.it

Con nota protocollo n.2477 del 17.05.2018, Codesta Autorità ha trasmesso il verbale della conferenza di servizi del 15.05. u.s., relativa all’acquisizione dei pareri preliminari all’esecuzione delle opere in oggetto.

Nel merito, questo Consorzio, vista la documentazione pervenuta dall’AQP S.p.A., comunica che il tracciato delle opere di acquedotto non interferisce con alcuna struttura irrigua consortile.

Per quanto invece all’attraversamento della Lamapopoli, si esprime parere favorevole alla modalità esecutiva indicata nell’allegato G. 10.5.2 “Particolari costruttivi: attraversamento tipo incisioni e lavori”.

Il Direttore Generale
Ing. Giuseppe Corti

autostrade // per l'italia

Società per azioni

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Allantia S.p.A.
Capitale Sociale € 622.027.000,00 interamente versato
Codice Fiscale e n. di iscrizione al Registro delle Imprese di Roma 07516911000
C.C.I.A.A. ROMA n. 1037417 - P.IVA 07516911000 - Sede Legale: Via A. Bergamini, 50 - 00159 Roma

LETTERE : VIA A. BERGAMINI, 50 - 00159 ROMA
TELEGR. : AUTOSTRAD ROM
TELEX : AUTSPA N. 612235
TELEF. : 06.4363.1
TELEFAX : 06.4363.4090
E-MAIL : info@autostrade.it
WEBSITE : www.autostrade.it
PEC : autostradepertalia@pec.autostrade.it

NS. RIF. CGNO/DIRO/ECP/CCI/mct

ROMA

VS. RIF.

Spett.le

Autorità Idrica Pugliese

Ente di Governo dell'Ambito Puglia

Viale Borsellino e Falcone, 2

70125 Bari (BA)

protocollo@pec.aip.gov.it

**Ministero delle Infrastrutture e
dei Trasporti**

Dipartimento per le Infrastrutture,

i Sistemi Informativi e Statistici

Direzione Generale per la Vigilanza

sulle Concessionarie autostradali

Ufficio Territoriale di Roma

Lungotevere Thaon de Revel, 3

00196 Roma

uit.roma@pec.mit.gov.it

e, p.c.:

Spett.li

Acquedotto Pugliese S.p.A.

Via Cognetti, 36

70121 Bari

Autostrade per l'Italia S.p.A.

Direzione 8 Tronco - Bari

70020 Bitritto (BA)

OGGETTO: Autostrada A14 Bologna-Bari-Taranto

Progetto di fattibilità tecnica ed economica (ex progetto preliminare) per i lavori di completamento dell'Acquedotto del Fortore Locone ed Ofanto - Lotto II (collegamento acquedotto Ofanto- Locone dalla Vasca di Canosa al serbatoio di Foggia) I stralcio funzionale

Richiesta di rilascio prescrizioni su progetto di fattibilità tecnica ed economica

PROPONENTE: ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.

CONFERENZA DI SERVIZI PRELIMINARE DEL: 15.05.2018

RICHIEDENTE: AUTORITA' IDRICA PUGLIESE

Si fa riferimento alla nota prot. n. 1884 del 9.04.2018 con la quale Codesta Autorità convoca una Conferenza di Servizi in merito ai lavori in oggetto, per l'acquisizione del parere sulla fattibilità tecnico- economica ex progetto preliminare.

La Scrivente ha espresso il proprio benestare di massima con prescrizioni relativamente all'attraversamento previsto sulla A14 alla prog.km 605+800, rispettivamente nelle date 11.10.2016 n. 18999, 30.01.2017 n.2147 e 9.02.2017 n.3361.

Confermando il benestare tecnico di massima alle opere, si rinvia tuttavia al parere ufficiale trasmesso in data 27.04.2018 n. prot.9030 dal ns. concedente Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti, che ci vede in indirizzo per conoscenza, per ribadire il contenuto con le relative prescrizioni.

Si resta in attesa di ricevere la documentazione progettuale con gli approfondimenti ed i particolari richiesti ed ivi elencati, "che definiscano la natura e geometria delle opere proposte in fascia di rispetto autostradale e nel sedime di proprietà".

Vi invitiamo pertanto a trasmettere, anche attraverso il presente indirizzo, contestualmente alla risposta al Ministero, il materiale cartografico pertinente alle sole interferenze autostradali, utile al successivo perfezionamento dell'iter amministrativo per la formalizzazione degli atti necessari in conformità con le disposizioni legislative che governano la materia.


autostrade//per l'italia
Società per azioni
CONDIREZIONE GENERALE NUOVE OPERE
Il Condirettore Generale
(Roberto Tomasi)



Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

DIPARTIMENTO PER LE INFRASTRUTTURE, I SISTEMI INFORMATIVI E STATISTICI
DIREZIONE GENERALE PER LA VIGILANZA SULLE CONCESSIONARIE AUTOSTRADALI

UFFICIO ISPETTIVO TERRITORIALE DI ROMA
Lungotevere Thaon di Revel, 1 – 00196 Roma
Tel. 06-3220618 Fax. 06-3236178
Pec: uit.roma@pec.mit.gov.it

Spett.le
Autorità Idrica Pugliese
Ente di Governo dell'Ambito Puglia.
Viale Borsellino e Falcone, 2
70125 – BARI (BA).
(*protocollo@pec.aip.gov.it*)

e p. c. Spett.le
Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti
Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi
Informativi e Statistici
Direzione Generale per la Vigilanza sulle
Concessionarie Autostradali
Via Nomentana, 2
00161 - ROMA
(*svca@pec.mit.gov.it*)

Spett.le
Autostrade per l'Italia S.p.A
Via A. Bergamini, 50
00159 – ROMA
(*autostradepperlitalia@pec.autostrade.it*)

Spett.le
Società Autostrade per l'Italia S.p.A.
Direzione 8° Tronco
S.P. 236 Bari - Bitritto
70020 – Bitritto (BA)
(*autostradepperlitaliad8bari@pec.autostrade.it*)

Oggetto: Autostrada A14 Bologna-Bari-Taranto
Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto
Opere di Interconnessione – Il lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia.
I stralcio funzionale” - Convocazione Conferenza di Servizi per il 22/06/2018
Proponente: Acquedotto Pugliese S.p.A. - Richiedente: Autorità Idrica Pugliese.
Rev. 00 di MAR/18 (Cod. AQP:P1292)
Convocazione Conferenza di Servizi per il 22/06/2018

In riferimento alla nota prot. n. 2477 del 17.05.2018, con la quale viene convocata la seconda riunione della Conferenza dei Servizi in oggetto per il giorno 22/06/2018, e considerato che dall'esame degli elaborati progettuali trasmessi, non si evidenziano elementi novativi rispetto le competenze di questo Ministero Concedente, si confermano integralmente i contenuti della precedente missiva prot. n. 9030 del 27/04/2018.

Distinti saluti

Il Dirigente
Ing. Placido Migliorino



Allegato 23

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

DIREZIONE GENERALE PER LE VALUTAZIONI
E LE AUTORIZZAZIONI AMBIENTALI

IL DIRETTORE GENERALE

Autorità Idrica Pugliese
protocollo@pec.aip.gov.it

e, p.c. Commissione Tecnica di Verifica
dell'Impatto Ambientale VIA e VAS
ctva@pec.minambiente.it

**Oggetto: Conferenza di Servizi preliminare ex art. 14, c. 3 della L. 241/1990
Progetto di fattibilità tecnica ed economica. "Acquedotto del Fortore, Locone ed
Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa
al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale".
Comunicazione ai fini dei lavori della 2° riunione della Conferenza di Servizi
indetta per il 22 giugno 2018.
Riscontro Vs. nota del 17/05/2018.**

E' pervenuta la nota di codesta Autorità Idrica, prot. 2477 del 17/05/2018, acquisita al prot. DVA-11430 del 17/05/201 con la quale, nel trasmettere il verbale della Conferenza di Servizi Preliminare tenutasi in data 15/05/2018, comunica l'indizione della 2° Conferenza di Servizi per il progetto in oggetto.

Si prende atto di quanto affermato da codesta Autorità idrica (v. pagina 9 del verbale di CdS) in merito a quanto espresso da questa Direzione Generale con la nota di prot. DVA-8821 del 16/04/2018, e in particolare che "In fase di progettazione definitiva si procederà con la formulazione di una specifica istanza di VIA".

Tanto si rappresenta ai fini dei lavori della Conferenza di Servizi indetta da codesto Ente.

Il Direttore Generale

Giuseppe Lo Presti

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

ID Utente: 5192

ID Documento: DVA-D2-OCL-5192_2018-0135

Data stesura: 22/05/2018

✓ Resp. Sez.: DiGianfrancesco C.
Ufficio: DVA-D2-OCL
Data: 24/05/2018

✓ Resp. Div.: Venditti A.
Ufficio: DVA-D2
Data: 25/05/2018

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. 06-57223001 - Fax 06-57223040 e-mail: dva-udg@minambiente.it
e-mail PEC: DGSalvanguardia.Ambientale@PEC.minambiente.it

Firmato digitalmente in data 25/05/2018 alle ore 14:51

TRISPANA/P2018
0000627 - 28/05/2018

Mezzo PEC

Spett.
A.Q.P. S.p.A.
protocollo@pec.aip.gov.it

E p.c. Spett.
Regione Puglia
Servizio Ecologia
Sezione Autorizzazioni Ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: *Progetto fattibilità' tecnica e economica Acquedotto Fortore, Locone e Ofanto – Opere di Interconnessione Il Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia - I Stralcio Funzionale" Rev. 00 di MAR/18 (codice AQP:P1292) indizione CdS preliminare e convocazione riunione 15/5/2018.
Indizione della Conferenza di Servizi preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona e convocazione di riunione CdS da tenersi il giorno martedì 15/05/2018 (ex art. 14 e seguenti della legge n. 241/1990 e s.m.i.).*

Facciamo riferimento alla Vs. nota Prot. N. 1884 del 09.04.2018, per comodità allegata in copia alla presente, per comunicarvi quanto segue.

Dall'esame della documentazione progettuale inviataci è emerso che la condotta in progetto, ricadente nel territorio di Canosa (BT), San Ferdinando di Puglia (BT), Cerignola (FG), Orta Nova (FG), Carapelle (FG) e Foggia, interseca il tracciato di diversi elettrodotti aerei ad Alta Tensione per il quale la scrivente cura l'esercizio e la manutenzione, come meglio si evince all'interno del documento allegato.

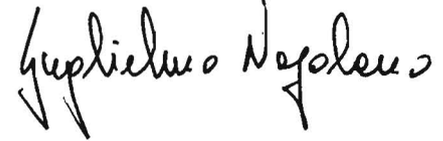
Nello specifico, nei casi di avvicinamento ai sostegni dei nostri elettrodotti, la tubazione in progetto dovrà rispettare la distanza minima di 10 m dal piedino di fondazione più vicino.

Si precisa, altresì, che essendo la condotta di materiale metallico, nei tratti in cui il tracciato della stessa si sviluppi a distanze inferiori ai 3.000 m dagli elettrodotti AT, si renderà necessario predisporre, preliminarmente all'inizio delle attività, lo studio di compatibilità elettromagnetica ai sensi della norma CEI 304-1.

Vi comunichiamo, infine, che i conduttori delle linee elettriche aeree AT in parola sono da ritenersi costantemente in tensione e che l'avvicinarsi ad essi a distanze inferiori a quelle previste dalle vigenti disposizioni di legge (artt. 83 e 117 del D. Lgs. 9 aprile 2008 n. 81 e D. Lgs del 3 agosto 2009 n. 106) ed alle norme CEI EN 50110 e CEI 11-48, sia pure tramite l'impiego di attrezzi, materiali e mezzi mobili, costituisce pericolo mortale.

Nel restare a disposizione per ogni ulteriore chiarimento in merito, porgiamo distinti saluti.

Il Responsabile
Area Operativa Trasmissione di Napoli
Guglielmo Napolano



All.: c.s.

AFI/

Da "PEC PROTOCOLLO" <protocollo@pec.aip.gov.it>
 "ternareteitaliaspa@pec.terna.it" <ternareteitaliaspa@pec.terna.it>, "aot-napoli@pec.terna.it" <aot-napoli@pec.terna.it>, "eneldistribuzione@pec.enel.it" <eneldistribuzione@pec.enel.it>, "telecomitalia@pec.telecomitalia.it" <telecomitalia@pec.telecomitalia.it>, "aol.pu.n@pec.telecomitalia.it" <aol.pu.n@pec.telecomitalia.it>, "fastwebspa@legalmail.it" <fastwebspa@legalmail.it>, "fiber.network.sud@pec.fastweb.it" <fiber.network.sud@pec.fastweb.it>, "sorgenia@legalmail.it" <sorgenia@legalmail.it>, "distrettosor@pec.snamretegas.it" <distrettosor@pec.snamretegas.it>, "nedgia@pec.nedgia.it" <nedgia@pec.nedgia.it>, "2iretegas@pec.2iretegas.it" <2iretegas@pec.2iretegas.it>, "italgas@pec.italgas.it" <italgas@pec.italgas.it>, "diraf@pec.aqp.it" <diraf@pec.aqp.it>, "servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it" <servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it>, "direzione.generale@pec.aqp.it" <direzione.generale@pec.aqp.it>, "t.trimigliozzi@aqp.it" <t.trimigliozzi@aqp.it>

Data lunedì 9 aprile 2018 - 13:10

Prot. N.1884 del 09-04-2018 - P1292 - Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - interconnessione II Lotto" - Indizione CdS Preliminare e Convocazione di riunione martedì 15/05/2018

Allegato(i)

Prot_Par 0001884 del 09-04-2018 - Documento L-CdS P1292 II Lotto Interc. FLO_Ind. e conv.-09.04.18.pdf.p7m (316 Kb)

Prot_Par 0001884 del 09-04-2018 -Allegato L-CdS P1292 II Lotto Interc. FLO_Ind. e conv.-09.04.18.pdf (513 Kb)

TRISPA/A2018
 0004149 - 09/04/2018

AOT-NA

PRES		TRISPA												
AD	DSC	ING	NO	NE	CS	SSE	ES	SVR	AA	RU	AMM	CG	LEG	
/					/									
AZ														
CC														

Sig. Sindaco del Comune di **Canosa**
(Valutazioni di competenza – presenza ulteriori sotto-servizi)
protocollo@pec.comune.canosa.bt.it

Sig. Sindaco del Comune di **Carapelle**
(Valutazioni di competenza – presenza ulteriori sotto-servizi)
protocollo@pec.rupar.carapelle.fg.it

Sig. Sindaco del Comune di **Cerignola**
(Valutazioni di competenza – presenza ulteriori sotto-servizi)
protocollo.comune.cerignola@pec.rupar.puglia.it

Sig. Sindaco del Comune di **Foggia**
(Valutazioni di competenza – presenza ulteriori sotto-servizi)
protocollo.generale@cert.comune.foggia.it

Sig. Sindaco del Comune di **Orta Nova**
(Valutazioni di competenza – presenza ulteriori sotto-servizi)
protocollo.ortanova@pec.it

Sig. Sindaco del Comune di **San Ferdinando di Puglia**
(Valutazioni di competenza – presenza ulteriori sotto-servizi)
protocollo@pec.comune.sanferdinandodipuglia.bt.it

Sig. Sindaco del Comune di **Troia**
(Valutazioni di competenza – presenza ulteriori sotto-servizi)
protocollo@pec.comune.troia.fg.it

Ministero della Difesa

10° Reparto Infrastrutture di Napoli per il centro, sud e isole - Ufficio
B.C.M.
(Presenza di ordigni bellici)
infrastrutture_napoli@postacert.difesa.it

Aeronautica Militare

Comando 3^a Regione Aerea di Bari
(Valutazioni di competenza)
aerescuoleaeroregione3@postacert.difesa.it

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

(Competenza statale in materia di VIA per acquedotto di lunghezza
superiore ai 20 km)
ctva@pec.minambiente.it

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

**Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti**

Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici
(Interferenze con la rete autostradale)

Direzione generale per la Vigilanza sulle Concessioni Autostradali
svca@pec.mit.gov.it
Ufficio Ispettivo Territoriale di Roma
uit.roma@pec.mit.gov.it

Autostrade per l'Italia S.p.A.

(Interferenze con strade di competenza)
autostradeperlitalia@pec.autostrade.it

Direzione 8° Tronco
(Interferenze con strade di competenza)
autostradeperlitaliad8bari@pec.autostrade.it

Segretario Regionale del Ministero dei Beni e delle Attività Culturali e del Turismo per la Puglia

(NTA del PPTR Puglia, D.Lgs. n. 42/2004 e Art. 25 D.Lgs. n. 50/2016)
mbac-sr-pug@mailcert.beniculturali.it

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le Province di Barletta-Andria-Trani e Foggia

(NTA del PPTR Puglia, D.Lgs. n. 42/2004 e Art. 25 D.Lgs. n. 50/2016)
mbac-sabap-fg@mailcert.beniculturali.it

Regione Puglia

Dipartimento Agricoltura, Sviluppo rurale e Tutela dell'ambiente
direttore.areasvilupporurale.regione@pec.rupar.puglia.it

Sezione Agricoltura - Servizio Provinciale dell'Agricoltura Bari
(Presenza di colture arboree ed alberi di rilievo per il paesaggio)
servizioagricoltura@pec.rupar.puglia.it
upa.bari@pec.rupar.puglia.it

Sezione Agricoltura - Servizio Provinciale dell'Agricoltura Foggia
(Presenza di colture arboree ed alberi di rilievo per il paesaggio)
servizioagricoltura@pec.rupar.puglia.it
upa.foggia@pec.rupar.puglia.it

Sezione Foreste

(Regio Decreto Legge 30 dicembre 1923, n. 3267)
servizio.foreste.regione@pec.rupar.puglia.it

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

Regione Puglia

Assessorato all'Ecologia

Commissione tecnica per la tutela degli alberi monumentali

(Presenza di alberi di ulivo, anche con caratteristiche di monumentalità)

servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia

Dipartimento Mobilità, Qualità urbana, Opere pubbliche e Paesaggio

dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it

Sezione Ecologia - Servizio VIA e VINCA

(L.R. n.11/2001 e s.m.i., DPR n. 357/1997 e s.m.i.)

servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it

Sezione Ciclo Rifiuti e Bonifica - Servizio Attività Estrattive

(Interferenze con cave)

serv.rifiutiebonifica@pec.rupar.puglia.it

Sezione Assetto del Territorio - Servizio Parchi

(Interferenze con aree protette e Parchi)

servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it

Sezione Assetto del Territorio - Servizio Attuazione Pianificazione
Paesaggistica

(NTA del PPTR Puglia)

servizio.assettoterritorio@pec.rupar.puglia.it

Sezione Lavori Pubblici - Servizio Coordinamento Strutture Tecnico
Provinciali Bari/Foggia

(Interferenze con incisioni naturali)

servizio.lavoripubblici@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia

Dipartimento Sviluppo economico, Innovazione, Istruzione,
Formazione e Lavoro

areaeconomia@pec.rupar.puglia.it

Sezione Energie Rinnovabili, Reti ed Efficienza energetica - Servizio
Energie Rinnovabili e Reti

*(Interferenze con reti elettriche di impianti di energie rinnovabili, campi
fotovoltaici e pale eoliche)*

servizio.energierinnovabili@pec.rupar.puglia.it

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.



Regione Puglia

Dipartimento Risorse finanziarie e strumentali, Personale e Organizzazione
dipartimento.finanzeorganizzazione@pec.rupar.puglia.it

Sezione Demanio e Patrimonio - Servizio Parchi Tratturi
(*Interferenze con tratturi e terreni di proprietà regionale*)
serviziodemaniopatrimonio.bari@pec.rupar.puglia.it
parcotratturi.foggia@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia

Agenzia Regionale Attività Irrigue e Forestali
(*Interferenze con pozzi ad uso irriguo*)
protocollo@pec.arifpuglia.it

Provincia di Foggia

protocollo@cert.provincia.foggia.it

Settore LL.PP. e Infrastrutture
(*Interferenze con viabilità provinciale*)
protocollo@cert.provincia.foggia.it

Ufficio Ambiente
(*Interferenze con impianti di produzione di energia elettrica eolica e fotovoltaica*)
protocollo@cert.provincia.foggia.it

Provincia di Barletta-Andria-Trani

affarigenerali@cert.provincia.bt.it

5° Settore Infrastrutture, Viabilità, Trasporti, Concessioni, Espropriazioni e Lavori Pubblici
(*Interferenze con viabilità provinciale*)
viabilita@cert.provincia.bt.it

6° Settore Polizia Provinciale — Protezione Civile, Agricoltura e Aziende Agricole
(*Presenza di colture arboree ed alberi di rilievo per il paesaggio*)
polizia.provinciale@cert.provincia.bt.it

7° Settore Urbanistica, Assetto del Territorio, PTCP, Paesaggio, Genio Civile e Difesa del Suolo
(*Arti. 93 e 94 DPR n. 380/2001*)
urbanistica.territorio@cert.provincia.bt.it

Servizio Gestione Provvisoria Parco Regionale "Fiume Ofanto"
ambiente.energia@cert.provincia.bt.it

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

Ente Parco Naturale Regionale "Bosco Incoronata"
(Interferenza con il territorio ricadente all'interno del Parco)
protocollo.generale@cert.comune.foggia.it

**Ente per lo Sviluppo dell'Irrigazione e la Trasformazione Fondiaria
in Puglia, Lucania ed Irpinia (E.I.P.L.I.)**
(Interferenze con reti irrigue)
enteirrigazione@legalmail.it

Agenzia Regionale Protezione Ambientale Puglia (A.R.P.A.)
(Valutazioni di competenza)
dir.generale.arpapuglia@pec.rupar.puglia.it

Consorzio di Bonifica Terre d'Apulia
(Interferenze con reti irrigue)
cbta.bari@pec.terreapulia.it

Consorzio di Bonifica della Capitanata
(Interferenze con reti irrigue)
consorzio@pec.bonificacapitanata.it

ASL BAT
Dipartimento Prevenzione
(Valutazioni di competenza)
protocollo@mailcert.aslbat.it
dip.prevenzione@mailcert.aslbat.it

ASL FOGGIA
Dipartimento Prevenzione
(Valutazioni di competenza)
aslfg@mailcert.aslfg.it

Autorità di Distretto dell'Appennino Meridionale
(Compatibilità idraulica)
protocollo@pec.autoritalqv.it

Autorità di Bacino della Puglia
(Compatibilità idraulica)
segreteria@pec.adb.puglia.it

ANAS S.p.A.
Coordinamento Territoriale Adriatica
(Interferenze con strade di competenza)
anas.puglia@postacert.stradeanas.it

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

Rete Ferroviaria Italiana S.p.A.
(Interferenze con la rete ferroviaria)
rfi-dpr-dtp.na.it@pec.rfi.it
rfi-dpr-dtp.ba.staff@pec.rfi.it

TERNA S.p.A. Rete Italia
Direzione Territoriale Centro Sud
(Interferenze con linee elettriche di competenza)
aot-napoli@pec.terna.it
ternareteitaliaspa@pec.terna.it

Enel Distribuzione S.p.A.
(Interferenze con linee elettriche di competenza)
eneldistribuzione@pec.enel.it

Telecom Italia S.p.A.
(Interferenze con linee telefoniche di competenza)
telecomitalia@pec.telecomitalia.it
aol.pu.n@pec.telecomitalia.it

FASTWEB
(Interferenze con linee telefoniche di competenza)
fastwebspa@legalmail.it
fiber.network.sud@pec.fastweb.it

Sorgenia Puglia S.p.A.
(Interferenze con linee di competenza)
sorgenia@legalmail.it

SNAM Rete GAS S.p.A.
(Interferenze con gasdotti di competenza)
distrettosor@pec.snamretegas.it

Gas Natural Distribuzione Italia S.p.A. — Nedgia
(Interferenze con gasdotti di competenza)
nedgia@pec.nedgia.it

2i Rete Gas S.p.A.
(Interferenze con gasdotti di competenza)
2iretegas@pec.2iretegas.it

Italgas — Distretto sud
(Interferenze con gasdotti di competenza)
italgas@pec.italgas.it

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

AQP S.p.A.
Direzione Generale
direzione.generale@aip.gov.it
Ingegneria – Vettori e Approvvigionamento
diraf@pec.aqp.it
Ufficio Espropri (c.a. Ing. Trimigliozzi)
t.trimigliozzi@aqp.it

e, p.c.: **Regione Puglia – Sezione Risorse Idriche**
servizio.risorseidriche@pec.rupar.puglia.it

Regione Puglia – Sezione Lavori Pubblici
servizio.lavoripubblici@pec.rupar.puglia.it

**OGGETTO: Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale.”
Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)**

Indizione della Conferenza di Servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona e Convocazione di riunione di CdS da tenersi il giorno martedì 15/05/2018 (ex art. 14 e seguenti della Legge n. 241/1990 e s.m.i.).

Con riferimento all'oggetto, AQP S.p.A., quale Soggetto proponente, con nota n. 33210 del 27/03/2018, acquisita al protocollo AIP n. 1784 del 03/04/2018, ha rappresentato a questa Autorità, ai sensi dell'art. 158-bis del D. Lgs.n°152/2006 e s.m.i. e dell'art. 14 co. 3 della Legge n. 241/1990 e s.m.i., la richiesta di indizione di apposita Conferenza di Servizi preliminare, allegando in uno alla suddetta comunicazione CD completo di tutti gli allegati firmati digitalmente.

Questa Autorità ha ritenuto di accogliere la richiesta motivata presentata da AQP di indire apposita Conferenza di Servizi, nella formulazione della “Conferenza di Servizi preliminare”, ai sensi dell'art. 14 comma 3 della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e dell'art. 14-bis comma 7 della suddetta Legge.

Premesso quanto precede, con la presente, questa Autorità indice Conferenza di Servizi Preliminare, direttamente in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter della Legge n. 241/1990 e s.m.i. e convoca gli Enti/Amministrazioni e Gestori di servizi in indirizzo, quali direttamente interessati dai lavori in oggetto, invitandoli alla riunione di CdS in data martedì 15/05/2018, alle ore 10.30, presso questa sede.

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

L-CdS P1292 Il Lotto Interconnessione FLO_Indizione e convocazione-09.04.18.docx

Viale Borsellino e Falcone, n. 2 70125 - Bari

Tel. 080.9641401 - Fax 080.9641430 - PEC protocollo@pec.aip.gov.it – e-mail: segreteria@aip.gov.it

7/11



Si intende che, nella procedura per la realizzazione dell'opera pubblica di cui trattasi, detta Conferenza di Servizi, sulla base del "Progetto di fattibilità tecnica ed economica", è finalizzata ad assumere dai Soggetti interessati le condizioni per ottenere, sul progetto definitivo, le intese, i pareri, le concessioni, le autorizzazioni, le licenze, i nullaosta e gli assensi, comunque denominati, richiesti dalla normativa vigente.

Si fa presente che questa Autorità si è fatta promotrice per la presente indizione ai sensi dell'art. 158 bis del D. Lgs.152/2006 come introdotto dall'art. 7 comma 1 lettera h) della Legge n. 164/2014, trattandosi di un intervento previsto nella pianificazione d'Ambito; in particolare, le opere di cui trattasi, con nota AIP prot. n. 3014 del 31/07/2015 di riscontro a richiesta AQP prot. n. 76516 del 23.07.2015, sono state autorizzate per un impegno di spesa, con copertura a totale carico dei proventi tariffari, per le attività di progettazione preliminare, per un importo stimato pari a € 120.000,00 e sono state conseguentemente inserite nel Piano degli Investimenti e confermate nell'aggiornamento del Programma degli Interventi approvato con Delibera del Consiglio Direttivo AIP n. 20 del 23/06/2016.

L'intervento è individuato al codice P1292 ed è stato in quota parte ammesso a finanziamento PO FESR 2014-2020 Azione 6.3.1a.1, giuste D.G.R. n. 2082 del 21.12.2016 e n. 729 del 05.12.2017 e per la restante parte è stata garantita la copertura finanziaria a carico dei proventi tariffari, per un importo totale del quadro economico pari a € 79.500.000,00.

Infine AQP, con nota prot. n. 32433 del 23/03/2018, acquisita al prot. AIP in pari data al n. 1545, ha comunicato agli Enti interessati, per gli adempimenti di competenza, che l'importo complessivo dell'intervento in epigrafe ammonta a € 75.230.000,00.

Al riguardo, il progetto definitivo da redigersi dovrà essere oggetto dei successivi adempimenti, nella competenza di questo Ente d'Ambito, ai sensi dell'art. 158 bis del D. Lgs.152/2006 come introdotto dall'art. 7 comma 1 lettera h) della Legge n. 164/2014.

Si precisa che nella fase progettuale definitiva, ai sensi della delega per gli adempimenti espropriativi di cui alle Delibere del Consiglio Direttivo AIP n. 16 del 22/04/2016 e n. 25 del 23/06/2016, AQP dovrà provvedere all'invio delle comunicazioni ai sensi del D.P.R. 207/2010 e s.m.i., dandone conoscenza all'AIP, in quanto Autorità Espropriante, ai sensi dell'art. 158 bis del D. Lgs. 152/2006 e s.m.i. e competente per il rilascio della dichiarazione di pubblica utilità.

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

L-CdS P1292 Il Lotto Interconnessione FLO_Indizione e convocazione-08.04.18.docx

Viale Borsellino e Falcone, n. 2 70125 - Bari

Tel. 080.9641401 - Fax 080.9641430 - PEC protocollo@pec.aip.gov.it – e-mail: segreteria@aip.gov.it



L'intervento di cui trattasi, denominato "Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale.", avrà origine dall'esistente vasca di disconnessione di Canosa, ubicata a quota di circa 135 m s.l.m., facente parte dello schema Locone a gravità, e terminerà nella vasca di arrivo dell'Acquedotto del Fortore realizzata all'interno dell'esistente nuovo serbatoio di Foggia posto a quota di circa 124,50 m s.l.m..

La condotta in progetto del DN 900 in acciaio verrà posata in sede propria per tutta la sua lunghezza.

Lungo il suo percorso la condotta interesserà i territori dei comuni di Canosa, San Ferdinando di Puglia, Cerignola, Orta Nova, Carapelle, Troia e Foggia e avrà una lunghezza complessiva di circa km. 61. Fra le opere principali, l'intervento prevede l'esecuzione dei seguenti attraversamenti:

- n. 1 attraversamento autostradale (A14);
- n. 3 attraversamenti ferroviari;
- n. 9 attraversamenti di corsi d'acqua e lame;
- n. 4 attraversamenti di strade statali;
- n. 15 attraversamenti di strade provinciali.

Si rappresenta che nei tratti in cui le opere in progetto dovessero interferire con manufatti e condutture interrati di natura idrica, gas, elettrica e telefonica, gli Enti / Gestori interessati sono invitati ad indicare per esse: tipologia, ubicazione, materiale, profondità di posa, diametro.

Al riguardo, si richiede ai Comuni in indirizzo, di indicare a questa Autorità, in tempo utile, i riferimenti in merito ad eventuali ulteriori Soggetti affidatari della gestione dei servizi pubblici sul proprio territorio e diversi da quelli già in indirizzo, le cui infrastrutture potrebbero interferire con l'opera in oggetto.

Si comunica che il termine perentorio, entro il quale le Amministrazioni e gli Enti coinvolti possono richiedere, ai sensi dell'art. 2 co. 7 e dell'art. 14-bis co. 2 lett. b) della Legge n. 241/1990 e s.m.i., integrazioni documentali o chiarimenti relativi a fatti, stati o qualità non attestati in documenti già in possesso dell'amministrazione stessa o non direttamente acquisibili presso altre pubbliche amministrazioni, è fissato a martedì 24/04/2018.

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

L-CdS P1292 Il Lotto Interconnessione FLO_Indizione e convocazione-09.04.18.docx

Viale Borsellino e Falcone, n. 2 70125 - Bari

Tel. 080.9641401 - Fax 080.9641430 - PEC protocollo@pec.aip.gov.it – e-mail: segreteria@aip.gov.it

9/11



Si rende noto che gli elaborati progettuali, relativi al progetto di fattibilità tecnica ed economica di cui trattasi, come trasmessi da AQP S.p.A. in allegato alla richiamata nota n. 33210 del 27/03/2018 acquisita al protocollo AIP n. 1784 del 03/04/2018, sono disponibili per prenderne visione all'indirizzo WEB di questa Autorità:

<http://www.aip.gov.it/images/FTP/P1292.zip>

A riguardo si rappresenta che i file trasmessi da questa Autorità, comprensivi degli elaborati progettuali, sono firmati in modalità digitale (estensione *.p7m) e quindi leggibili previo l'utilizzo di software a tal fine dedicato, come dettagliato sul sito:

<http://www.aip.gov.it/news/224-adozione-firma-digitale.html>

Inoltre, si informa che, considerate le notevoli dimensioni dell'allegato contenente gli elaborati progettuali (circa 1 GB), al fine di scaricare i suddetti elaborati sul proprio computer e poterli visualizzare sarà necessario congruo tempo.

Si richiama che, ai sensi dell'art. 14-ter, co. 3, Legge n. 241/1990 e s.m.i., "*... ciascun ente o amministrazione convocato alla riunione è rappresentato da un unico soggetto abilitato ad esprimere definitivamente e in modo univoco e vincolante la posizione dell'amministrazione stessa su tutte le decisioni di competenza della conferenza, anche indicando le modifiche progettuali eventualmente necessarie ai fini dell'assenso*"; pertanto, si prega di inviare tramite mail/pec al seguente indirizzo: protocollo@pec.aip.gov.it l'indicazione del nominativo e della qualifica del rappresentante, ovvero di presentare dette credenziali in sede di riunione.

Inoltre, si richiama il comma 7 dello stesso articolo, secondo cui "*... si considera acquisito l'assenso senza condizioni delle amministrazioni il cui rappresentante non abbia partecipato alle riunioni ovvero, pur partecipandovi, non abbia espresso ai sensi del comma 3 la propria posizione, ovvero abbia espresso un dissenso non motivato o riferito a questioni che non costituiscono oggetto della conferenza*".

Infine, nel caso si preveda la trasmissione di parere, si fa cortese di richiesta di provvedere in tempo utile per i lavori della Conferenza di Servizi.

Si rappresenta che il termine dei lavori della Conferenza di Servizi è fissato entro novanta giorni decorrenti dalla data della prima riunione, atteso il coinvolgimento di amministrazioni preposte alla tutela ambientale, paesaggistico-territoriale, dei beni culturali e della salute dei cittadini. Detto

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.

L-CdS P1292 Il Lotto Interconnessione FLO_Indizione e convocazione-09.04.18.docx

Viale Borsellino e Falcone, n. 2 70125 - Bari

Tel. 080.9641401 - Fax 080.9641430 - PEC protocollo@pec.aip.gov.it - e-mail: segreteria@aip.gov.it

10/11



termine si intende funzionale ai fini della conclusione del procedimento entro i cinque giorni lavorativi, ai sensi dell'art. 14-bis comma 5.

Il Responsabile del Procedimento dell'AIP è il Dott. Cosimo INGROSSO, ai sensi della Determinazione Dirigenziale AIP n. 64/2016 del 07/04/2016.

Il Responsabile del Procedimento per AQP S.p.A., l'Ing Massimo PELLEGRINI.

Per eventuali ulteriori chiarimenti, è possibile contattare anche:

l'Ing. Sallustio LAGATTOLLA, al recapito telefonico 080.9641425 - e-mail s.lagattolla@aip.gov.it

l'Ing. Guido ESPOSITO al recapito telefonico 080.9641402 o e-mail g.esposito@aip.gov.it.

Rimanendo a disposizione per eventuali chiarimenti, si porgono distinti saluti.

Il Direttore Amministrativo
Dott. Cosimo INGROSSO

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel S.p.A. ai sensi della normativa vigente.





Ingegneria
Raccomandata A/R

All' Autorità Idrica Pugliese
Viale Falcone e Borsellino, n.° 2
70125 – Bari
Pec. protocollo@pec.aip.gov.it

Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – 1 stralcio funzionale" - trasmissione elaborati integrativi

Codici identificativi dell'intervento
CODICE CUP: E97B15000170005
ORDINE INTERNO: Codice SAP 21/16650
INTERVENTO: P1292

Come richiesto dai rappresentanti del Comune di Canosa in sede di conferenza di servizio, tenutasi presso gli uffici di Codesta Autorità in data 15 maggio 2018, si trasmettono in formato pdf i seguenti elaborati integrativi riportanti le interferenze della condotta in progetto con il PUG di Canosa:

- G6.1.1 - Inquadramento dell'opera sugli strumenti urbanistici dei comuni interessati - Comune di Canosa: Carta delle invariante strutturali paesistico - ambientali (tav. d.1.1 a del PUG)
- G6.1.2 - Inquadramento dell'opera sugli strumenti urbanistici dei comuni interessati - Comune di Canosa: Carta delle invariante strutturali paesistico - ambientali: vulnerabilità e rischio idraulico (tav. d.1.3_a del PUG)
- G6.1.3 - Inquadramento dell'opera sugli strumenti urbanistici dei comuni interessati - Comune di Canosa: Ricognizione dei vincoli di cui all'art. 142 del D.lgs n. 42/04 (tav.d.1a del PUG)
- G6.1.3 - Inquadramento dell'opera sugli strumenti urbanistici dei comuni interessati - Comune di Canosa: Contesti rurali (tav.d.4a del PUG)
- Relazione descrittiva sulle interferenze con il PUG di Canosa

La tipologia delle tavole tematiche del PUG su cui riportare le opere di progetto è stata comunicata con mail del 22 maggio 2018 dall'ufficio competente del comune.

Distinti saluti.

Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Massimo Pellegrini

Allegati:

- n. 1 CD

AC PUG MO/CM CFG

Risposta:

- nota A.I.P. Prot. 2477 del 17/05/2018
- Prot. Anas CDG-0267048-A del 21/05/2018

ANAS S.p.A
SEGCT TAA



Prot. CDG-0297850-P del 05/06/2018

Spett.le AUTORITA' IDRICA PUGLIESE-
V.le Borsellino e Falcone, 2 70126 BARI
PEC: protocollo@pec.aip.gov.it

e p.c. *Anas Spa- Ufficio di Foggia*

Sede FG

Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del fortore, Locone ed Ofanto- Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia- I stralcio funzionale".
Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292).
Convocazione di 2^a riunione di CdS da tenersi il giorno venerdì 22/06/2018.

Con riferimento ai lavori in oggetto, ed in riscontro alla Vs. nota prot. 2477 del 17/05/2018 - prot Anas CDG-0267048-A del 21/05/2018, si comunica che dall'esame degli elaborati grafici è stato verificato che l'opera di che trattasi interferisce con la ns SS 16 "Adriatica" in corrispondenza del Km 696+171.

Si esprime, a riguardo, subordinato parere favorevole di massima alla realizzazione dell'opera di che trattasi.

L'Acquedotto Pugliese avrà cura, prima di dare inizio ai lavori, di presentare formale istanza di concessione corredata dai consueti necessari elaborati grafici.

L'occasione è gradita per porgere distinti saluti.

IL RESPONSABILE AREA COMPARTIMENTALE PUGLIA
Ing. Carlo PULLANO



Coordinamento Territoriale Adriatica
Area Compartimentale Puglia
Viale L. Einaudi, 15 - 70125 Bari T [+39] 080 5091111 - F [+39] 080 5091437
Pec anas.puglia@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L. 138/2002 (convertito con L. 178/2002)
Sede Legale: Via Monzambano, 10 - 00185 Roma T [+39] 06 44461 - F [+39] 06 4456224
Pec anas@postacert.stradeanas.it
Cap. Soc. Euro 2.269.892.000,00 Iscr. R.E.A. 1024951 P.IVA 02133681003 C.F. 80208450587



Direzione Produzione
Direzione Territoriale Produzione Napoli
S.O. Ingegneria
Il Responsabile

Ferrovie dello Stato Italiane
UA 13/6/2018
RFI-DPR-DTP_NA_INGVA001
1\PI\2018\0003956

Spett.le
Autorità Idrica Pugliese
Ente di Governo dell'Ambito Puglia Viale
Borsellino e Falcone n°2
70125 – BARI

PEC: protocollo@pec.aip.gov.it

Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta della vasca di Canosa al Serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale. (Codice AQP P1292).
Conferenza dei Servizi del 22/06/2018 (seconda riunione)
Proponente: Autorità Idrica Pugliese

In riferimento alla nota protocollo n°2477 del 17/05/2018, di convocazione della 2ª riunione della Conferenza dei Servizi indicata in oggetto, si conferma il parere di massima favorevole alla fattibilità dell'intervento relativo all'attraversamento della sede ferroviaria previsto al Km. 13+615 circa della linea Foggia-Napoli come già comunicato con la nota n° *RFI-DPR-DTP_NA.INGVA0011\PI\2018\0002975* del 09/05/2018.

Si ritiene di evidenziare che ogni definitiva autorizzazione, da parte di questa Direzione Territoriale Produzione Napoli - S.O. Ingegneria è subordinata alla presentazione e all'esame del progetto esecutivo delle opere soggette alle interferenze con gli impianti ferroviari di cui ai vincoli del DM 137 del 04/04/2014 e del DPR 753/80.

Distinti saluti

Ing. Nicola D'Alessandro



S.O. Ingegneria
Tel. 081 567 2340 fax 081 567 4100
PEC rfi-dpr-dtp.na.it@pec.rfi.it

Stazione Centrale di Napoli – Piazza Garibaldi - 80142 Napoli
Sede Legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma

Rete Ferroviaria Italiana – Società per Azioni Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. a norma dell'art. 2497 sexies del
cod. civ. e del D.Lgs. n. 112/2015

Sede legale: Piazza della Croce Rossa, 1 - 00161 Roma
Cap. Soc. euro 31.525.279.633,00
Iscritta al Registro delle Imprese di Roma
Cod. Fisc. 01585570581 e P. Iva 01008081000 R.E.A. 758300





Allegato 28

energy to inspire the world

Spett.

Autorità Idrica Pugliese
V.le Borsellino e Falcone, n. 2
70125 – Bari
Pec: protocollo@pec.aip.gov.it

p.c.

REGIONE PUGLIA
Serv. Energ. Rinnovabili Reti
Corso S. Sonnino, 177
70121 BARI
Pec: servizio.energiesinnovabili@pec.rupar.puglia.it

SNAM RETE GAS S.p.A.
Distretto Sud Orientale
Vico Capurso, 3
70126 – BARI (BA)

FOGGIA 05/06/2018
INT. 483 /2018 Prot. 109 / SIN

OGGETTO: Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa di Puglia al serbatoio di Foggia – I° Stralcio funzionale.” Rev.00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)

CdS del 22/06/2018

Con riferimento alla vostra comunicazione, del **17/05/2018 Prot. n° 2477** relativa alla convocazione della conferenza dei servizi indetta per il giorno **22/06/2018** riguardante le opere in oggetto, Vi comunichiamo che la scrivente Società non potrà parteciparvi.

Contestualmente, Vi confermiamo quanto trasmesso in occasione della precedente conferenza dei servizi del 15/05/2018, dove si segnalava che sulla base degli elaborati di progetto allegati al portale dell'autorità idrica pugliese, l'opera in progetto **interferiva** con i nostri metanodotti denominati:

- **Potenziamento Candela – Manfredonia TR. 2° Candela – Borgo M. DN 20”;**
- **All. Cartiera Kraft - TR. 1 – DN 6”;**
- **All. Com. di Canosa di P. - TR. 1 – DN 6”;**
- **All. Com. di Andria – TR. 1 – DN 1 DN 6”.**

Pertanto, in considerazione di quanto disposto **al punto 2.7 del D.M. 17 Aprile 2008**, si ribadisce la necessità di effettuare il picchettamento dei metanodotti nei punti interferenti e integrando la documentazione di progetto riportando sulla stessa quanto rilevato in fase di picchettamento.

Vi comunichiamo inoltre che sino a quando non ci verrà trasmessa la suddetta documentazione la presente pratica rimarrà sospesa e che nessun lavoro potrà essere intrapreso da parte dell'impresa proponente all'interno delle fasce di servitù dei nostri metanodotti.

snam rete gas
CENTRO DI FOGGIA NR. 111
70121 FOGGIA
Tel. 0881/664440
Tel. Emergenza 0881/633411
www.snam.it

snam rete gas S.p.A.
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA
di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.
Società con unico socio



Il Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Foggia 0881/664440 resta a Vs disposizione per ulteriori chiarimenti e per concordare la prima data utile per il picchettamento delle condotte ivi esistenti.

Distinti saluti.

Snam Rete Gas S.p.A.
Responsabile Centro di Foggia
(RAZZI LORENZO)

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Lorenzo Razzi", written over the printed name.

Allegato 29



AERONAUTICA MILITARE
Comando Scuole dell'A.M. / 3^a Regione Aerea
Ufficio Territorio e Patrimonio
Sezione Servitù e Limitazioni

Pr.:

I3B	18	203
-----	----	-----

A Autorità Idrica Pugliese
pec: protocollo@pec.aip.gov.it

Oggetto: Candela (BAT) e Foggia (FG) - Società proponente: Autorità Idrica Pugliese - Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - Opere di interconnessione - 2° Lotto: condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia - I Stralcio funzionale - Rev. 00 di MAR/18 - Codice AQP: P1292.

Riferimento: a) foglio n. 1884 di prot. del 13.04.2018;
b) foglio n. 2477 di prot. del 18/05/2018.

In esito alla comunicazione pervenuta con i fogli in riferimento a) e b) verificato che l'intervento non interferisce con superfici di delimitazioni ostacoli al volo di interesse aeroportuale militare e con servitù imposte a protezione dei siti dell'A.M., per quanto di competenza si esprime il nulla osta, per i soli interessi dell'Aeronautica Militare, alla realizzazione di quanto citato in oggetto.

d'ordine
IL CAPO UFFICIO f.f.
T.Col. DI GENNARO Ing. Roberto

Prot. n. **38877**
Risposta a nota prot. n. 2477 del 17/05/2018 dell'AIP

Canosa di Puglia, li 19/06/2018

Al Sig. Direttore Amministrativo
"AUTORITA' IDRICA PUGLIESE"
Dott. Cosimo Ingrosso
Viale Borsellino e Falcone n.2
70125 BARI
PEC: protocollo@pec.aip.gov.it

All' AQP
Alla c.a. del respons. del procedimento
dell'intervento P1292
Ing. Massimo Pellegrini
Via Cognetti, 36 - 70121 BARI

OGGETTO: Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia - I stralcio funzionale". Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP:1292).

CONFERENZA DI SERVIZI preliminare del 15/05/2018 presso la sede della AIP - Viale Borsellino e Falcone, n.2 - Bari.

Prossima CONFERENZA DI SERVIZI per il 22 giugno 2018. Trasmissione PARERE.

A seguito partecipazione di questa A.S.L. alla Conferenza di Servizi del 15 maggio u.s., meglio indicata in oggetto, gli scriventi inviano il seguente parere con le allegate prescrizioni già verbalmente indicate in sede di C.di S. del 15/05/2018.

Questo Dipartimento di Prevenzione esprime per quanto di specifica competenza igienico-sanitaria e di sicurezza sul lavoro

PARERE FAVOREVOLE

con le seguenti prescrizioni:

- la soluzione progettuale debba evidenziare la presenza di eventuali insediamenti abitativi e residenziali, in caso positivo, di massimizzare gli accorgimenti durante la fase di cantiere, tali da minimizzare l'interferenza con l'habitat circostante con particolare attenzione alla dispersione di polveri ed alla rumorosità;
- il materiale proveniente dagli scavi, non del tutto riutilizzato per la ricomposizione delle aree, dopo aver individuato il sito e la modalità di stoccaggio, dovrà essere conferito a discarica nel rispetto delle normative vigenti in materia, rappresentando che la Ditta "Ecolife s.r.l." di Canosa di Puglia in Loc. La Murgetta inserita nell'elenco a pag.134 della Relazione Illustrativa e tecnica generale, "non risulta in esercizio da diversi anni";
- che la Ditta debba, al fine di controllare i sottoprodotti della degradazione del cloro (DBP) e di eliminarli del tutto a tutela della salute pubblica, adottare tutti gli accorgimenti tecnici più innovativi e progettuali, tipo quanto descritto al penultimo capoverso di pag.105 della Relazione Illustrativa e tecnica generale;

Azienda Sanitaria Locale BAT

70031 Andria
Via Fornaci, 201
Tel. 0883.299.750
Fax 0883.299.461

P.IVA 06391740724
Cod.Fisc. 90062670725

Dipartimento di Prevenzione Servizio Igiene e Sanità Pubblica

Ufficio di Canosa di P.
Piazza Umberto I° n° 9
70053 Canosa di Puglia (BA)

Tel. 0883 641366
Fax 0883 641366
uff.igiene.canosa
@ausbatuno.it



[Handwritten signature]

- che i materiali usati nella condotta siano idonei a venire a contatto con l'acqua da utilizzare per il consumo umano;
- che i casotti siano ben accessibili per consentire ai tecnici degli Enti competenti di effettuare il prelievo dell'acqua in arrivo e di quella clorata;
- che venga salvaguardata la Zona di Tutela Assoluta, 10 metri a partire dalla condotta;
- che vengano pianificate e registrate tutte le operazioni di manutenzione ordinaria e straordinaria relative al PSA previsto dal R.R. n.1/2014 Regione Puglia;
- che la Ditta ottemperi a quanto prescritto nel D.lgs n.81/2008 a tutela della salute dei lavoratori ed in particolare:
 - la committenza dovrà provvedere alla nomina del coordinatore in fase di progettazione ed esecuzione e alla trasmissione agli Enti preposti della Notifica preliminare prima dell'inizio dei lavori (art 99 D. Lgs 81/2008);
 - il coordinatore dovrà costituire il PSC;
 - il PSC dovrà contemplare l'analisi dei rischi presenti, con riferimento all'area e alla organizzazione del cantiere, alle lavorazioni e alle loro interferenze, considerando anche i rischi derivanti dal possibile rinvenimento di ordigni bellici inesplosi nei cantieri durante le attività di scavo;
- che tutti gli adempimenti previsti dalle suddette prescrizioni siano documentati e disponibili per gli organi di controllo.

Si invita l'AQP a contattare questo Ufficio, per il pagamento degli oneri per il parere espresso secondo il Tariffario Regionale.

Il Dirigente medico SIAN - Il Dirigente medico SPESAL - Il Dirigente medico SISP
- Dr. Giuseppe Porcelluzzi - - Dr.ssa Gigliola de Nichilo - - Dr. Tommaso Chincoli -





CONSORZIO PER LA BONIFICA
DELLA CAPITANATA - FOGGIA

Prot. n° 0011732 del 21/06/2018

Area

Ingegneria

Settore

Sin. Ofanto - Gestione impianti idraulici, corsi d'acqua e mezzi meccanici

Oggetto

Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Interconnessione Il Lotto"

**Autorità Idrica Pugliese
Viale Borsellino e Falcone n. 2
70125 Bari (BA)
protocollo@pec.aip.gov.it**

Con riferimento alla nota prot. 2477 del 17.05.2018, archiviata al protocollo consortile n. 9300 del 21.05 c.a., relativa alla trasmissione del verbale della riunione del 15.05.2018 ed alla contestuale convocazione della riunione del 22.06.2018 per l'acquisizione delle prescrizioni ed interferenze tra la condotta da realizzarsi dell'acquedotto in oggetto e le strutture consortili, si fa presente che:

- nei casi di intersezione della condotta con le tubazioni consortili, la condotta da realizzarsi dovrà essere protetta e posata al di sotto delle condotte irrigue, ad una profondità di posa tale da garantire un franco netto tra le generatrici di condotta irrigua e quella della camicia della nuova condotta, non inferiore a cm 100 (cm 150 per posa con sonda teleguidata). La profondità e la posizione effettiva della condotta deve essere determinata, ove necessario, mediante saggi in sito da effettuarsi a cura e spese di AQP, in presenza di tecnici consortili.

L'attraversamento di condotte in cemento amianto e/o di diametro superiore a 500 mm è consentito solo con tecnica spingi tubo o sonda teleguidata; in tal caso la profondità di posa deve essere tale da garantire un franco netto tra le generatrici di adduttore irriguo e nuovo tubo non inferiore a cm 100 per spingi tubo e cm 150 per sonda teleguidata. La distanza di inizio e fine trivellazione dall'asse delle condotta



deve essere non inferiore alla metà della lunghezza del tubo di protezione della condotta acquedottistica da realizzare.

- nel caso di parallelismo della condotta con le tubazioni consortili, tenuto conto della fascia di asservimento in asse alle condotte e quella di rispetto su ambo i lati delle stesse, occorre che tra le condotte ed la nuovo condotta e qualsiasi altro manufatto, sussista una distanza non inferiore a mt 5.25 ($4.50/2 + 3.00$); per condotte posate in fascia espropriata la tubazione nuova diam. 900 mm deve essere posata ad una distanza non inferiore a mt 3.00 dal limite dell'area demaniale (distanza valida anche per qualsiasi altro manufatto).
- nei casi di intersezione con il reticolo idrografico consortile, gli attraversamenti dovranno essere eseguiti tramite sonda teleguidata ed il franco netto rispetto al fondo ed al profilo degli alvei attuali dovrà essere non inferiore a mt 2.00; la distanza dei punti di inizio e termine della perforazione dovrà essere non inferiore a mt 10 dai cigli degli alvei attuali. La stessa distanza deve essere contemporaneamente osservata anche rispetto ai confini della proprietà demaniale.

Si precisa che una volta acquisite queste informazioni progettuali, per ottenere l'autorizzazione all'esecuzione dei lavori, dovrà essere effettuata formale richiesta al Consorzio per la Bonifica della Capitanata ai sensi della L.R. n. 17/2013.

Distinti saluti.

Allegati:

- stralci planimetrici ed elenco dei canali interferenti con la nuova condotta acquedottistica
- punti georiferiti di intersezione con le condotte consortili

IL DIRETTORE GENERALE
(dott. Francesco Santoro)



Allegato 32

energy to inspire the world

Spett.

Autorità Idrica Pugliese
V.le Borsellino e Falcone, n. 2
70125 – Bari
Pec: protocollo@pec.aip.gov.it

p.c.

REGIONE PUGLIA
Serv. Energ. Rinnovabili Reti
Corso S. Sonnino, 177
70121 BARI
Pec: servizio.energiesinnovabili@pec.rupar.puglia.it

SNAM RETE GAS S.p.A.
Distretto Sud Orientale
Vico Capurso, 3
70126 – BARI (BA)

FOGGIA 19/04/2018
INT. 483 /2018 Prot. 93 / SIN

OGGETTO: Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa di Puglia al serbatoio di Foggia – I° Stralcio funzionale." Rev.00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)

CdS del 15/05/2018 ore 10.30.

Con riferimento alla vostra comunicazione, del 09/04/2018 Prot. n° 1884, e segnatamente agli elaborati di progetto, allegati al portale dell'Autorità idrica pugliese, e nello specifico l'elaborato G.3.1.2 Mar. / 2018, comparati con i ns. disegni di dettaglio, vi confermiamo che la Vs. opera **interferisce** con i nostri metanodotti denominati:

- **Potenziamento Candela – Manfredonia TR. 2° Candela – Borgo M. DN 20'';**
- **All. Cartiera Kraft - TR. 1 – DN 6'';**
- **All. Com. di Canosa di P. - TR. 1 – DN 6'';**
- **All. Com. di Andria – TR. 1 – DN 1 DN 6''.**

Vi informiamo sin da ora che i nostri metanodotti sono eserciti ad alta pressione e posati in forza di tutte le necessarie autorizzazioni pubbliche e private nonché nel rispetto dalle vigenti norme di sicurezza dettate del D.M. 24/11/1984 del Ministero dell'Interno così come successivamente recepite dal D.M. del 17 Aprile 2008 del Ministero dello Sviluppo Economico recante "Regola tecnica per la progettazione, costruzione, collaudo, esercizio e sorveglianza delle opere e dei sistemi di distribuzione e di linee dirette del gas naturale con densità non superiore a 0,8" (pubblicato sul Supplemento Ordinario della gazzetta ufficiale n. 107 dell' 8 maggio 2008), e in accordo alle normative tecniche italiane ed internazionali.

Nei citati Decreti Ministeriali sono stabiliti, tra l'altro, le fasce di sicurezza, le norme e le condizioni che regolano la coesistenza dei metanodotti con altre infrastrutture o fabbricati.

snam rete gas
CENTRO DI FOGGIA NR. 111
70121 FOGGIA
Tel. 0881/664440
Tel. Emergenza 0881/633411
www.snam.it

snam rete gas S.p.A.
Sede legale: San Donato Milanese (MI), Piazza Santa Barbara, 7
Capitale sociale Euro 1.200.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale e iscrizione al Registro Imprese della CCIAA
di Milano, Monza Brianza, Lodi n. 10238291008
R.E.A. Milano n. 1964271, Partita IVA n. 10238291008
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di snam S.p.A.
Società con unico socio



Nel caso specifico segnaliamo, inoltre, che i terreni da noi attraversati sono gravati da regolare servitù di metanodotto, con atti notarili registrati e trascritti, i quali prevedono - tra l'altro - la possibilità per SNAM RG di accedere liberamente ed in ogni tempo ai propri impianti con il personale ed i mezzi necessari per la sorveglianza, la manutenzione, l'esercizio e le eventuali riparazioni, e l'obbligo di mantenere opere di qualsiasi genere e natura, come pure fognature e canalizzazioni chiuse, alla distanza minima di:

- **Potenziamento Candela – Manfredonia TR. 2° Candela – Borgo M. DN 20” – m. 13.50 (Tredici,50);**
- **All. Cartiera Kraft - TR. 1 – DN 150 – m. 13.50 (Tredici,50);**
- **All. Com. di Canosa di P. - TR. 1 – DN 150 – m. 11.00 (Undici);**
- **All. Com. di Andria – TR. 1 – DN 1 DN 150 - m. 11.00 (Undici).**

Atteso quanto sopra, in considerazione di quanto disposto al punto 2.7 del **D.M. 17 Aprile 2008**, si esprime, fatto salvi i diritti di Enti e terzi, parere di massima favorevole al progetto allegato al portale dell'Autorità idrica pugliese.

Al fine di poter meglio valutare la pratica nel suo complesso ed esprimere parere definitivo, si rende necessario eseguire nei punti interferenti, un sopralluogo congiunto con i vostri tecnici, con picchettamento delle condotte Snam Rete Gas ivi esistenti, integrando quanto verrà rilevato nella documentazione integrativa di progetto come da elenco allegato, che contestualmente provvederete a trasmettere in forma cartacea o in formato digitale DWG.

Ribadiamo inoltre che, qualsiasi lavoro da eseguire all'interno della fascia di servitù dei nostri metanodotti dovrà essere preventivamente autorizzato con formale nulla osta da parte della scrivente Società.

Comunichiamo infine che, sino a quando non ci verrà trasmessa la suddetta documentazione, la presente pratica resterà sospesa e nessun lavoro potrà essere intrapreso da parte Vostra all'interno delle fasce di servitù dei nostri metanodotti.

Il Centro Snam Rete Gas S.p.A. di Foggia 0881/664440 resta a Vs disposizione per ulteriori chiarimenti e per concordare la prima data utile per il picchettamento delle condotte ivi esistenti.

Distinti saluti.

All.ti : c.s.d.

Snam Rete Gas S.p.A.
Responsabile Centro di Foggia
(RAZZI LORENZO)

Scheda riepilogativa della documentazione pe la

Valutazione/Analisi delle interferenze Rev.02

Con riferimento all'oggetto nonché al sopralluogo/picchettamento del tracciato Vi comuniciamo che, per poter valutare idoneamente la compatibilità della Sua/Vostra realizzanda opera con l'esistente gasdotto in parola, risulta essere necessario che da parte Sua/Vostra ci venga fornita la seguente documentazione [in formato digitale/vettoriale \(.dwg\)](#).

- ❶ Progetto in scala adeguata (1:2000 -1:500/1:200), in duplice copia cartacea, con evidenziata la posizione degli assetti di Snam Rete Gas (precedentemente individuati/picchettati) e le fasce di rispetto, [firmato da tecnico abilitato](#);
- ❷ descrizione dell'opera in progetto;
 - estratto mappa;
- ❸ visura catastale dell'immobile e dei terreni oggetto d'intervento/interferenza;
 - rilievo fotografico con lo stato di fatto dei luoghi;
- ❹ tavola comparativa con evidenziate in rosso le nuove opere e/o giallo le eventuali demolizioni;
- ❺ relazione tecnica dell'intervento;
 - vincoli da Piano Regolatore (PRG) Piano di Governo del Territorio (PGTU), ed eventuali altri piani territoriali;
 - planimetria quotata;
- ❻ sezioni dell'opera laddove ci siano attraversamenti del gasdotto, e comunque siano necessarie per la corretta valutazione dell'interferenza;
- ❼ eventuali urbanizzazioni primarie/secondarie da realizzare nella fascia di rispetto.
- ❽ eventuali altre informazioni necessarie per valutare l'opera interferente.

autostrade // per l'italia

Società per azioni

Via A. BERGAMINI, 50 - 00159 ROMA

Spett.le

AUTORITA' IDRICA PUGLIESE

protocollo@pec.aip.gov.it

Alla cortese attenzione

Ing. Massimo PELLEGRINI

e, p.c.: DT8

DATA: 22.06.2018

A14 Bologna – Bari – Taranto, prog. km 601+400

Progetto di fattibilità tecnica ed economica “Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale.”

**Conferenza di Servizi Preliminare in forma simultanea e in modalità sincrona:
Convocazione di 2^a riunione di C.di S. da tenersi il 22/06/2018**

Proponente: Autorità Idrica Pugliese

In merito all'intervento in oggetto, trasmesso dal proponente in data 17.05.2018, si evidenzia quanto segue.

Le opere interferenti con la A14 consistono nella realizzazione di:

- un attraversamento dell'A14 alla prog. 601+400 ca. (prog. 7658 della condotta, picchetto 253j) con una tubazione DN 900 all'interno di un controtubo DN1400;
- un tratto di condotta interno alla fascia di rispetto per un tratto di circa 200 m a cavallo della prog km 605+600 ca. dell'A14 (in prossimità del picchetto n. 138 della condotta e situato alla prog. 4332 della stessa).

Si premette che Aspi ha fornito altri pareri in merito ad altri due interventi proposti dall'Autorità Idrica Pugliese nell'ambito dell'iniziativa complessiva e precisamente:

- sull'Acquedotto del Fortore Locone ed Ofanto – Lotto 1 tra Minervino Murge e Canosa, con lettera del 10/02/2017, in relazione ad un attraversamento dell'A14 alla prog. km 605+800;
- sull'Acquedotto Locone II lotto, tra il Torrino di Barletta e il serbatoio di Bari-Modugno, con le lettere datate 11/10/2016, 30/01/2017 e 09/02/2017, contenenti il parere emesso direttamente da codesta ECP in relazione a un attraversamento dell'A14 alla prog. km 631 (poi modificata).

In merito all'intervento in oggetto, il MIT ha espresso il proprio parere con lettera del 27/04/2018, ribadito con lettera del 28/05/2018. Tale parere indica che l'intervento può essere approvato a condizione che sia redatto un approfondimento progettuale con particolari costruttivi e relazioni che definiscano la natura e le geometrie delle opere proposte in fascia di rispetto autostradale e nel sedime di proprietà.

In particolare il MIT ha indicato la necessità di disporre di elaborati che diano contezza dell'estensione del controtubo in acciaio DN 1400 mm e della distanza dei pozzetti posti all'estremità del previsto attraversamento dalla proprietà autostradale; per quanto riguarda il tratto di 200 m ca. previsto in parallelo alla A14, il MIT ha richiesto la salvaguardia totale della fascia di rispetto.

La Scrivente farà pervenire parere ufficiale di cui la presente comunicazione costituisce anticipazione.

La Scrivente fa proprie le segnalazioni del MIT e fornisce le seguenti ulteriori indicazioni:

1. Per l'attraversamento dell'A14, il progetto prevede un'angolazione della condotta pari a 45° circa; al riguardo si ritiene necessario aumentare tale angolazione in modo che la condotta abbia un andamento il più possibile ortogonale all'asse dell'A14, a meno di ragioni particolari tuttavia non evidenziate nella documentazione trasmessa.
2. E' previsto che il controtubo di DN 1400 mm sia infisso nel terreno mediante apparecchiature con sistema a "spingitubo" e che i pozzetti siano posizionati ad una distanza di 20,5 m dal limite della piattaforma della carreggiata nord ed a 19 m da quello della carreggiata sud (elaborato G.10.3). Al riguardo, in analogia a quanto richiesto da Aspi per il lotto I (lettera del 10/02/2017) e tenendo conto della vicinanza dell'attraversamento dall'interconnessione tra la A14 e la A16, è opportuno che i pozzetti siano posti ad una distanza di 20 m, misurati in ortogonale all'autostrada, dal piede del rilevato e che il controtubo termini in corrispondenza degli stessi pozzetti.

3. La distanza prevista tra il limite superiore del controtubo e il piano di rotolamento dell'A14 è leggermente superiore a 2 m (relazione illustrativa e tecnica generale pag. 113, elab. G.10.3), in linea con quanto già indicato nella lettera del 11/10/2016 relativa all'Acquedotto Locone II lotto. Tuttavia, tenuto conto dell'assenza, nella documentazione progettuale, di indicazioni circa le modalità operative di esecuzione dello spingitubo, la scrivente ritiene maggiormente cautelativo che tale profondità sia portata ad almeno 2,5 volte il diametro del controtubo, pari quindi a 3,5 m, in analogia a quanto previsto nel progetto sull'Acquedotto del Fortore Locone ed Ofanto - Lotto 1 per l'attraversamento della A14 alla prog. km 605+800, tutto ciò a meno che non venga dimostrata l'assenza di risentimenti in superficie durante le fasi di scavo.
4. In merito alla profondità di posa della tubazioni gli standard aziendali prevedono che l'estradosso del controtubo sia ad almeno 1,5 m dal fondo dei canali/fossi autostradali in analogia a quanto indicato da Aspi per il suddetto attraversamento dell'A14 alla prog. km 605+800.

Il Proponente dovrà comunque obbligarsi a spostare a propria cura ed onere le opere poste all'interno della fascia di rispetto, compresi i pozzetti, per eventuali futuri interventi autostradali.

Distinti saluti.

autostrade // per l'italia
Società per azioni
**DIREZIONE REALIZZAZIONE OPERE
ESPROPRI, CONVENZIONI E PATRIMONIO**
Il Responsabile
(Riccardo Marasca)



Spett.le
AUTORITA' IDRICA PUGLIESE
Viale Borsellino e Falcone, 2
70027 Bari (BA)

Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale." Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292)

Con riferimento alla convocazione della Conferenza dei Servizi del 22 giugno 2018, il sottoscritto Egidio Occhinegro, Responsabile dell'Area Operativa Foggia – Bari, con la presente

DELEGA

Il geom. Girolamo Soldano a rappresentarlo nell'ambito della conferenza di cui all'oggetto.

Egidio Occhinegro
Un Procuratore

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da 2i Rete Gas e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.

autostrade *per l'italia*

Società per azioni

Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Atlantia S.p.A.
Capitale Sociale € 622.027.000,00 interamente versato
Codice Fiscale e n. di iscrizione al Registro delle Imprese di Roma 07516911000
C.C.I.A.A. ROMA n. 1037417 - P.IVA 07516911000 - Sede Legale: Via A. Bergamini, 50 - 00159 Roma

LETTERE : VIA A. BERGAMINI, 50 - 00159 ROMA
TELEGR. : AUTOSTRADE ROMA
TELEX : AUTSPA N. 612235
TELEF. : 06.4363.1
TELEFAX : 06.4363.4090
E-MAIL : info@autostrade.it
WEBSITE : www.autostrade.it
PEC : autostradeperitalia@pec.autostrade.it

NS. RIF. CGNO/DIRO/ECP/CCI/mct

ROMA

Allegato 34

VS. RIF.

Spett.le

Autorità Idrica Pugliese

Ente di Governo dell'Ambito Puglia

Viale Borsellino e Falcone, 2

70125 Bari (BA)

protocollo@pec.aip.gov.it

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Dipartimento per le Infrastrutture,

i Sistemi Informativi e Statistici

Direzione Generale per la Vigilanza

sulle Concessionarie autostradali

Ufficio Territoriale di Roma

Lungotevere Thaon de Revel, 3

00196 Roma

uit.roma@pec.mit.gov.it

e, p.c.:

Spett.li

Acquedotto Pugliese S.p.A.

Via Cognetti, 36

70121 Bari

acquedotto.pugliese@pec.acq.it

Autostrade per l'Italia S.p.A.

Direzione 8 Tronco - Bari

70020 Bitritto (BA)

OGGETTO: Autostrada A14 Bologna-Bari-Taranto

Progetto di fattibilità tecnica ed economica (ex progetto preliminare) per i lavori di completamento dell'Acquedotto del Fortore Locone ed Ofanto - Lotto II (collegamento acquedotto Ofanto- Locone dalla Vasca di Canosa al serbatoio di Foggia) I stralcio funzionale.

Richiesta di rilascio prescrizioni su progetto di fattibilità tecnica ed economica

PROPONENTE: ACQUEDOTTO PUGLIESE S.p.A.

CONFERENZA DI SERVIZI SINCRONA DEL: **22.06.2018**

RICHIEDENTE: AUTORITA' IDRICA PUGLIESE

Si fa riferimento alla nota prot. n. 2477 del 17.05.2018 con la quale Codesta Autorità proponente convoca la Conferenza di Servizi in merito ai lavori in oggetto, al fine di acquisire parere sulla fattibilità tecnico - economica ex progetto preliminare.

Le interferenze con la autostrada A14 consistono nelle seguenti opere:

1. attraversamento dell'A14 alla prog. 601+400 ca. (prog. 7658 della condotta, picchetto 253j) con una tubazione DN 900 all'interno di un controtubo DN1400;
2. parallelismo di una condotta, all'interno della fascia di rispetto, per circa 200 metri, a cavallo della prog km 605+600 della A14 (in prossimità del picchetto n. 138).

Si premette che Aspi ha fornito precedenti pareri in merito ad altri due interventi proposti dall'Autorità Idrica Pugliese nell'ambito dell'iniziativa complessiva e precisamente:

- sull'Acquedotto del Fortore Locone ed Ofanto I Lotto, tra Minervino Murge e Canosa, con lettera del 10/02/2017, in relazione ad un attraversamento dell'A14 alla prog. km 605+800;
- sull'Acquedotto Locone II Lotto, tra il Torrino di Barletta e il serbatoio di Bari-Modugno, con le lettere datate 11/10/2016, 30/01/2017 e 09/02/2017, per un attraversamento dell'A14 alla prog. km 631 (poi modificata).

In merito all'intervento in oggetto, codesto MIT ha espresso il proprio parere con lettera del 27/04/2018, ribadito con lettera del 28/05/2018. Tale parere indica che l'intervento può essere approvato a condizione che sia redatto un approfondimento progettuale con particolari costruttivi e relazioni che definiscano la natura e le geometrie delle opere proposte in fascia di rispetto autostradale e nel sedime di proprietà.

In particolare lo stesso Ministero ha indicato la necessità di ricevere elaborati che diano contezza dell'estensione del controtubo in acciaio DN 1400 mm e della distanza dei pozzetti posti all'estremità del previsto attraversamento dalla proprietà autostradale; per quanto riguarda il tratto di 200 metri di condotta in parallelismo, il MIT ha richiesto la salvaguardia totale della fascia di rispetto.

La scrivente Aspi facendo proprie le segnalazioni del MIT, fornisce le seguenti ulteriori indicazioni.

- A) Il progetto prevede per l'attraversamento dell'A14 un'angolazione della condotta pari a 45° circa; al riguardo si ritiene necessario aumentare tale angolazione in modo che la condotta abbia un andamento il più possibile ortogonale all'asse dell'A14, a meno di ragioni particolari che non sono state evidenziate nella documentazione trasmessa.
- B) Il progetto prevede che il controtubo di DN 1400 mm venga infisso nel terreno mediante apparecchiature con sistema a "spingitubo" e che i pozzetti siano posizionati ad una distanza di 20,5 metri dal limite della piattaforma della carreggiata nord ed a 19 metri da quello della carreggiata sud (elaborato G.10.3). Al riguardo, in analogia a quanto richiesto da Aspi per il lotto I (lettera del 10/02/2017) e tenendo conto della vicinanza dell'attraversamento dall'interconnessione tra la A14 e la A16, si chiede che i pozzetti siano posti ad una distanza di 20 metri, misurati in ortogonale all'autostrada, dal piede del rilevato e che il controtubo termini in corrispondenza degli stessi pozzetti.
- C) La distanza prevista tra il limite superiore del controtubo e il piano di rotolamento dell'A14 è leggermente superiore a 2 metri (relazione illustrativa e tecnica generale pag. 113, elab. G.10.3), in linea con quanto valutato direttamente da codesta Unità e riportato nella lettera nella lettera del 11/10/2016 relativa all'Acquedotto Locone II lotto. Tuttavia, tenuto conto dell'assenza nella documentazione progettuale di indicazioni circa le modalità operative di esecuzione dello spingitubo, la scrivente ritiene più cautelativo che tale profondità sia portata ad almeno 2,5 volte il diametro del controtubo, pari quindi a 3,5 metri, in analogia a quanto previsto nel progetto sull'Acquedotto del Fortore Locone ed Ofanto – Lotto 1, per l'attraversamento della A14 alla prog. km 605+800, tutto ciò a meno che non venga dimostrata l'assenza di risentimenti in superficie durante le fasi di scavo.
- D) La distanza tra il fondo del fosso di guardia e il limite superiore del controtubo è pari ad un minimo di 1,2 metri. Si ritiene che tale distanza debba essere portata a 1,5 metri in

analogia a quanto richiesto da Aspi per il suddetto attraversamento dell'A14 alla prog. km 605+800.

Il Proponente dovrà comunque obbligarsi a spostare a propria cura ed onere le opere poste all'interno della fascia di rispetto, compresi i pozzetti, per eventuali futuri interventi autostradali.

In attesa di riscontro per la trasmissione del materiale cartografico utile al successivo perfezionamento del parere di Autostrade per l'Italia sulla fattibilità tecnica delle opere esaminate, si inviano distinti saluti.


autostrade // per l'italia
Società per azioni
CONDIREZIONE GENERALE NUOVE OPERE
Il Condirettore Generale
(Roberto Tomasi)



Allegato 35

DIPARTIMENTO SUD EST
AREA OPERATIVA FOGGIA
PIAZZA G. PITTA, 53 – 71036 LUCERA (FG)
Tel 0881.523311 – Fax 0881.523322
Pec: Ziretegas@pec.ziretegas.it

Spett.le
AUTORITA' IDRICA PUGLIESE
ENTE DI GOVERNO
DELL'AMBITO PUGLIA
Via Borsellino e Falcone, 2
70025 Bari (BA)

Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica per i lavori di completamento dell'Acquedotto del LOCONE II LOTTO (dal torrino di Barletta al serbatoio di Bari Modugno). 1° Conferenza dei Servizi del 22 giugno 2018.

Con riferimento ai contenuti della Conferenza dei Servizi tenutasi in data 22.06.2018 presso la vostra sede, con la presente confermiamo che dagli elaborati grafici in nostro possesso, non risultano interferenze con le vostre opere da eseguire.

Tuttavia trattandosi di zona urbanizzata del comune di Cerignola in cui la presente è la concessionaria del servizio di distribuzione del gas metano, vi invitiamo cortesemente a volerci contattare prima dell'inizio dei lavori da realizzare, al fine di poter eseguire un sopralluogo congiunto più puntuale ed evitare danni alle condotte del gas metano.

L'occasione è gradita per porgere

cordiali saluti

Egidio Occhinegro
Un Procuratore

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del d.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Zi Rete Gas e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente

Barletta,30.07.2018

PUMO-UTPUNORD-AC

Protocollo: 18210DEF0002

Autorità Idrica Pugliese

Viale Borsellino e Falcone,2

70125 Bari

protocollo@pec.aip.gov.it

Oggetto: Progetto di fattibilità tecnica ed economica “acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto – Opere di interconnessione secondo lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia – I stralcio funzionale”.

Con riferimento al progetto di fattibilità tecnica ed economica di cui all’oggetto, relativa alle opere di interconnessione secondo lotto, valutato il progetto di massima disponibile presso il portale AIP, in particolare nelle rappresentazioni degli elaborati:

-G.6.1_Inquadramento dell'opera sugli strumenti urbanistici dei comuni interessati - Comune di Canosa.pdf;

-G.6.2_Inquadramento dell'opera sugli strumenti urbanistici dei comuni interessati - Comune di San Ferdinando di Puglia.pdf;

si trasmette parere di massima favorevole in quanto l’opera non interferisce con le condotte Italgas presenti nei centri indicati.

Resta inteso che Italgas è sollevata e manlevata da qualsiasi responsabilità per i danni che possano derivare all’impianto, persone e/o cose a causa di eventi dipendenti dalla realizzazione dell’opera in oggetto.

Italgas Reti S.p.A.
Polo Puglia Molise
Unità Tecnica Puglia Nord Molise
Il Responsabile


Bruno Di Maso



COMANDO MILITARE ESERCITO "PUGLIA"

SM-Ufficio Personale Logistico Alloggi e Servizi Militari

Caserma "D. PICCA", Piazza Luigi di Savoia, 44 – 70121 BARI

Indirizzo telegrafico: CME PUGLIA BARI - Indirizzo PEC: cme_puglia@postacert.difesa.it

Prot. n. M_DE24472 _____ cod.id. 54 ind.cl. 10.12.2/ACQUEDOTTI30-2018

BARI,

All. =; ann. =

PDC: 1° Lgt. PELLEGRINO A. (080-5240785/int.0662)

OGGETTO: Progetto di fattibilità tecnica ed economica "Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto - Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di CANOSA (BAT) al serbatoio di FOGGIA. - I stralcio funzionale". Rev. 00 di MAR/18 (Codice AQP: P1292).

Richiesta parere di competenza.

A (VEDASI ELENCO INDIRIZZI)

^^^^^^^^^^^^^^^^

Riferimenti:

- let. n. M_D ABA001 0017749 del 19 apr. 2018 di COMANDO SCUOLE A.M./3^ REGIONE AEREA (non a tutti);
- let. n. M_D E23667 REG2018 0005347 del 22 giu. 2018 di 15° REPAINFRA BARI (non a tutti);
- msg. n. M_D E26348 REG2018 0064581 del 20 lug. 2018 di COMFOP SUD NAPOLI (non a tutti).

^^^^^^^^^^^^^^^^

In relazione al procedimento amministrativo indicato in oggetto, questo Comando:

- **ESAMINATA** l'istanza del **COMANDO SCUOLE DELL'A.M./3^ REGIONE AEREA**;
- **VISTI** i pareri favorevoli del 15° Reparto Infrastrutture di Bari e del Comando Forze Operative Sud di Napoli;
- **TENUTO CONTO** che l'impianto in argomento non interferisce con immobili militari, zone soggette a vincoli di servizi militari o poligoni di tiro,

ESPRIME, limitatamente agli aspetti di propria competenza, il **PARERE FAVOREVOLE** per l'esecuzione dell'opera.

Al riguardo, ai fini della valutazione di tutti i rischi per la salute e la sicurezza nei luoghi di lavoro di cui all'art. 15 del D. Lgs 81/2008 e alla L. 1 ottobre 2012, n. 177, poiché non è noto se la zona interessata ai lavori sia stata oggetto di bonifica sistematica, si ritiene opportuno evidenziare **il rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati**. A tal proposito si precisa che tale rischio potrebbe essere totalmente eliminato mediante una bonifica da ordigni bellici per la cui esecuzione è possibile interessare l'**Ufficio BCM del 10° Reparto Infrastrutture** di Napoli tramite apposita istanza della ditta proponente corredata dei relativi allegati e redatta secondo il modello GEN-BST-001 reperibile unitamente all'elenco delle ditte specializzate BCM abilitate dal Ministero della Difesa al seguente link:

http://www.difesa.it/SGD-DNA/Staff/DT/GENIODIFE/Pagine/bonifica_ordigni.aspx.

p. IL COMANDANTE t.a.
(Gen. B. Mauro PREZIOSO)
IL CAPO DI STATO MAGGIORE
Col. c. (cr.) s.SM Donato NINIVAGGI

ELENCO INDIRIZZI

al f. n. M_DE24472 cod.id. 54 ind.cl. 10.12.2/ACQUEDOTTI 30-2018 in data ____ di CME Puglia

A **PRESIDENTE DEL CO.MI.PA. REGIONE PUGLIA**
COMANDO SCUOLE AM / 3^ REGIONE AEREA
(aeroscuoaleaeroregione3@postacert.difesa.it) **BARI**

e, per conoscenza:

MINISTERO DELLE INFRASTRUTTURE E DEI TRASPORTI
Dipartimento per le Infrastrutture, i Sistemi Informativi e Statistici
Direzione generale per la Vigilanza sulle Concessioni Autostradali
(svca@pec.mit.gov.it) **ROMA**

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE
(ctva@pec.minambiente.it) **ROMA**

REGIONE PUGLIA
Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere pubbliche e Paesaggio
(dipartimento.mobilitaqualurboppubbpaesaggio@pec.rupar.puglia.it) **BARI**

PROVINCIA DI FOGGIA
(protocollo@cert.provincia.foggia.it) **FOGGIA**

PROVINCIA DI BARLETTA ANDRIA TRANI
(affarigenerali@cert.provincia.bt.it) **BAT**

COMANDO FORZE OPERATIVE SUD

- SM-Ufficio Corsi e Attività Operative/Addestrative
(comfopsud@postacert.difesa.it) **NAPOLI**
- Comando per il Territorio – Ufficiale Coordinatore
(comfopsud@postacert.difesa.it) **NAPOLI**
- Comando per le Infrastrutture
(comfopsud@postacert.difesa.it) **NAPOLI**

10° REPARTO INFRASTRUTTURE
(infrastrutture_napoli@postacert.difesa.it) **NAPOLI**

15° REPARTO INFRASTRUTTURE
(infrastrutture_bari@postacert.difesa.it) **BARI**

AUTORITA' IDRICA PUGLIESE
(protocollo@pec.aip.gov.it) **BARI**

32		31	11732 del 21/06/2018	Consorzio di Bonifica della Capitanata			<p>con cui sono state rappresentate "le prescrizioni e le interferenze tra la condotta da realizzarsi dell'acquedotto in oggetto e le strutture esistenti" come da nota stessa. Inoltre sono stati allegati alla stessa - estratti planimetrici ed elenco dei canali interferenti con la nuova condotta acquedottistica - punti georiferiti con le condotte consortili.</p>	<p>nei casi di intersezione della condotta con le tubazioni consortili, la condotta da realizzarsi dovrà essere protetta e posata al di sotto della condotta irrigua, ad una profondità di posa tale da garantire un franco netto tra le generatrici di condotta irrigua e quella della camera della nuova condotta, non inferiore a cm 100 (cm 150 per posa con sonda teleguidata). La profondità e la posizione effettiva della condotta deve essere determinata, ove necessario, mediante saggi in sito da effettuarsi a cura e spese di AQP, in presenza di tecnici consortili.</p>	<p>L'attraversamento di condotte in cemento amianto e/o diametro superiore a 500 mm è consentito solo con la tecnica spingi tubo o sonda teleguidata; in tal caso la profondità di posa deve essere tale da garantire un franco netto tra le generatrici di condotte irrigue e nuovo tubo non inferiore a cm 100 per spingi tubo e cm 150 per sonda teleguidata. La distanza di inizio e fine trivellazione dall'asse della condotta deve essere non inferiore alla metà della lunghezza del tubo di protezione della condotta acquedottistica da realizzare.</p>	<p>Nel caso di parallelismo della condotta con le tubazioni consortili, tenuto conto della fascia di asseveramento in asse alle condotte e quella di rispetto su ambo i lati delle stesse, occorre che tra le condotte si sia una distanza non inferiore a m 5,25 (4,50+ 3,00). Per condotte posate in fascia trivellazione dall'asse della condotta deve essere non inferiore alla metà della lunghezza del tubo di protezione della condotta acquedottistica da realizzare.</p>	<p>Nei casi di intersezione con il reticolo idrografico consortili, gli attraversamenti dovranno essere eseguiti tramite sonda teleguidata ed il franco netto rispetto al fondo ed al profilo degli alvei attuali dovrà essere non inferiore a m 10 dai cingoli degli alvei attuali. La stessa distanza deve essere contemporaneamente osservata anche rispetto ai confini della proprietà demaniale.</p>	<p>In data 18/09/2018 effettuata visita c/o Consorzio di Bonifica di Capitanata. Ricevuto file .dwg Interferenze AQP-canal di bonifica (vedi Tabella allegata su parere presentato in CdS) - Ricevuti estratti profili condotta idrografica e condotta distrettuale per verifica delle profondità medie di ricorrimento e per visione finiture - non riportate nel file di profilo allegato nel CD presentato in CdS - Ricevuto prospetto indicante la Fascia di esprio e le Fasce di asseveramento a cui si fa riferimento nelle prescrizioni espresse in sede CdS. Ricavata tabella delle Interferenze dell'Acquedotto FORTORE, LOCONE ED OFANTO con le condotte distrettuali del comprensorio irriguo Ofanto del Consorzio per la Bonifica della Capitanata, dalla quale si rilevano materiali, diametri, profondità di posa e coordinate WGS 84 delle condotte di intersezione e dei parallelismi</p>							
ULTERIORI NOTE PERVENUTE DOPO LA CONFERENZA DI SERVIZI DEL 22/06/2018 NON ACQUISITE A QUELLA DATA																			
33		32	INT. 483/2018 Prot. 93/SIN del 19/04/2018	SNAM - Centro di Foggia			<p>con cui "si confermano che la Vn, opera <u>interferisce</u> con i nodi metanodot ... Si esprime, fatti salvi i diritti di Enti e terzi, parere di massima favorevole al progetto ..." (non acquisite in sede di Conferenza di Servizi per merito relatori)</p>	<p>VERIFICARE ED EVITARE INTERFERENZE CON OPERE DELLA SNAM</p>											Vedi allegata (all'allegato 32) Scheda riepilogativa della documentazione per la Valutazione/Analisi delle interferenze Rev. 02
34	22/06/2018	33	ASPIRPM2018/00113885/E U 22/06/2018	Autostrade per l'Italia S.p.A.			<p>Con cui, oltre a richiamare il parere e le relative indicazioni espresse dal MIT con lettera del 27/04/2018, ribadito con lettera del 28/05/2018, vengono fornite ulteriori indicazioni (non acquisite in tempo utile). Tale parere indica che l'intervento può essere approvato a condizione che sia redatto un approfondimento progettuale con particolare attenzione e relazioni che definiscano la natura e le geometrie delle opere proposte in fascia di rispetto autostradale e nel sedime di proprietà. Le suddette indicazioni dovranno essere opportunamente prese in considerazione da AQP ai fini della successiva fase di progettazione definitiva</p>	<p>PRESCRIZIONI PER LA PROGETTAZIONE DEFINITIVA - In particolare il MIT ha indicato la necessità di disporre di elaborati che diano contezza dell'estensione del controtubo in acciaio del DN 1400 e della distanza dei pozzi posti all'estremità del previsto attraversamento dalla proprietà autostradale; per quanto riguarda il tratto di 200 m ca. previsto in parallelo alla A14, il MIT ha richiesto la salvaguardia totale della fascia di rispetto.</p>	<p>La scrivente fa proprie le segnalazioni del MIT e fornisce le seguenti ulteriori indicazioni. Per l'attraversamento dell'A14 il progetto prevede un'angolazione della condotta pari a circa 45° circa; al riguardo si ritiene necessario aumentare tale angolazione in modo che la condotta abbia un andamento il più possibile ortogonale all'asse dell'A14, a meno di ragioni particolari tuttavia non evidenziate nella documentazione trasmessa.</p>	<p>E' previsto che il controtubo di DN 1400 mm sia infisso nel terreno mediante apparecchiature con sistema a "spingitubo" e che i pozzi siano posizionati ad una distanza di 20,5 m dal limite della piattaforma della carreggiata nord ed a 19 m da quello della carreggiata sud (elaborato G.10.3). Al riguardo, in analogia a quanto richiesto da Aspi per il lotto (lettera del 10/02/2017) e tenendo conto della vicinanza dell'attraversamento all'interconnessione tra la A14 e la A16, è opportuno che i pozzi siano posti ad una distanza di 20 m, misurati in ortogonale all'autostrada, dal piede del rilevato e che il controtubo termini in corrispondenza degli stessi pozzi.</p>	<p>La distanza prevista tra il limite superiore del controtubo e il piano di rotolamento dell'A14 è leggermente superiore a 2 m (Relazione illustrativa e tecnica generale pag. 113, alab. G.10.3), in linea con quanto già indicato nella lettera del 11/10/2016 relativa all'Acquedotto Locone II lotto. Tuttavia, tenuto conto dell'assenza, nella documentazione progettuale, di indicazioni circa le modalità operative di esecuzione dello spingitubo, la scrivente ritiene maggiormente cautelativo che tale profondità sia portata ad almeno 2,5 volte il diametro del controtubo, pari quindi a 3,5 m, in analogia a quanto previsto nel progetto dell'Acquedotto del Fortore Locone ed Ofanto - Lotto 1 per l'attraversamento della A14 alla prog. km 605+800, tutto ciò a meno che non venga dimostrata l'assenza di risentimenti in superficie durante le fasi di scavo.</p>	<p>In merito alla profondità di posa delle tubazioni gli standard assienali prevedono che l'estradosso del controtubo sia ad almeno 1,5 m dal fondo dei canalizzati autostradali in analogia a quanto indicato da Aspi per il suddetto attraversamento dell'A14 alla prog. km 605+800</p>							
Ulteriori pareri e prescrizioni degli Enti coinvolti, inviati successivamente alla chiusura del CdS n°2 del 22/06/2018																			
35	22/06/2018	34	ASPIRPM2018/0014998/EU 09/07/2018 - OGGETTO: Autostrada A14 Bologna-Bari-Taranto	Autostrade per l'Italia S.p.A.			<p>Si tratta, sostanzialmente, della ripetizione del parere già espresso parte della DIREZIONE REALIZZAZIONE OPERE ESTERIORI, CONVENZIONI E PATRIMONIO, a firma della CONDIRIZIONE GENERALE NUOVE OPERE. Con cui, oltre a richiamare il parere e le relative indicazioni espresse dal MIT con lettera del 27/04/2018, ribadito con lettera del 28/04/2018, vengono fornite ulteriori indicazioni (non acquisite in tempo utile). Le suddette indicazioni dovranno essere opportunamente prese in considerazione da AQP ai fini della successiva fase di progettazione definitiva</p>	<p>In particolare il MIT ha indicato la necessità di disporre di elaborati che diano contezza dell'estensione del controtubo in acciaio del DN 1400 e della distanza dei pozzi posti all'estremità del previsto attraversamento dalla proprietà autostradale; per quanto riguarda il tratto di 200 m ca. previsto in parallelo alla A14, il MIT ha richiesto la salvaguardia totale e nel sedime di proprietà.</p>	<p>PRESCRIZIONI - La scrivente fa proprie le segnalazioni del MIT e fornisce le seguenti ulteriori indicazioni. Al progetto prevede per l'attraversamento dell'A14 un'angolazione della condotta pari a 45° circa; al riguardo si ritiene necessario aumentare tale angolazione in modo che la condotta abbia un andamento il più possibile ortogonale all'asse dell'A14, a meno di ragioni particolari che non evidenziate nella documentazione trasmessa.</p>	<p>B) Il progetto prevede che il controtubo di DN 1400 mm venga infisso nel terreno mediante apparecchiature con sistema a "spingitubo" e che i pozzi siano posizionati ad una distanza di 20,5 m dal limite della piattaforma della carreggiata nord ed a 19 m da quello della carreggiata sud (elaborato G.10.3). Al riguardo, in analogia a quanto richiesto da Aspi per il lotto (lettera del 10/02/2017) e tenendo conto della vicinanza dell'attraversamento dall'interconnessione tra la A14 e la A16, si chiede che i pozzi siano posti ad una distanza di 20 m, misurati in ortogonale all'autostrada, dal piede del rilevato e che il controtubo termini in corrispondenza degli stessi pozzi.</p>	<p>C) La distanza prevista tra il limite superiore del controtubo e il piano di rotolamento dell'A14 è leggermente superiore a 2 m (Relazione illustrativa e tecnica generale pag. 113, alab. G.10.3), in linea con quanto già indicato nella lettera del 11/10/2016 relativa all'Acquedotto Locone II lotto. Tuttavia, tenuto conto dell'assenza, nella documentazione progettuale, di indicazioni circa le modalità operative di esecuzione dello spingitubo, la scrivente ritiene maggiormente cautelativo che tale profondità sia portata ad almeno 2,5 volte il diametro del controtubo, pari quindi a 3,5 m, in analogia a quanto previsto nel progetto dell'Acquedotto del Fortore Locone ed Ofanto - Lotto 1 per l'attraversamento della A14 alla prog. km 605+800, tutto ciò a meno che non venga dimostrata l'assenza di risentimenti in superficie durante le fasi di scavo.</p>	<p>D) La distanza tra il fondo del fosso di guarda e il limite superiore del controtubo è pari ad un minimo di 1,2 metri. Si ritiene che tale distanza debba essere portata a 1,5 m in analogia a quanto indicato da Aspi per il suddetto attraversamento dell'A14 alla prog. km 605+800. Il Proponente dovrà comunque obbligarsi a spostare a propria cura ed onere le opere poste all'interno della fascia di rispetto, compresi i pozzi, per eventuali futuri interventi autostradali.</p>							
36	22/06/2018	35	U-2018-008166 del 27/07/2018	ZI Rete Gas S.p.A.			<p>Con riferimento ai contenuti della CdS in data 22/06/2018, viene confermato che dagli elaborati grafici in nostro possesso, non risultano interferenze con le opere da eseguirsi. Tuttavia trattandosi di zona urbanizzata del comune di Carpino in cui la presente è la concessionaria del servizio di distribuzione del gas metano, si invita a contattarsi prima dell'inizio dei lavori, al fine di poter realizzare un sopralluogo congiunto più puntuale ed evitare danni alle condotte del gas metano.</p>	<p>NON INTERFERENZE</p>										Telefonato il 16/07/2018 al sig. Soldano Girolamo (delegato presente in CdS) (3356102709): dice che provvederà immediatamente all'invio della nota attesa, p.c. anche al mio indirizzo	
37	22/06/2018	36	16210DEF0002 del 30/07/2018	Italgas			<p>Con riferimento al PPE ed in particolare agli elaborati G.6.1 e G.6.2, si trasmette parere di massima favorevole in quanto l'opera non interferisce con le condotte Italgas presenti nei centri indicati.</p>	<p>NON INTERFERENZE - PARERE DI MASSIMA FAVOREVOLE</p>										Telefonato il 16/07/2018 al sig. Soldano Girolamo (delegato presente in CdS) (3356102709): dice che provvederà immediatamente all'invio della nota attesa, p.c. anche al mio indirizzo	
38	22/06/2018	37	M_DE24472	COMANDO MILITARE ESERCITO "PUGLIA" SM-Ufficio Personale Logistico Alloggi e Servizi Militari			<p>Si esprime, limitatamente agli aspetti di propria competenza, il parere favorevole per l'esecuzione dell'opera.</p>	<p>PARERE FAVOREVOLE PER ESECUZIONE OPERA - Poiché non è noto se la zona interessata ai lavori sia oggetto di bonifica sistematica, si ritiene opportuno evidenziare il rischio di presenza di ordigni residuati bellici interrati. A tal proposito si precisa che tale rischio potrebbe essere totalmente eliminato mediante una bonifica da ordigni bellici per la cui esecuzione è possibile interessare l'Ufficio BCM del 10° Reparto Infrastrutture di Napoli tramite apposita istanza della ditta proponente corredata dai relativi allegati e redatta secondo il modello GEN-BST-001 reperibile unitamente all'elenco delle specializzate BCM abilitate dal Ministero della Difesa al seguente link: http://www.difesa.it/SCD-DNA/Stat/DTI/GENIO/FE/Pagine/bonifica_ordigni.aspx.</p>									Telefonato il 16/07/2018 al sig. Soldano Girolamo (delegato presente in CdS) (3356102709): dice che provvederà immediatamente all'invio della nota attesa, p.c. anche al mio indirizzo		



Via Borsellino e Falcone, n. 2 70125 - BARI
Tel. 080.9641401 Fax 080.9641430
www.aip.gov.it

COPIA DI DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

DIREZIONE AMMINISTRATIVA

Numero del Registro Generale delle Determinazioni : 2018 / 121

Numero del Registro Settoriale delle Determinazioni : 2018 / 90

del 27-06-2018

OGGETTO: "Progetto di fattibilità tecnica ed economica Acquedotto del Fortore, Locone ed Ofanto Opere di interconnessione Secondo Lotto: Condotta dalla vasca di Canosa al serbatoio di Foggia I stralcio funzionale" (Codice AQP: P1292).Determinazione motivata di conclusione della Conferenza di Servizi Preliminare(Artt. 14 e seguenti della Legge n. 241/90 e ss.mm.ii.).

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO

PREMESSO CHE:

- l'Acquedotto Pugliese S.p.A. (di seguito AQP), quale Soggetto proponente, con nota n. 33210 del 27/03/2018, acquisita al protocollo AIP n. 1784 del 03/04/2018, ha rappresentato a questa Autorità la richiesta di indizione di apposita Conferenza di Servizi Preliminare;
- l'AIP, ai fini dell'esame contestuale degli interessi coinvolti, ha indetto e convocato per il giorno 15/05/2018 Conferenza di Servizi Preliminare, ai sensi della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., art. 14 comma 3, art. 14-bis comma 7, art. 14-ter, in forma simultanea e in modalità sincrona, e ne ha dato comunicazione agli Enti/Amministrazioni direttamente interessati dai lavori in oggetto con nota prot. n. 1884 del 09.04.2018;
- l'AIP si è fatta promotrice per l'indizione della Conferenza ai sensi dell'art. 158-bis del D. Lgs. n. 152/2006 e s.m.i., trattandosi di intervento previsto nella pianificazione d'Ambito; in particolare, le opere di cui trattasi, con nota AIP prot. n. 3014 del 31/07/2015 di riscontro a richiesta AQP prot. n. 76516 del 23.07.2015, sono state autorizzate per un impegno di spesa, con copertura a totale carico dei proventi tariffari, per le attività di progettazione preliminare, per un importo stimato pari a € 120.000,00 e sono state conseguentemente inserite nel Piano degli Investimenti e confermate nell'aggiornamento del Programma degli Interventi approvato con Delibera del Consiglio Direttivo AIP n. 20 del 23/06/2016 (Approvato con Deliberazione AEEGSI 790/2016/R/IDR del 22 Dicembre 2016);
- l'intervento è individuato al codice P1292 ed è stato in quota parte ammesso a finanziamento PO FESR 2014-2020 Azione 6.3.1a.1, giuste D.G.R. n. 2082 del 21.12.2016 e n. 729 del 05.12.2017 e per la restante parte è stata garantita la copertura finanziaria a carico dei proventi tariffari, per un importo totale del quadro economico pari a € 79.500.000,00. Infine AQP, con nota prot. n. 32433 del 23/03/2018, acquisita al prot. AIP in pari data al n. 1545, ha comunicato agli Enti interessati, per gli adempimenti di competenza, che l'importo complessivo dell'intervento in epigrafe ammonta a € 75.230.000,00. In ultimo, con nota AIP prot. n. 2525 del 22.05.2018, di riscontro alla nota della Regione Puglia – Sezione Risorse Idriche prot. n. 5281 del 27.04.2018, si è preso atto della proposta di modifica e rideterminazione della fonte di finanziamento che interessa anche l'intervento in oggetto;
- la Conferenza di Servizi è stata presieduta dal Direttore Amministrativo dell'Autorità, giusta Determinazione Dirigenziale AIP n. 64 del 07.04.2016;
- l'istruttoria tecnica amministrativa è attribuita al responsabile del Servizio II dell'Autorità Idrica Pugliese, così come determinato dal succitato provvedimento dirigenziale n. 64/2016;

CONSIDERATO CHE:

- ad esito della 1a riunione della Conferenza di Servizi Preliminare, come da Verbale del 15.05.2018, dopo esame e dibattito sulle tematiche emerse, della documentazione acquisita durante la seduta e delle risultanze cui la Conferenza è pervenuta, per approfondire le questioni emerse durante i lavori, al fine di consentire un'ulteriore possibilità di esprimere le proprie determinazioni agli Enti/Amministrazioni e Gestori di Servizi invitati, che non avevano ancora rappresentato il parere richiesto ai fini della CdS nelle modalità previste ex lege, il Presidente ha ritenuto di sospendere la Conferenza di Servizi e di rinviare i lavori della medesima alla data del 22 giugno 2018;
- l'AIP, con nota prot. n. 2477 del 17.05.2018, ha trasmesso il verbale della 1a riunione della Conferenza di Servizi, comprensivo di n. 14 note e 2 CD allegati, altresì resi disponibili sul sito WEB dell'AIP nella sezione dedicata e ha convocato la 2a riunione di CdS in data 22.06.2018;

- il Presidente della Conferenza, con Verbale della riunione del 22.06.2018, ha evidenziato che, ai sensi degli adempimenti in materia ambientale di cui all'art. 14 comma 4 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., nelle fasi progettuali successive l'intervento dovrà essere sottoposto alla procedura di Valutazione di Impatto Ambientale, trattandosi di acquedotto con lunghezza superiore ai 20 km che interessa un'area naturale protetta (Parco Naturale Regionale "Fiume Ofanto") e quindi anche alla contestuale Valutazione di Incidenza Ambientale. Al riguardo, secondo l'art. 14 comma 4 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., "qualora un progetto sia sottoposto a valutazione di impatto ambientale, tutte le autorizzazioni, intese, concessioni, licenze, pareri, concerti, nulla osta e assensi comunque denominati, necessari alla realizzazione del medesimo progetto, vengono acquisiti nell'ambito della conferenza di servizi di cui all'art. 25, comma 3, del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, convocata in modalità sincrona ai sensi dell'art. 14-ter".

Dopo approfondita disamina, dato atto che nessuna delle amministrazioni invitate ha espresso il proprio motivato dissenso; richiamato il verbale della 1a riunione della Conferenza di Servizi del 15 maggio 2018 e i relativi allegati; visti gli atti acquisiti nell'ambito della 2a riunione della Conferenza di Servizi; udite le posizioni espresse da parte degli intervenuti; esaminate le risultanze cui la Conferenza è pervenuta; ai sensi dell'art. 14 comma 3 ultimo capoverso, dell'art. 14-ter comma 7 e dell'art. 14-quater della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., ha dichiarato conclusa la Conferenza di Servizi Preliminare indetta al fine di assumere dai Soggetti interessati le condizioni per ottenere, sul progetto definitivo, le intese, i pareri, le concessioni, le autorizzazioni, le licenze, i nullaosta e gli assensi, comunque denominati, richiesti dalla normativa vigente, ai sensi dell'art. 14 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., intendendosi con ciò che detto atto sostituisce, a ogni effetto, tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle Amministrazioni e dei Gestori di beni e servizi pubblici interessati, partecipanti direttamente ai lavori in oggetto, o comunque invitati a partecipare ma risultati assenti, e pertanto con il medesimo provvedimento, ha autorizzato l'Acquedotto Pugliese S.p.A., Soggetto proponente, all'avvio della stesura del progetto definitivo in argomento nel rispetto di tutte le prescrizioni e condizioni espresse, come da verbali della presente Conferenza di Servizi e relativi allegati.

Visto l'art. 14 e seguenti della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii.;

Vista la Legge Regionale n. 09/2011 e ss.mm.ii.;

Visto l'art. 158 bis del D.Lgs. 152/2006 e ss.mm.ii.;

Vista la Determinazione Dirigenziale AIP n. 64/2016;

Vista la Delibera del Consiglio Direttivo n. 20 del 23/06/2016;

Vista la Delibera del Consiglio Direttivo n. 29 del 26/07/2016;

Considerato che il presente provvedimento non comporta implicazione di natura finanziaria sia di entrata che di spesa e dallo stesso non deriva alcun onere a carico del bilancio dell'Autorità Idrica Pugliese e dei Comuni pugliesi;

Verifica ai sensi del D.Lgs. n. 196/2003 e ss.mm.ii.

Garanzia alla riservatezza

La pubblicazione del presente atto nell'Albo dell'Autorità Idrica Pugliese, salve le garanzie previste dalla Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. in tema di accesso ai documenti amministrativi, avviene nel rispetto della tutela della riservatezza dei cittadini, secondo quanto disposto dal D.Lgs. n. 196/2003 e ss.mm.ii., in materia di protezione dei dati personali.

Ai fini della pubblicità legale, l'atto destinato alla pubblicazione è redatto in modo da evitare la diffusione dei dati personali identificativi non necessari ovvero il riferimento a dati sensibili;

qualora tali dati fossero indispensabili per l'adozione dell'atto, essi sono trasferiti in documenti separati, esplicitamente richiamati;

CONSIDERATO CHE:

le premesse e gli atti citati fanno parte integrante e sostanziale del presente provvedimento,

ADOPTA DETERMINAZIONE MOTIVATA DI CONCLUSIONE POSITIVA DELLA CONFERENZA DI SERVIZI PRELIMINARE IN OGGETTO, PER QUANTO IN PREMESA DICHIARATO ED I CUI ATTI FACENTI PARTI INTEGRANTI E SOSTANZIALI, CON GLI EFFETTI DI CUI ALL'ARTICOLO 14-QUATER DELLA LEGGE N. 241/90 E SS.MM.II.

che sostituisce a ogni effetto tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle Amministrazioni e dei Gestori di beni o servizi pubblici interessati.

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul portale www.aip.gov.it – Albo Pretorio – Sezione Determinazioni – Categoria Direzione Amministrativa e sarà trasmesso, unitamente al Verbale della Conferenza di Servizi Preliminare in modalità sincrona del 22.06.2018, agli Enti/Amministrazioni direttamente interessati dai lavori in oggetto.

Avverso il presente atto è ammesso ricorso davanti al Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 giorni dalla data di pubblicazione sull'Albo Pretorio dell'Autorità Idrica Pugliese ovvero ricorso straordinario al Capo dello Stato entro 120 giorni dalla data stessa.

**Il Direttore Amministrativo
F.to Dott. Cosimo Francesco Ingrosso**

N . 168 del registro pubblicazioni

La presente determinazione viene pubblicata sull'Albo Pretorio on-line dell'Autorità Idrica Pugliese il
Giorno **28-06-2018** e vi resterà per 15 giorni consecutivi.

Il Responsabile
F.to Avv. Angela Mannarini

Copia conforme della presente determinazione viene trasmessa a :

Direzione generale	
Direzione tecnica	
Direzione amministrativa	
Ragioneria	

Documento firmato digitalmente ai sensi del "DPCM 13 NOVEMBRE 2014"