

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

OGGETTO

“P1749 - Progetto esecutivo Estendimento della rete fognaria nella zona Buoncammino del Comune di Altamura”

VERBALE SEDUTA DEL 15.11.2022

Premesso che

- Con nota prot. n. 62452 del 17/10/2022, Acquedotto Pugliese ha chiesto alla Autorità Idrica Pugliese di indire conferenza di servizi, ai sensi dell'art. 14 e seguenti della legge 241/90, in merito progettazione definitiva in oggetto;
- Questa Autorità con nota prot. n. 5651 del 24/10/2022, indiceva la Conferenza di Servizi, convocando in modalità telematica in data odierna 15/11/2022 la prima riunione, invitando i seguenti Enti/Aziende:

ENTE	ESTREMI PARERE
Regione Puglia Dipartimento Bilancio, Affari generali ed Infrastrutture, Servizio Risorse Idriche	
Comune di Comune di Altamura	
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	
Città Metropolitana di Bari	
Enel Distribuzione	
Regione Puglia Lavori Pubblici	

LAVORI DELLA SEDUTA

L'Autorità Idrica Pugliese, ha indetto la presente conferenza in modalità Video conferenza sulla piattaforma ZOOM, secondo le modalità comunicate con nota protocollo n. 5651 del 24/10/2022.

Presiede la Conferenza la Dirigente f.f. del servizio IV (Approvvigionamento e trasferimento risorsa idrica, reti di adduzione, serbatoi, distribuzione idrica - reti di fognature urbane – Qualità Tecnica) dell'AIP Ing.

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

Viale Borsellino e Falcone 2
70125 Bari
<https://www.autoritaidrica.puglia.it/>

Tel. 080.9641.401 - Fax. 080.9641.430
PEC protocollo@pec.autoritaidrica.puglia.it
Mail segreteria@autoritaidrica.puglia.it



Cecilia Passeri ai sensi della comunicazione della Direzione Generale AIP prot. int. n. 5360 del 07/10/2022, verbalizza con funzioni di segretario l'ing. Massimiliano Bellomo.

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
Regione Puglia Dipartimento Agricoltura, sviluppo rurale, ambientale, Servizio risorse idriche					
Comune di ALTAMURA	X	Biagio Maiullari		X	nota prot. n. 81447 del 14/09/2022; DGC 135 del 07/10/2022
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					
Città Metropolitana di Bari				X	con nota prot. n. 74372 del 07/10/2022, ha trasmesso la Determina Dirigenziale n. 4808 del 03/10/2022
Enel Distribuzione					
Regione Puglia Lavori Pubblici					
Acquedotto Pugliese	X	Domenico Casanova			

Alle ore, 11.15, si 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.

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

Viale Borsellino e Falcone 2
70125 Bari
<https://www.autoritaidrica.puglia.it/>

Tel. 080.9641.401 - Fax. 080.9641.430
PEC protocollo@pec.autoritaidrica.puglia.it
Mail segreteria@autoritaidrica.puglia.it



Si acquisisce conferma da parte 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.

Preliminarmente si ritiene utile evidenziare che, con nota prot. n. 49825 in data 14/06/2021, il Comune di Altamura ha richiesto sia all'AIP che alla Regione Puglia l'estendimento del Servizio Idrico Integrato nella zona di intervento identificata come "Buoncammino", ai sensi della Legge Regionale n. 41/2019 e della Deliberazione del Consiglio Direttivo dell'Autorità Idrica Pugliese n. 52/2019 (con il quale vengono approvate le determinazioni attuative della L.R. n. 41/2019), dal momento che quest'ultima si trova al di fuori della perimetrazione dell'agglomerato.

L'intervento è stato accolto nella programmazione AIP con Delibera 37 del 08/07/2021.

Quindi i rappresentanti di AQP vengono invitati ad illustrare il progetto reso disponibile all'indirizzo WEB dell'Autorità indicato nella convocazione prot. n. 5651 del 24/10/2022.

AQP comunica che progetto di che trattasi prevede un estendimento del servizio fognario per circa 1050 m. Nello specifico, l'obiettivo dell'intervento consiste nell'ampliamento della rete fognaria lungo il tratto di via Vecchia Buoncammino, che si estende dall'incrocio con via Martin Luther King fino al Santuario Madonna del Buoncammino.

In particolare, il progetto comprende:

1. Una rete a gravità nella parte meridionale del tracciato di progetto (a Sud dell'incrocio con Strada Comunale Esterna Vecchia di Bari), in gres, di 454 m;
2. Una rete a gravità nella parte settentrionale del tracciato (a Nord dell'incrocio con Strada Comunale Esterna Vecchia di Bari), in gres, di 441 m;
3. Una rete in pressione, in ghisa rivestita internamente in resina termoplastica, dal sollevamento all'incrocio con via Martin Luther King, per uno sviluppo di 610 m;
4. Un impianto di sollevamento tipo "compatto", in corrispondenza del suddetto incrocio.

Con riferimento alla disponibilità delle aree, AQP, comunica che dal punto di vista catastale, le tratte delle condotte di progetto verranno posate per la maggior parte sulla superficie stradale comunale. Tuttavia, consultando i dati catastali nel portale dell'Agenzia delle Entrate, si sono individuate alcune particelle, intestate a privati, che potrebbero essere coinvolte nell'intervento.

Tali particelle sono in ordine, partendo da Nord, la numero 700, 313, 315, 317, 323, 319 e la particella catastale 755 in corrispondenza di via Martin Luther King.

In data 15/02/2022 AQP ha avanzato richiesta al Comune di Altamura circa la natura di tali particelle. Il comune ha risposto in data 25/02/2022, con il n. protocollo: AOO.C_C816.25/02/2022.0017969, quanto segue:

1. Foglio di Mappa 128 particella n.755 della consistenza di 1407 mq è stata acquistata al patrimonio comunale con Convenzione Urbanistica a rogito del notaio Vincenzo Ianaro del 26/05/2000 rep. N.2209

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

Viale Borsellino e Falcone 2
70125 Bari
<https://www.autoritaidrica.puglia.it/>

Tel. 080.9641.401 - Fax. 080.9641.430
PEC protocollo@pec.autoritaidrica.puglia.it
Mail segreteria@autoritaidrica.puglia.it



registrato a Gioia del Colle il 13/06/2000 al n.132 e trascritto al RP 15242 e RG 22220 presentazione n.91 del 26/06/2000;

2. Foglio di Mappa 129 particella 315 della consistenza di 100 mq è stata acquistata al patrimonio comunale con Deliberazione del Consiglio Comunale alle alienazioni n. 133/2008 – registrata a Gioia del Colle e trascritta presso i competenti uffici;

3. Le restanti particelle n. 700 del Foglio di Mappa 128 e particelle n. 313, 317, 319, 323 del Foglio di Mappa 129 costituiscono di fatto l'area di sedime della viabilità pubblica comunale, acquisita materialmente a seguito di Deliberazioni di Giunta Comunale n.175 del 02/05/2001 e n.282 del 12/07/2001, di Definizione della delimitazione del Centro abitato secondo le previsioni del PRG e di Declassificazione di strade provinciali e alla successiva sottoscrizione del verbale di consegna da parte dei tecnici delegati della Provincia di Bari e del Comune di Altamura.

Pertanto, tutte le particelle interessate nel progetto risultano essere nella disponibilità del Comune di Altamura, specificatamente nella gestione del Servizio Viabilità Urbana del VI Settore, anche se risultano catastalmente intestate a privati.

In sede di riunione, l'A.C. precisa che, in seguito ad un confronto con il Settore - Area Servizi Amministrativi ed al Cittadino - Servizio Patrimonio Immobiliare ed Espropri, un piccolo tratto della condotta che ricade nella particella 700 risulterebbe ancora in proprietà privata. A tal riguardo si chiede ad AQP di valutare la possibilità di spostare il tracciato della condotta in modo da evitare di attraversare la particella, interessando solo strada pubblica.

Quindi si portano a conoscenza della Conferenza le comunicazioni pervenute dai seguenti Enti/Amministrazioni:

Si ritiene utile evidenziare che, sul progetto, preliminarmente all'avvio della conferenza dei Servizi, sono stati già acquisiti i seguenti pareri trasmessi da AQP contenuti nell'elaborato Fascicolo delle Autorizzazioni.

COMUNE DI ALTAMURA,

- con nota prot. n. 81447 del 14/09/2022, il Servizio Urbanistica, in riscontro alla richiesta di compatibilità urbanistica ha comunicato che *dalla consultazione delle tavole progettuali allegata alla richiesta di parere, nonché del verbale per il prosieguo delle attività sottoscritto in data 13/07/2022, si rileva che il tronco fognario a realizzarsi ricade interamente in corrispondenza della sede stradale escludendo l'interessamento di terreni di proprietà privata o di aree di pubblico interesse e pertanto l'ufficio scrivente ritiene di dover esprimere parere favorevole" all'intervento fatti salvi eventuali autorizzazioni in materia ambientale e paesaggistica che dovranno essere rilasciate dagli enti competenti.*
- Con Delibera di Giunta Comunale n. 135 del 07/10/2022, considerati i pareri del:
 - I Settore - Area Servizi Amministrativi ed al Cittadino - Servizio Patrimonio Immobiliare ed Espropri, giusta nota prot.n.0080650 del 12.09.2022;
 - III Settore - Sviluppo e Governo del Territorio - Servizio Urbanistica, giusta nota prot.n.0081447 del 14.09.2022;ha preso atto della progettazione esecutiva.

CITTA' METROPOLITANA BARI, con nota prot. n. 74372 del 07/10/2022, ha trasmesso la Determina Dirigenziale n. 4808 del 03/10/2022, con cui ha dichiarato concluso lo screening con esito positivo, in quanto

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

Viale Borsellino e Falcone 2
70125 Bari
<https://www.autoritaidrica.puglia.it/>

Tel. 080.9641.401 - Fax. 080.9641.430
PEC protocollo@pec.autoritaidrica.puglia.it
Mail segreteria@autoritaidrica.puglia.it



l'intervento non determina incidenza significativa e non pregiudica il mantenimento dell'integrità del sito, in riferimento agli specifici obiettivi di conservazione, con le indicazioni e accorgimenti di seguito elencate:

- a) i mezzi meccanici interessati alla realizzazione dell'opera non dovranno invadere le aree adiacenti in cui si rileva la presenza di pascolo;
- b) siano utilizzati mezzi meccanici a basso impatto ambientale;
- c) durante la fase di realizzazione dell'intervento (fase di cantiere), siano adottate tutte le misure idonee a limitare il più possibile l'impatto sul sito di immissioni di sostanze inquinanti (fumi derivanti dai mezzi di trasporto e macchine operatrici), polveri e rumore.

CONCLUSIONI

Pertanto, dopo aver illustrato l'obiettivo della Conferenza ed aver condiviso a schermo il presente verbale, a seguito di esame e dibattito sulle tematiche emerse, tenuto conto delle posizioni espresse e dei pareri acquisiti, il Presidente ritiene di aggiornare la Conferenza al **12/01/2023 alle ore 11.00**, sempre in modalità telematica, al fine di poter consentire il rilascio degli ulteriori pareri e autorizzazioni da parte degli Enti interessati.

Il presente verbale, stante la modalità in Videoconferenza, viene sottoscritto dal Presidente in firma digitale, 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 **15112022**) 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 11.55.

Il Presidente
ing. Cecilia PASSERI
Documento firmato digitalmente

Il Segretario verbalizzante
f.to ing. Massimiliano BELLOMO

ALLEGATI :

- Allegato 1: Foglio Firme;

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



Viale Borsellino e Falcone 2
70125 Bari
<https://www.autoritaidrica.puglia.it/>

Tel. 080.9641.401 - Fax. 080.9641.430
PEC protocollo@pec.autoritaidrica.puglia.it
Mail segreteria@autoritaidrica.puglia.it



**FIRME DI APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI SUL PROGETTO
P1749 - Estendimento della rete fognaria nella zona Buoncaminno del Comune di Altamura**

SEDUTA DEL 15/11/2022

Nome e Cognome	Ente / Azienda	Ruolo (eventuale delega)	Mail	Telefono	Firma
Biagio Maiullari	Comune Altamura	Realizzazione e manutenzione opere pubbliche	biagio.maiullari@gmail.com		 <small>BIAGIO MAIULLARI (15/nov/2022 12:49 GMT+1)</small>
Domenico Casanova	AQP	RUP	d.casanova@aqp.it		 <small>Domenico Casanova (15/nov/2022 14:06 GMT+1)</small>
Angela Mannarini	Autorità Idrica Pugliese	Responsabile ufficio espropri	a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it		 <small>Angela Mannarini (15/nov/2022 20:41 GMT+1)</small>
Massimiliano Bellomo	Autorità Idrica Pugliese	Istruttore tecnico direttivo	m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it		 <small>Massimiliano Bellomo (16/nov/2022 08:00 GMT+1)</small>
Cecilia Passeri	Autorità Idrica Pugliese	Responsabile ufficio reti	c.passeri@autoritaidrica.puglia.it		

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

Viale Borsellino e Falcone 2
70125 Bari
<https://www.autoritaidrica.puglia.it/>

Tel. 080.9641.401 - Fax. 080.9641.430
PEC protocollo@pec.autoritaidrica.puglia.it
Mail segreteria@autoritaidrica.puglia.it






P1749 ALTAMURA_Verbale Seduta_15-11-2022


Rapporto di audit finale

2022-11-16


Creato il:	2022-11-15
Da:	Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
Stato:	Firmato
ID transazione:	CBJCHBCAABAA-V5TMtXAWIKo0UrBDKEwmvBWhfJqsxV1

Cronologia di "P1749 ALTAMURA_Verbale Seduta_15-11-2022"

-  Documento creato da Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
2022-11-15 - 11.17.12 GMT- Indirizzo IP: 2.42.192.74
-  Documento inviato per e-mail a biagio.maiullari@gmail.com per la firma
2022-11-15 - 11.17.43 GMT
-  E-mail visualizzata da biagio.maiullari@gmail.com
2022-11-15 - 11.40.25 GMT- Indirizzo IP: 95.74.233.24
-  Il firmatario biagio.maiullari@gmail.com ha immesso il nome BIAGIO MAIULLARI al momento della firma
2022-11-15 - 11.49.33 GMT- Indirizzo IP: 85.35.120.50
-  BIAGIO MAIULLARI (biagio.maiullari@gmail.com) ha immesso una password valida
2022-11-15 - 11.48.38 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da BIAGIO MAIULLARI (biagio.maiullari@gmail.com)
Data firma: 2022-11-15 - 11.49.35 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 85.35.120.50
-  Documento inviato per e-mail a d.casanova@aqp.it per la firma
2022-11-15 - 11.49.37 GMT
-  E-mail visualizzata da d.casanova@aqp.it
2022-11-15 - 13.05.00 GMT- Indirizzo IP: 92.223.245.229
-  Il firmatario d.casanova@aqp.it ha immesso il nome Domenico Casanova al momento della firma
2022-11-15 - 13.06.06 GMT- Indirizzo IP: 92.223.245.229
-  Domenico Casanova (d.casanova@aqp.it) ha immesso una password valida
2022-11-15 - 13.05.22 GMT

 Documento firmato elettronicamente da Domenico Casanova (d.casanova@aqp.it)


Data firma: 2022-11-15 - 13.06.08 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.229

 Documento inviato per e-mail a a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it per la firma

2022-11-15 - 13.06.09 GMT

 E-mail visualizzata da a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it

2022-11-15 - 19.40.50 GMT- Indirizzo IP: 101.56.90.1

 Il firmatario a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it ha immesso il nome Angela Mannarini al momento della firma

2022-11-15 - 19.41.40 GMT- Indirizzo IP: 101.56.90.1

 Angela Mannarini (a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it) ha immesso una password valida

2022-11-15 - 19.41.04 GMT

 Documento firmato elettronicamente da Angela Mannarini (a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it)


Data firma: 2022-11-15 - 19.41.42 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 101.56.90.1

 Documento inviato per e-mail a m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it per la firma

2022-11-15 - 19.41.43 GMT

 E-mail visualizzata da m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it


2022-11-16 - 7.00.17 GMT- Indirizzo IP: 2.42.192.74

 Il firmatario m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it ha immesso il nome Massimiliano Bellomo al momento della firma


2022-11-16 - 7.00.47 GMT- Indirizzo IP: 2.42.192.74

 Massimiliano Bellomo (m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it) ha immesso una password valida

2022-11-16 - 7.00.27 GMT

 Documento firmato elettronicamente da Massimiliano Bellomo (m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it)

Data firma: 2022-11-16 - 7.00.49 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 2.42.192.74

 Accordo completato.

2022-11-16 - 7.00.49 GMT