

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

OGGETTO

Progetto definitivo-esecutivo per la realizzazione di nuovi tronchi fognari e nuovo I.S.F. su S.P. n.83 in agro di Stornara (FG) (SAP: 21/28160 – CODICE CUP: E17H21003870005)

VERBALE SEDUTA DELL' 11.05.2022

Premesso che

- Con nota prot. n. 23646 del 13/04/2022, Acquedotto Pugliese ha chiesto all'Autorità Idrica Pugliese di indire conferenza di servizi, ai sensi dell'art. 14 e seguenti della legge 241/90, in merito alla progettazione definitiva-esecutiva in oggetto;
- Questa Autorità con nota prot. n. 2051 del 21/04/2022 indiceva la Conferenza di Servizi, convocando in modalità telematica in data odierna, 11/05/2022, la prima riunione, invitando i seguenti Enti/Aziende:

Ente / Azienda
Comune di Stornara
Autorità Di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale
Ministero Della Cultura - Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le province di Barletta, Andria, Trani e Foggia
Provincia di Foggia
2i Rete Gas
Snam Rete Gas S.p.A.
TERNA S.P.A. - Rete Elettrica Nazionale
E-Distribuzione S.p.A.
TELECOM Italia S.p.A.

LAVORI DELLA SEDUTA

L'Autorità Idrica Pugliese, tenuto conto dei vari provvedimenti legati allo stato di emergenza sanitaria da Covid – 19, ha indetto la presente conferenza in modalità Video conferenza sulla piattaforma ZOOM, secondo le modalità comunicate con nota protocollo n. 2051 del 21/04/2022.

Presiede la Conferenza il Direttore Amministrativo dell'Autorità Idrica Pugliese, Dott. Cosimo Ingrosso, in qualità di Responsabile del Procedimento, verbalizza con funzioni di segretario l'ing. Cecilia Passeri, Responsabile Servizio III (Approvvigionamento e trasferimento risorsa idrica, reti di adduzione, serbatoi, distribuzione idrica - reti di fognature urbane – Qualità Tecnica) dell'AIP, in qualità di istruttore tecnico della Conferenza di Servizi in oggetto.

Preliminarmente, vengono verificate le presenze chiedendo ai partecipanti di indicare le proprie generalità, l'Ente di appartenenza, il ruolo (con eventuale delega), ed il recapito mail.

Contestualmente i partecipanti sono stati identificati dal Presidente per conoscenza personale.

All'attenzione della Conferenza non sono pervenute deleghe.

Di seguito, i pareri/contributi già acquisiti dalla Conferenza:

Ente / Azienda	Presente	Nominativo	Delega	Parere	Estremi parere
Comune di Stornara					
Autorità Di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale					
Ministero Della Cultura - Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le province di Barletta, Andria, Trani e Foggia					
Provincia di Foggia					
2i Rete Gas					
Snam Rete Gas S.p.A.					
TERNA S.P.A. - Rete Elettrica Nazionale					
E-Distribuzione S.p.A.					
TELECOM Italia S.p.A.					
Acquedotto Pugliese S.p.A.					

Il Presidente alle ore 11:45 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.

Il Presidente acquisisce conferma da parte del collaboratore del RUP di AQP sulla completezza degli Enti/Società di gestione, da cui acquisire i pareri, intese, concerti, nulla osta e altri atti di assenso necessari per un utile prosieguo delle attività realizzative dell'intervento.

Il Presidente invita i rappresentanti di AQP ad illustrare il progetto reso disponibile all'indirizzo WEB dell'Autorità indicato nella convocazione prot. n. 2051 del 21/04/2022 e seguente prot. 2171 del 27/04/2022.

L'intervento in parola nasce da un'istanza di infrastrutturazione fognaria da parte del Comune di Stornara, accolta da AIP nella Deliberazione n.47 del 16/11/2018 e per la quale AQP ha prodotto la progettazione oggetto della presente Conferenza.

AQP, pertanto, illustra come il suddetto intervento afferisca alla realizzazione di nuovi tronchi fognari di collettamento dei reflui civili del comune di Stornara, con lo scopo di completare il servizio idrico integrato nelle zone Sud-Ovest di espansione territoriale dell'abitato che, allo stato attuale, ne risultano sprovviste.

Le condotte di progetto saranno posate sotto le carreggiate delle strade urbane, alcune appartenenti al patrimonio comunale, altre a gestione provinciale, e precisamente su:

- S.P. n.83, nel tratto che va dall'incrocio con via Soldato Vittorio Alleati fino a circa 50m dal corso d'acqua che affluisce al torrente Carapelle;
- Via Soldato Michele Caputo;
- Prolungamento di via Soldato Michele Caputo;

- Via da denominarsi;
- Via Soldato Vittorio Alleati.

Data la particolare orografia della porzione di territorio da servire, essendo quest'ultima ad una quota più bassa rispetto al punto d'innesto della rete fognaria esistente, è stato necessario prevedere: l'installazione di un impianto di sollevamento fognario di tipo "compatto con dispositivo di separazione e rilancio dei solidi", al quale confluiranno i reflui trasportati dai predetti cinque tronchi; la costruzione di una condotta premente di ridotte dimensioni che recapiterà i reflui sollevati dal suddetto impianto di sollevamento nella rete fognaria cittadina esistente.

Riguardo alla localizzazione dell'impianto, AQP, considerate le ridotte dimensioni, la portata nera di progetto e le capacità prestazionali, ha ritenuto di collocarlo all'interno di una camera interrata in cls armato, sull'isola stradale presente in corrispondenza del bivio tra la S.P. n.83 e via Soldato Vittorio Alleati.

Il rappresentante del Comune di Stornara, nel confermare la conformità urbanistica della progettazione in esame, fornisce rassicurazioni sulla trasmissione di una Delibera di Giunta Comunale di presa d'atto del progetto entro la data di chiusura della Conferenza (27/06/2022).

Quindi il Presidente porta a conoscenza della Conferenza che allo stato non sono pervenuti pareri, intese, concerti, nullaosta dagli Enti convocati in Conferenza.

Ad ogni buon conto, si fa presente che AQP ha allegato alla Relazione Generale del progetto le seguenti comunicazioni già acquisite:

- ✓ **Soprintendenza Archeologica, Belle Arti e Paesaggio per le province di Barletta, Andria, Trani e Foggia**, con nota prot. n. 1043 del 10/02/2021, preso atto della natura degli interventi, della loro localizzazione in area urbana e della documentazione tecnica trasmessa, comunica che *"non sussistono gli estremi per la sottoposizione dell'intervento alle procedure dell'archeologia preventiva di cui all'art. 25, c.8 del D.Lgs. 50/2016. Considerato, però, che l'intervento in parola ricade in parte sulla S.P. 83, corrispondente al tratto urbano del Tratturello n.51 "Cerignola-Ponte di Bovino", tutelato ai sensi del DM 22/12/1983, richiede che sia trasmesso il progetto esecutivo, per la formale acquisizione dell'autorizzazione ex art. 21 del D.lgs. n. 42/2004, che dovrà prevedere nel quadro economico le somme necessarie per l'attivazione della sorveglianza archeologica in corso d'opera, per l'interferenza con un bene architettonico tutelato"*.

AQP conferma di aver integrato con la voce relativa alla sorveglianza archeologica il quadro economico del progetto definitivo/esecutivo in esame.

- ✓ **2i Rete Gas**, con nota prot. n. 28145 del 05/03/2021, preso atto che la realizzazione dei nuovi tronchi fognari costituisce un'interferenza con le infrastrutture gestite dalla società stessa, comunica che *"occorrerà inviare eventuale richiesta di spostamento delle infrastrutture ivi presenti, al fine di consentire alla stessa di predisporre il relativo preventivo di spesa. Relativamente al posizionamento dell'impianto di sollevamento, esprime parere tecnico preliminare favorevole alla proposta progettuale presentata."*

CONCLUSIONI

Pertanto, dopo aver illustrato l'obiettivo della Conferenza ed aver condiviso a schermo gli elaborati grafici ed il presente verbale, a seguito di esame e dibattito sulle tematiche emerse, tenuto conto delle posizioni espresse, il Presidente ritiene di aggiornare la Conferenza al **14/06/2022 alle ore 11:30**, sempre in modalità telematica, al fine di poter consentire il rilascio dei pareri e autorizzazioni da parte degli Enti interessati.

Il presente verbale, stante la modalità in Videoconferenza, viene sottoscritto dal Presidente e dal Segretario verbalizzante in firma digitale, e da tutti gli altri partecipanti mediante firma elettronica avanzata, mezzo Acrobat Adobe Sign, usando l'autenticazione a più fattori (email indicata in sede di conferenza e password **11052022**) per garantire una maggiore sicurezza.

L'Autorità Idrica Pugliese, dopo aver verificato la sottoscrizione di tutti i partecipanti, provvederà a trasmettere copia del presente Verbale della Conferenza di Servizi a tutti i Soggetti invitati.

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

La seduta termina alle ore 12:03.

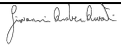
Il Presidente
dott. Cosimo INGROSSO
Documento firmato digitalmente

Il Segretario verbalizzante
ing. Cecilia PASSERI
Documento firmato digitalmente

ALLEGATI:

- Allegato 1: Foglio Firme.

FIRME DI APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI SUL PROGETTO
“Progetto definitivo-esecutivo per la realizzazione di nuovi tronchi fognari e nuovo I.S.F. su S.P. n.83 in agro di Stornara (FG)”
SEDUTA DELL'11/05/2022

Nome e Cognome	Ente / Azienda	Ruolo (eventuale delega)	Mail	Telefono	Firma
Salvatore Pizzi	Comune di Stornara	Responsabile Ufficio Tecnico	utc@comune.stornara.fg.it	3497602592	 <small>Salvatore Pizzi (11/mag/2022 16:19 GMT+2)</small>
Giovanni Aurati	AQP S.p.A.	Collaboratore RUP	g.aurati@aqp.it	3371051884	
Giuseppe Bruno	Autorità Idrica Pugliese	Istruttore direttivo tecnico	g.bruno@autoritaidrica.puglia.it		 <small>Giuseppe Bruno (13/mag/2022 09:04 GMT+2)</small>
Cecilia Passeri	Autorità Idrica Pugliese	Responsabile reti	c.passeri@autoritaidrica.puglia.it		
Cosimo F. Ingrosso	Autorità Idrica Pugliese	Direttore Amministrativo	c.ingrosso@autoritaidrica.puglia.it		

Viale Borsellino e Falcone, n. 2 70125 - Bari

Tel. 080.9641401 - Fax 080.9641430 - PEC protocollo@pec.autoritaidrica.puglia.it - Mail: segreteria@autoritaidrica.puglia.it

Stornara_SPn83_Verbale_22-05-11

Rapporto di audit finale

2022-05-13

Creato il:	2022-05-11
Da:	Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
Stato:	Firmato
ID transazione:	CBJCHBCAABAAzPrQEScoCeS9bNxECFiiY80gsP2Bv-NM

Cronologia di "Stornara_SPn83_Verbale_22-05-11"

-  Documento creato da Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
2022-05-11 - 10.31.39 GMT- Indirizzo IP: 2.42.192.74
-  Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it) ha protetto con password il documento firmato
2022-05-11 - 10.31.39 GMT
-  Documento inviato per e-mail a Salvatore Pizzi (utc@comune.stornara.fg.it) per la firma
2022-05-11 - 10.34.56 GMT
-  E-mail visualizzata da Salvatore Pizzi (utc@comune.stornara.fg.it)
2022-05-11 - 14.19.15 GMT- Indirizzo IP: 212.210.224.236
-  Documento firmato elettronicamente da Salvatore Pizzi (utc@comune.stornara.fg.it)
Data firma: 2022-05-11 - 14.19.56 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 212.210.224.236
-  Documento inviato per e-mail a Giovanni Andrea Aurati (g.aurati@aqp.it) per la firma
2022-05-11 - 14.19.57 GMT
-  E-mail visualizzata da Giovanni Andrea Aurati (g.aurati@aqp.it)
2022-05-11 - 14.38.51 GMT- Indirizzo IP: 92.223.245.229
-  Documento firmato elettronicamente da Giovanni Andrea Aurati (g.aurati@aqp.it)
Data firma: 2022-05-12 - 6.48.04 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.229
-  Documento inviato per e-mail a Giuseppe Bruno (g.bruno@autoritaidrica.puglia.it) per la firma
2022-05-12 - 6.48.06 GMT
-  E-mail visualizzata da Giuseppe Bruno (g.bruno@autoritaidrica.puglia.it)
2022-05-13 - 7.03.07 GMT- Indirizzo IP: 2.42.192.74
-  Documento firmato elettronicamente da Giuseppe Bruno (g.bruno@autoritaidrica.puglia.it)
Data firma: 2022-05-13 - 7.04.18 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 2.42.192.74

✓ Accordo completato.
2022-05-13 - 7.04.18 GMT