

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

OGGETTO

“P1488 – Progetto di fattibilità “Opere di collegamento della fognatura dinamica interna del consorzio Monticelli (Ostuni) al collettore Pilone”

VERBALE SEDUTA DEL 18.05.2018

Premesso che

- Con nota prot. n. 44478 del 27/04/2018, Acquedotto Pugliese ha chiesto alla Autorità Idrica Pugliese di indire conferenza di servizi, ai sensi dell’art. 14 e seguenti della legge 241/90, sulla progettazione richiamata in epigrafe;
- L’AIP pertanto con nota prot. n. 2299 del 07/05/2018 indiceva la conferenza di servizi sulla progettazione *“P1488 – Progetto di fattibilità “Opere di collegamento della fognatura dinamica interna del consorzio Monticelli (Ostuni) al collettore Pilone”*, convocando in data odierna, 18/05/2018 i seguenti Enti/Aziende così come indicati da AQP:

- 1) Regione Puglia Dipartimento Agricoltura, sviluppo rurale, ambientale, Servizio risorse idriche;
- 2) Regione Puglia Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali Personale e Organizzazione, Servizio Demanio e Patrimonio;
- 3) Provincia di Brindisi;
- 4) Comune di Ostuni;
- 5) Consorzio Monticelli;
- 6) Capitaneria di Porto di Brindisi;
- 7) Ministero Beni e Attività Culturali Segretariato Regionale del Ministero dei Beni e delle Attività culturali e del turismo per la Puglia;
- 8) Soprintendenza Archeologica Belle Arti e Paesaggio;
- 9) Enel Distribuzione;
- 10) Telecom Italia;
- 11) Anas.



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. l'Ing. Cecilia Passeri, responsabile Servizio III Reti di distribuzione idriche e reti di fognatura urbane dell'AIP, istruttore tecnico della Conferenza di Servizi in oggetto.

Preliminarmente, vengono verificate le presenze ed i pareri/contributi da parte dei soggetti invitati, così come acquisiti dalla Conferenza:

Ente / Azienda	Presente	Nominativo	delega	Parere	Estremi parere
Regione Puglia Dipartimento Agricoltura, sviluppo rurale, ambientale, Servizio Risorse Idriche					
Regione Puglia Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali Personale e Organizzazione, Servizio Demanio e Patrimonio					
Provincia di Brindisi					
Comune di Ostuni	X	Luigi NACCI			
Capitaneria di Porto di Brindisi					
Ministero Beni e Attività Culturali Segretariato Regionale del Ministero dei Beni e delle Attività culturali e del turismo per la Puglia					
Soprintendenza archeologica Belle Arti e Paesaggio				X	Nota prot.n. 8929 del 15/05/2018
Consorzio Monticelli	X	Romano CARONE			
Enel Distribuzione				X	Nota prot. n. 281955 del 09/05/2018
Telecom Italia					
Anas	X	Luigi MAZZONE		X	Nota prot. n. 260185 del 17/05/2018
Acquedotto Pugliese	X	Domenico CASANOVA			

Il Presidente, alle ore 10.15, apre la seduta della Conferenza di Servizi, rilevando che l'Autorità Idrica Pugliese si è fatta promotrice per l'odierna Conferenza, su richiesta di AQP, ai sensi della Legge n. 164 del 11.11.2014, art. 7 comma 1 lett. h), trattandosi di intervento previsto nella pianificazione d'Ambito.

La presente Conferenza di Servizi, ai sensi dell'art.14 comma 2 della Legge 241/1990, è finalizzata ad acquisire dai Soggetti interessati, pareri, intese, concerti, nulla osta e altri atti di assenso, comunque denominati, richiesti dalle vigenti norme.

A riguardo, il Presidente acquisisce conferma da parte del RUP di AQP sulla completezza degli Enti/Società di gestione, così come indicati nella nota prot. n. 44478 del 27/04/2018, da cui acquisire i pareri, intese, concerti, nulla osta e altri atti di assenso necessari per un utile prosieguo delle attività realizzative dell'intervento.

Preliminarmente il Presidente porta a conoscenza della Conferenza le comunicazioni pervenute dai seguenti Enti/Amministrazioni:

SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGICA BELLE ARTI E PAESAGGIO

Con nota prot. n. 8929 del 15/05/2018, al fine di esprimere il proprio parere richiede copia cartacea dell'intero progetto.

A tal riguardo AIP chiede ad Acquedotto Pugliese di provvedere a quanto richiesto.

ANAS

Con nota prot. n. 260185 del 17/05/2018, chiede al fine di poter esprimere il proprio parere gli elaborati grafici cartacei aggiornati sul contesto territoriale, con corografia, dettagli e sezioni in scala appropriata delle opere proposte in prossimità delle strutture stradali gestite da ANAS.

A tal riguardo AIP chiede ad Acquedotto Pugliese di provvedere a quanto richiesto.

Il rappresentante, intervento in sede di riunione, verificato che il progetto prevede un allacciamento ad una condotta esistente ricadente su una complanare di servizio, nel confermare la richiesta degli elaborati grafici, sottolinea l'esigenza di porre attenzione ai ripristini stradali.

REGIONE PUGLIA DIPARTIMENTO MOBILITÀ, QUALITÀ URBANA, OPERE PUBBLICHE E PAESAGGIO

La Regione ha trasmesso la nota prot. n. 3155 del 16/05/2018, allegata al presente.

COMUNE DI OSTUNI

Con nota prot. n. 21680 del 10/05/2018 ha chiesto a Questa Autorità di differire di 30 giorni la seduta convocata per il giorno 18/05/2018.

A tal riguardo, questa Autorità, con nota prot. n. 2395 del 14/05/2018 ha riscontrato quanto richiesto, sottolineando che :

- la richiesta differimento dell'Amministrazione Comunale, per quanto riguarda la tempistica risulta difficilmente compatibile con il termine ultimo di chiusura della Conferenza, previsto dall'art. 14 ter, co. 2, della Legge 241/1990 in 45 giorni dall'avvio del procedimento;
- confermando la convocazione della prima riunione, così come indicato con nota prot. n. 2299 del 07/05/2018 in data 18/05/2018, al fine di acquisire i pareri e/o riscontri da parte degli Enti/Amministrazioni interessate dal procedimento.

Al fine di tener conto di quanto richiesto dall'Amministrazione Comunale, questa Autorità, nella stessa nota, si è impegnata a nuova convocazione e, a tal riguardo, nella prospettiva di chiudere nei tempi indicati dalla normativa la Conferenza, chiede che le previste verifiche e la trasmissione del parere, soprattutto con riferimento alla compatibilità urbanistica e alla presa d'atto della progettazione da parte di codesto Ente comunale, vengano svolte in tempi congrui.

Quindi, il Presidente invita i rappresentanti di AQP ad illustrare il progetto reso disponibile all'indirizzo WEB dell'Autorità indicato nella convocazione prot. n. 2299 del 07/05/2018.

AQP illustra come la progettazione preveda in sintesi la realizzazione delle opere necessarie a raccogliere e collettare i reflui prodotti delle unità abitative presenti nella frazione Monticelli ed in particolare :

- un impianto di sollevamento che rilanci i reflui verso il collettore principale esistente del DN 350. Tale necessità è legata all'orografia della zona, infatti si passa da una quota di 2,56 m s.l.m. (pozzetto di arrivo della rete di fognatura interna al Consorzio Monticelli) ad una quota di 11,23 m s.l.m. (punto di confluenza nel collettore esistente);

- due collettori a gravità che raccolgano i reflui civili prodotti dalle abitazioni esterne al Consorzio di Monticelli, ricadenti sempre nella frazione di Monticelli, e li collettino verso l'impianto di sollevamento ;
- una condotta premente che dall'impianto di sollevamento colletti tutti i reflui civili raccolti nel pozzetto di confluenza del collettore principale esistente del DN 350 mm.

In particolare con riferimento ai tronchi fognari si prevede di realizzare:

- un collettore a gravità, del DN 200 mm e di lunghezza complessiva di circa 225 m, posato lungo la strada comunale che collega il collettore principale esistente del DN 350, posto sulla S.S. 379, al pozzetto di intersezione con il tronco n.1.1;
- un collettore a gravità, del DN 200 mm e di lunghezza complessiva di circa 156 m, posato lungo strada comunale lato ovest Consorzio di Monticelli);
- un collettore a gravità, del DN 200 mm e di lunghezza complessiva di circa 167 m, che ha origine dal pozzetto di confluenza del tronco n.1 parte 1 e del tronco n.1.1 e termina nel pozzettone di rilancio posto in sede propria in prossimità dell'accesso al Consorzio;

Con riferimento all'impianto di sollevamento la progettazione ha valutato le seguenti ipotesi progettuali:

1. Soluzione tipo A: impianto di sollevamento di tipo tradizionale realizzato fuori terra;
2. Soluzione tipo B.1: impianto di sollevamento di tipo "chiuso e compatto" completamente interrato, realizzato in sede stradale;
3. Soluzione tipo B.2: impianto di sollevamento di tipo "chiuso e compatto" completamente interrato, realizzato in sede propria;
4. Soluzione tipo C.1: impianto di sollevamento di tipo tradizionale completamente interrato, realizzato in sede stradale;
5. Soluzione tipo C.2: impianto di sollevamento di tipo tradizionale completamente interrato, realizzato in sede propria.

AQP conferma che, tutte le opere previste saranno completamente interrate e quindi verificano la condizione espressa nel punto A15 dell'allegato A del del D.P.R. 31/2017, pertanto non necessitano di autorizzazione paesaggistica.

Il Comune chiede assicurazione in merito all'installazione di palancole di riparo rispetto alle acque di aggettamento, a riguardo AQP risponde che quanto richiesto è stato già previsto sia per l opere oggetto di progettazione che per quelle provvisionali, pertanto è stato previsto sono state previste sia il palancole che apposite iniezioni di malta cementizia, al fine di contenere la spinta derivante dalla presenza della falda freatica.

AQP precisa inoltre che sussiste una falda freatica poco profonda la quale ha condizionato la scelta della tipologia dell'impianto di sollevamento verso quella denominata tipo C.2: *impianto di sollevamento di tipo tradizionale completamente interrato, realizzato in sede propria*, che alla luce di tutto quanto su esposto, è ritenuta quella che assicura un migliore rapporto costi benefici.

Con riferimento al possibile scarico a mare delle acque reflue AQP assicura in merito all'impossibilità che ciò accada così come assicura in merito al fatto che sono state previste n. 3 pompe che garantiscono una portata utile massima di 6 l/s oltre che tutti gli accorgimenti utili in caso di avaria dell'impianto di sollevamento.

Il Comune chiede che vengano previste infrastrutture di collettamento anche per ulteriori abitazioni poste a nord ed esterne al Consorzio e chiede pertanto la possibilità di valutare lo spostamento dell'ubicazione dell'impianto di sollevamento teso a servire dette ulteriori abitazioni.

Inoltre il Comune rileva la vicinanza dell'impianto di sollevamento previsto ad alcune abitazioni con le conseguenti criticità connesse all'accettazione dello stesso da parte dei residenti.

A tal riguardo AQP chiede al Comune di fornire il dettaglio di quali e quante siano le unità abitative da servire nonché la proprietà delle strade, al fine di individuare la migliore soluzione tecnica anche nel rispetto della presente vincolistica e delle conseguenti procedure espropriative.

L'Amministrazione Comunale ed Acquedotto convengono di incontrarsi sul posto lunedì 21 maggio per un sopralluogo ricognitivo delle abitazioni in questione.

AIP precisa che, allo stato, l'intervento è stimato da AQP prevedendo la soluzione C.2: impianto di sollevamento di tipo tradizionale completamente interrato, realizzato in sede propria ha un quadro economico pari a 1.072.000, 00 € a carico dei soli proventi tariffari.

Il Comune inoltre chiede l'allungamento del tronco 1.1 fino al limite della zona C2 prevista dal vigente PRG di cui alla Tavola B3, anche a tal riguardo AQP chiede al Comune di fornire il dettaglio di quali e quante siano le unità abitative da servire.

Il Comune evidenzia l'esigenza di fornire di rete idrica le località oggetto del presente intervento esterne al Consorzio.

A riguardo AIP rappresenta di aver già avviato la programmazione di interventi di completamento del servizio sia idrico che fognario su tutte le località costiere afferenti l'agglomerato di Ostuni, nell'ambito del prossimo Piano degli Interventi 2018-2023.

CONSORZIO MONTICELLI

Il Consorzio Monticelli, esprime parere favorevole al progetto ed alla soluzione "C.2: impianto di sollevamento di tipo tradizionale completamente interrato, realizzato in sede propria".

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

ENEL

Con nota prot. n. 281955 del 09/05/2018, comunica la disponibilità di massima ad intervenire sulle infrastrutture di e-distribuzione.

Il Presidente coglie l'occasione per sottolineare quanto previsto dall'art. 27 comma 3 del D.Lgs. 50/2016 in merito all'obbligatorietà dei soggetti gestori dei servizi pubblici a rete a pronunciarsi in merito alle interferenze con il progetto oggetto di Conferenza di servizi di cui all'art. 14 bis della Legge 241/90 e s.m.i.

Il rappresentante AQP dott. Lanfrancotti abbandona la seduta alle ore 11.45.

CONCLUSIONI

Pertanto, dopo esame e dibattito sulle tematiche emerse, tenuto conto delle posizioni espresse e dei pareri acquisiti, il Presidente ritiene di aggiornare la Conferenza al **31/05/2018 alle ore 10.00**, al fine di poter consentire il rilascio degli ulteriori pareri e autorizzazioni da parte degli Enti interessati, con particolare riferimento alla compatibilità urbanistica e alla presa d'atto della progettazione da parte dell'Amministrazione Comunale, nonché l'acquisizione dei pareri in merito alle interferenze secondo quanto previsto dall'art. 27 comma 3 del D.Lgs. 50/2016.

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 prot. n. 2299 del 07/05/2018.

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

La seduta termina alle ore 12.10.


Il Presidente


Il Segretario verbalizzante

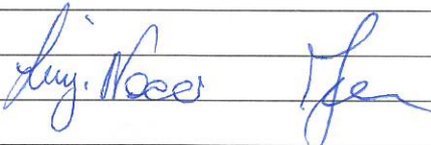
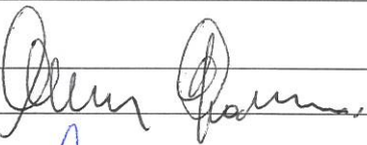
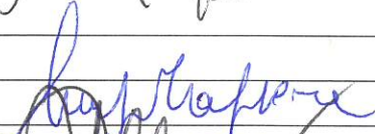
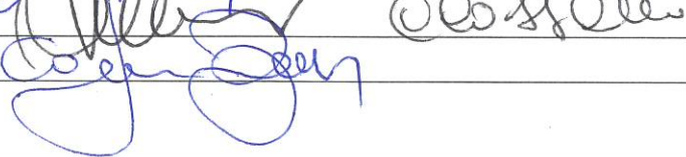
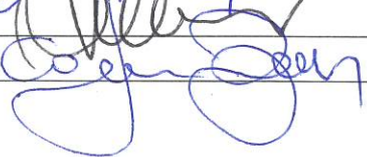
ALLEGATI :

- Allegato 1: Foglio Firme;
- Allegato 2: Nota Soprintendenza prot. n. 8929 del 15/05/2018;
- Allegato 3: Nota Enel n. 281955 del 09/05/2018;
- Allegato 4 : Nota Regione Puglia prot. n. 3155 del 16/05/2018;
- Allegato 5 : Nota Comune di Ostuni prot. n. 21680 del 10/05/2018;
- Allegato 6 : Nota AIP prot. n. 2395 del 14/05/2018;
- Allegato 7 : Nota Anas prot. n. 260185 del 17/05/2018;
- Allegato 8 : Delega rappresentante Comune di Ostuni prot. n. 22867 del 17/05/2018;
- Allegato 8 : Delega rappresentante Anas prot. n. 246935 del 11/05/2018;



**FIRME DI APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI SUL PROGETTO
P1488 – Progetto di fattibilità “Progetto di fattibilità “Opere di collegamento della fognatura
dinamica interna del consorzio Monticelli (Ostuni)al collettore Pilone”**

SEDUTA DEL 18/05/2018

Ente / Azienda	Firma
Regione Puglia Dipartimento Agricoltura, sviluppo rurale, ambientale, Servizio Risorse Idriche	
Regione Puglia Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali Personale e Organizzazione, Servizio Demanio e Patrimonio	
Provincia di Brindisi	
Comune di Ostuni	
Capitaneria di Porto di Brindisi	
Ministero Beni e Attività Culturali Segretariato Regionale del Ministero dei Beni e delle Attività culturali e del turismo per la Puglia	
Soprintendenza archeologica Belle Arti e Paesaggio	
Consorzio Monticelli	
Enel Distribuzione	
Telecom Italia	
Anas	
Acquedotto Pugliese	
Autorità Idrica Pugliese	



✓

James

ll

✓