

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

**Oggetto: "P 9150 COLLETTAMENTO DEI REFLUI DELLE MARINE ALL'IMPIANTO
DEPURATIVO DI MANFREDONIA" COMUNE DI MANFREDONIA - VERBALE**

SEDUTA DEL 03.11.2016

Premesso che

- con nota prot. n. 100615 del 28/09/2016, Acquedotto Pugliese ha chiesto alla Autorità Idrica Pugliese di indire conferenza preliminare di servizi ai sensi dell'art. 14 co. 3 sulla progettazione P 9150.
- con nota prot. n. 4925 del 04/10/2016 è stata indetta la conferenza di servizi preliminare sul progetto "P9150 Progetto preliminare, per il collettamento dei reflui delle marine all'impianto depurativo di Manfredonia"- Comune di Manfredonia, e sono stati convocati in data odierna, 03/11/2016 i seguenti Enti/Aziende:
 - 1) Comune di Manfredonia Ufficio Urbanistica Settore LL.PP
 - 2) Regione Puglia Area Politiche per l'ambiente, le reti e la qualità urbana Servizio Tutela delle Acque
 - 3) Regione Puglia Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e paesaggio Servizio Assetto del Territorio
 - 4) Regione Puglia Servizio Ecologia Ufficio VIA/VAS
 - 5) Autorità di Bacino
 - 6) Ente Parco Nazionale del Gargano
 - 7) Soprintendenza Archeologica Puglia -Taranto
 - 8) Ministero Beni e Attività Culturali Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le Prov. BA-BAT-FG
 - 9) ARPA Puglia
 - 10) SNAM
 - 11) TERNA Rete Elettrica Nazionale
 - 12) Enel Distribuzione
 - 13) Telecom
 - 14) Regione Puglia Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e paesaggio Settore LL.PP



LAVORI DELLA SEDUTA

Presiede la Conferenza il Direttore Amministrativo della Autorità Idrica Pugliese Dott. Cosimo Ingrosso in qualità di Responsabile del Procedimento, verbalizza con funzioni di segretario l'Ing. Cecilia Passeri, Responsabile Servizio III Reti di distribuzione e reti di fognatura urbane dell'AIP, istruttore tecnico della Conferenza di Servizi in oggetto.

Di seguito, vengono verificate le presenze ed i pareri/contributi da parte dei soggetti invitati acquisiti dalla conferenza:

Ente / Azienda	Presente	Nominativo	delega	Parere	Estremi parere
Comune di Manfredonia Ufficio Urbanistica Settore LL.PP	NO			X	Nota prot. n. 41339 del 03/11/2016
Regione Puglia Area Politiche per l'ambiente, le reti e la qualità urbana Servizio Tutela delle Acque	NO				
Regione Puglia Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e paesaggio Servizio Assetto del Territorio	NO				
Regione Puglia Servizio Ecologia Ufficio VIA/VAS	NO				
Autorità di Bacino	NO			X	Nota prot.n.14331 del 02/11/2016
Ente Parco Nazionale del Gargano	NO			X	Nota prot. n.5261 del 14/10/2016
Soprintendenza Archeologica Puglia - Taranto	NO				
Ministero Beni e Attività Culturali Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le Prov. BA-BAT-FG	NO				
ARPA Puglia	NO				
SNAM	NO			X	Nota prot n.367 del 12/10/2016
TERNA Rete Elettrica Nazionale	NO				
Enel Distribuzione	NO			X	Nota prot. n.621165 del 06/10/2016
Telecom	NO				
Regione Puglia Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e paesaggio - Settore LL.PP	NO				

In particolare, l'Autorità Idrica Pugliese, già con nota prot. n. 3372 del 16/06/2016, ha espresso un preliminare parere positivo in merito alla compatibilità della progettazione agli strumenti di pianificazione vigenti, con la sola prescrizione che i successivi sviluppi progettuali, le modalità di gara e l'aggiudicazione, vengano adeguati in ragione della sopraggiunta legislazione sui lavori pubblici D.Lgs. 50 del 18 aprile 2016.

Il Presidente, alle ore 11.15, apre la seduta della Conferenza di Servizi, richiamando preliminarmente che l'Autorità Idrica Pugliese si è fatta promotrice per l'odierna Conferenza, su richiesta di AQP con nota n. 100615 del 28/09/2016, ai sensi della Legge n. 164 del 11.11.2014, art. 7 comma 1 lett. h), trattandosi di intervento previsto nella pianificazione d'Ambito.

L'AIP ha quindi provveduto all'indizione e convocazione dell'odierna Conferenza di Servizi, trasmettendo la comunicazione 4925 del 04/10/2016.

La Conferenza di Servizi, ai sensi dell'art.14 comma 3 della Legge 241/1990, 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 dalle vigenti norme.

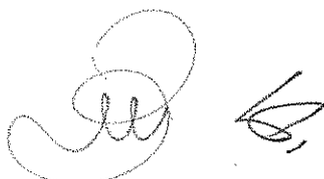
Nella propria comunicazione n. 4925/2016, l'AIP ha rappresentato che gli elaborati progettuali relativi al progetto di fattibilità tecnica ed economica di cui trattasi, come trasmessi da AQP S.p.A., sono stati resi disponibili per prenderne visione all'indirizzo WEB dell'Autorità:

http://www.aip.gov.it/images/FTP/P9150_ProgettoPreliminareManfredoniaCOL.zip

L'intervento in questione consiste nella intercettazione delle reti fognarie a servizio delle località marine di Sciale di Lauro, Sciale degli Zingari, Scalo dei Saraceni e Ippocampo e nel convogliamento dei reflui grezzi in altrettante stazioni di sollevamento, allocate all'interno dei depuratori privati attualmente a servizio dei citati centri turistici. Gli impianti di sollevamento provvederanno poi a inviare i reflui verso il depuratore di Manfredonia.

In particolare :

- il primo tronco sarà costituito da due condotte prementi in ghisa sferoidale del DN 100 mm, della lunghezza di 4.501,54 m, che partiranno dall'impianto di sollevamento di progetto ubicato nel villaggio Ippocampo e si svilupperanno fino alla vasca di accumulo dell'impianto di sollevamento anch'esso di progetto ubicato nelle vicinanze dell'insediamento di Sciale dei Saraceni;
- la seconda tratta, costituita da due condotte prementi in ghisa sferoidale del DN 150 mm, che si estenderanno per una lunghezza di 3.962,93 m, partirà dall'impianto di Sciale dei Saraceni e si svilupperà fino alla vasca di accumulo dell'impianto di sollevamento di progetto ubicato nelle vicinanze dell'insediamento di Sciale degli Zingari;
- il terzo tratto, sarà costituito da due condotte prementi in ghisa sferoidale del DN 150 mm che, si estenderanno dall'impianto di sollevamento di Sciale degli Zingari, per una lunghezza di 1.723,14 m fino alla vasca di accumulo dell'impianto di sollevamento di progetto ubicato nelle vicinanze di Sciale delle Rondinelle;
- il quarto e ultimo tratto, sarà costituito da due condotte prementi in ghisa sferoidale del DN 200 mm, della lunghezza di 4.625,62 m che, si estenderanno dall'impianto di sollevamento di Sciale delle Rondinelle fino al depuratore ubicato nella zona industriale del Comune di Manfredonia e gestito da Acquedotto Pugliese s.p.a.



Le opere previste, per parte del loro sviluppo, saranno realizzate su proprietà privata e, pertanto, per quanto concerne la posa delle condotte, si prevede l'esproprio definitivo di una fascia larga 5 m e una fascia di 3 m di occupazione temporanea, ai sensi della vigente normativa.

- Interferenze con condotte di distribuzione di gas metano;
- Interferenze con cavi telefonici
- Parallelismi e attraversamenti di corsi d'acqua, canali e fossi di bonifica.

Quindi, il Presidente dà lettura dei pareri/contributi già pervenuti all'Autorità, così come allegati al presente verbale per farne parte integrante:

COMUNE DI MANFREDONIA

Con nota prot. n. 41339 del 03/11/2016, il settore Urbanistica ed Edilizia dell'Amministrazione comunale esprime parere favorevole di conformità dell'opera con gli strumenti urbanistici vigenti, con la precisazione che l'intervento dovrà essere sottoposto a Valutazione d'Incidenza Ambientale ai sensi dell'art. 4 della Legge Regionale n. 11/2001 e s.m.i.

Inoltre, lo stesso Ente rappresenta la l'opportunità di realizzare le condotte entroterra possibilmente entro le aree di proprietà stradale, al fine di limitare il ricorso alla procedura espropriativa.

AUTORITA' DI BACINO DELLA PUGLIA

Con nota prot. n. 14331 del 02/11/2016 ribadisce quanto già comunicato con nota prot. n. 9271 del 06/07/2016. In particolare viene specificata la necessità di uno studio di compatibilità idrologica ed idraulica atto a dimostrare che :

- gli attraversamenti del reticolo idrografico siano realizzati senza interferire con l'impronta di piena bicentenari, anche dovuta ad esondazioni generatesi a monte dell'intervento o da reticoli diversi da quello intersecato; nel caso in cui si intenda attraversare il reticolo in subalvea occorre verificare che la profondità di posa sia sufficiente ad evitare le azioni erosive, ovvero siano previste tutte le protezioni antierosive del caso;
- la posa dei collettori in aree a pericolosità idraulica dovrà essere tale da non interferire con i deflussi, prevedendo che le parti interraste siano sufficientemente protette dalle azioni erosive comunque generate dalla corrente.

Il progetto, riguardando infrastrutture a rete di interesse pubblico, nelle linee generali risulta conforme al PAI vigente, dovendo tuttavia rispettare gli obiettivi del PAI stesso in sede di progettazione definitiva.

PARCO NAZIONALE DEL GARGANO

Con nota prot. n. 5261 del 14/10/2016 evidenzia le criticità di carattere ambientale da superare in sede di presentazione del progetto definitivo.

In particolare, si prescrive che *"la parte di condotta ubicata progettualmente a monte rispetto alla strada statale delle Saline (dalla foce del torrente Candelaro e fino al depuratore circa), venga realizzata lato mare rispetto alla stessa strada, evitando di interessare le aree ricadenti nell'ambito delle paludi Frattarolo e dell'oasi Lago Salso le quali rappresentano aree di notevole interesse ambientale e naturalistico quindi da preservare"*.

SNAM RETE GAS

Con nota prot. n. 367 del 12/10/2016, viene evidenziato che le particelle interessate dai lavori, non interferiscono con impianti di proprietà dell'azienda.

ENEL DISTRIBUZIONE

Con nota prot. n. 621165 del 6/10/2016, si comunica parere positivo di E-distribuzione in merito alla realizzazione delle opere in progetto. Tale parere è valido sia per le linee elettriche aeree ed interrate esistenti, sia per quelle che sarà necessario realizzare in variante o ex novo in conseguenza dello stesso progetto.

Il Presidente ha quindi invitato i rappresentanti di AQP ad illustrare il progetto ed a riguardo i soggetti interessati riferiscono di non aver acquisito ulteriori pareri a meno di quello della Soprintendenza archeologica di Taranto prot. n. 6922 del 28/06/2016.

CONCLUSIONI

Pertanto, dopo esame e dibattito sulle tematiche emerse, tenuto conto delle posizioni espresse con i pareri acquisiti, e delle risultanze cui la Conferenza è pervenuta, il Presidente ritiene di sospendere i lavori e di aggiornare la conferenza a valle di un tavolo tecnico alla presenza del Comune di Manfredonia e della Provincia di Foggia per un utile approfondimento a seguito del parere espresso dall'Amministrazione Comunale.

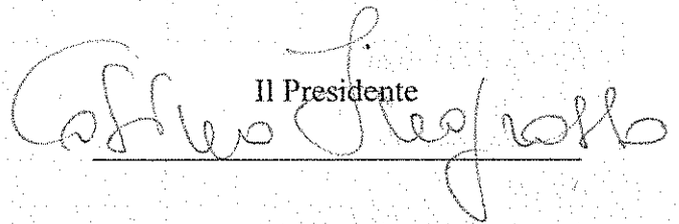
A conclusione del risultato del tavolo tecnico il presidente provvederà ad una nuova convocazione dei soggetti di cui alla precedente nota AIP 4925/2016.

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 4925 del 04/10/2016.

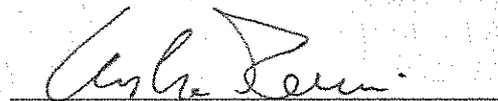
L'Autorità Idrica Pugliese ne darà pubblicazione sul proprio sito WEB nella sezione dedicata.

La seduta termina alle ore 12.00.

Il Presidente



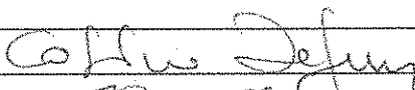
Il Segretario verbalizzante



FIRME DI APPROVAZIONE DEL VERBALE CONFERENZA DI SERVIZI PRELIMINARE SUL PROGETTO
 " P 9150 COLLETTAMENTO DEI REFLUI DELLE MARINE ALL'IMPIANTO
 DEPURATIVO DI MANFREDONIA"

- COMUNE DI MANFREDONIA-

SEDUTA DEL 03/11/2016

Ente / Azienda	Firma
Comune di Manfredonia Ufficio Urbanistica Settore LL.PP	
Regione Puglia Area Politiche per l'ambiente, le reti e la qualità urbana Servizio Tutela delle Acque	
Regione Puglia Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e paesaggio Servizio Assetto del Territorio	
Regione Puglia Servizio Ecologia Ufficio VIA/VAS	
Autorità di Bacino	
Ente Parco Nazionale del Gargano	
Soprintendenza Archeologica Puglia -Taranto	
Ministero Beni e Attività Culturali Soprintendenza per i beni architettonici e paesaggistici per le Prov. BA-BAT-FG	
ARPA Puglia	
SNAM	
TERNA Rete Elettrica Nazionale	
Enel Distribuzione	
Telecom	
Regione Puglia Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e paesaggio Settore LL.PP	
Autorità Idrica Pugliese	

ACQUEDOTTO PUGLIESE