

### CONFERENZA DI SERVIZI

(art. 158-bis del D.Lgs.n.152/2006 e s.m.i. e artt. 14 e seguenti della Legge n.241/90 e s.m.i.)

OGGETTO: Progetto definitivo per il "Sistema di collettamento, depurazione e recapito nell'agglomerato di Monte Sant'Angelo Marine" (Codice: P1106)

(Indizione e convocazione della Conferenza di Servizi decisoria in forma simultanea e in modalità sincrona con nota prot. n. 2366 del 18.06.2020, prot. n. 2822 del 21.07.2020, prot. n. 3015 del 03.08.2020 e prot. n. 3370 del 30.09.2020).

#### VERBALE del 30 SETTEMBRE 2020

In data 30 settembre 2020 alle ore 10.30, in modalità Videoconferenza con la piattaforma Join Zoom Meeting, si aggiornano i lavori della Conferenza di Servizi indetta e convocata in modalità sincrona con nota AIP prot. n. 2366 del 18.06.2020, prot. n. 2822 del 21.07.2020, prot. n. 3015 del 03.08.2020 e prot. n. 3370 del 30.09.2020, ai sensi dell'art. 14-bis comma 7 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., relativa al progetto definitivo per la realizzazione del "Sistema di collettamento, depurazione e recapito nell'agglomerato di Monte Sant'Angelo Marine".

Considerato che, nel corso della terza riunione della Conferenza di Servizi tenutasi in data 08.09.2020 è emersa la necessità di aggiornare i lavori della CdS, come riportato nel verbale letto e sottoscritto da tutti i convenuti, il Presidente della Conferenza di Servizi con nota prot. n. 3370 del 30.09.2020, ha convocato una nuova riunione.

All'odierna Conferenza di Servizi, sono risultati presenti (come da Allegato n. 1 – Foglio Presenze), ovvero assenti, i seguenti rappresentanti di Amministrazioni ed Enti convocati. 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:

Comune di Monte Sant'Angelo	PRESENTE
Ministero per i beni e le attività culturali Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Province di Barletta-Andria-Trani e Foggia Autorità di Bacino della Puglia	ASSENTE ASSENTE
Regione Puglia Sezione Risorse Idriche Servizio Sistema Idrico Integrato	ASSENTE
Regione Puglia Sezione Gestione sostenibile e tutela delle risorse forestali e naturali	ASSENTE
Regione Puglia Sezione Tutela e valorizzazione del Paesaggio	ASSENTE
Regione Puglia Sezione Lavori pubblici Servizio Autorità Idraulica	ASSENTE
ARPA Puglia	ASSENTE
ASL Foggia	ASSENTE
Provincia di Foggia	ASSENTE
ANAS	ASSENTE
Enel distribuzione	ASSENTE



TERNA
SNAM Rete Gas
Acquedotto Pugliese

ASSENTE
ASSENTE
PRESENTE

Partecipa anche l'ufficio espropri dell'AIP nella persona dell'Avvocato A. Mannarini.

Il Presidente, alle ore 10.45, apre la seduta della Conferenza di Servizi e dà lettura dei pareri/comunicazioni pervenuti all'Autorità successivamente alla terza seduta di CdS, che si allegano al presente Verbale (Allegato 2 – Pareri pervenuti) per formarne parte integrante:

- nota dell'Autorità di Bacino prot. n. 17898 del 22.09.2020, acquisita al prot. AIP n. 3547 del 23.09.2020, con cui, in riscontro alla richiesta di chiarimenti avanzata con nota AIP prot. n. 2822 del 21.07.2020, è stato ribadito "il parere di compatibilità degli interventi rispetto alle previsioni del PAI, con le prescrizioni rese nel parere prot. n. 10297 del 10/09/2019".
- nota dell'Autorità Idraulica regionale prot. n. 13106 del 28.09.2020, acquisita al prot. AIP n. 3634 in pari data, con cui, in aggiunta a quanto comunicato con il parere favorevole con prescrizioni espresso con nota prot. n. 10247 del 27.07.2020, è stato specificato che "l'area oggetto dell'intervento rientra nel perimetro di competenza del Consorzio di Bonifica Montana del Gargano e pertanto, ai sensi del Regolamento Regionale n. 17/2013, occorre che venga rilasciata apposita concessione da parte del suddetto Consorzio per gli attraversamenti delle aree del Demanio Idrico".

Il Presidente dà quindi lettura dell'art. 4 del Regolamento Regionale n. 17/2013 che descrive il procedimento per il rilascio di concessioni e chiede al Comune, unitamente ad AQP, di presentare apposita istanza al Consorzio di Bonifica Montana del Gargano sulla base del successivo livello di progettazione esecutivo, da redigere in ottemperanza alle prescrizioni espresse nell'ambito del presente procedimento.

Il presidente prosegue chiedendo al proponente aggiornamenti in merito alle verifiche richieste al progettista nel corso della seduta del 08.09.2020, relative alla possibilità di realizzare il manufatto di disidratazione meccanica dei fanghi all'interno dell'area di sedime già individuata e alla valutazione tecnico-economica da sottoporre ad AQP ai fini dell'espressione del parere vincolante da parte dello stesso AQP, da acquisire nell'ambito della presente Conferenza. Con riferimento a tale aspetto, il progettista, per conto del Comune, comunica che, a seguito delle verifiche effettuate, è confermata la possibilità di realizzare la stazione di disidratazione all'interno dell'area di sedime e che la stessa sarà realizzata in luogo dell'esistente sedimentatore primario, che comunque non sarebbe stato attivato nella configurazione di progetto, e dei letti di essiccamento (al fine di consentire la movimentazione dei mezzi di allontanamento del fango). A seguito delle modifiche introdotte, il QE dell'intervento è incrementato ed è risultato pari a € 3.700.000.

Gli elaborati planimetria, computo e Quadro Economico, aggiornati a seguito di dette modifiche e trasmessi dal Comune, vengono allegati al presente verbale per formarne parte integrante (Allegato 3- Integrazioni Comune).

I rappresentanti di AQP intervengono rappresentando che, dal computo, emerge che è prevista la fornitura e posa in opera di una stazione mobile di disidratazione con una macchina con portata pari a 2 m³/h.

Il progettista conferma che è stata scelta questa soluzione per minimizzare gli spazi e che la macchina prevista ha una portata idraulica di 3m³/h e quindi una portata effettiva di 2 m³/h.



I rappresentanti di AQP rappresentano che, poiché si tratta di un piccolo impianto che non sarà presidiato, sarebbe preferibile una stazione fissa ma, dove non possibile per motivi di ingombro, che la macchina prevista abbia una portata di 9-12 m³/h, in modo da consentire un utilizzo della stessa nel periodo invernale su altri impianti di depurazione.

I rappresentanti AQP intervengono rappresentando che, dal computo, emerge che è prevista la fornitura e posa in opera di una stazione mobile di disidratazione con una macchina con portata pari a 2 m3/h.

Il progettista conferma che è stata scelta questa soluzione per minimizzare gli spazi e che la macchina prevista ha una portata idraulica di 3m3/h e quindi una portata effettiva di 2 m3/h.

I rappresentanti AQP rappresentano che, poiché si tratta di un piccolo impianto che non sarà presidiato, sarebbe preferibile una stazione fissa ma, dove non possibile per motivi di ingombro, che la macchina prevista una portata di 9-12 m3/h.

Il progettista accoglie la proposta di AQP ma sottolinea che la modifica della macchina comporterà un ulteriore incremento di QE.

I lavori della Conferenza proseguono affrontando gli aspetti espropriativi che avrebbero dovuto essere accertati/integrati dal Comune e che, di seguito, vengono integralmente riportati dal verbale della precedente seduta di CdS:

• "Il Comune, con riferimento alla particella 498, comunica di aver inoltrato gli aggiornamenti catastali [...]. Si tratta di una particella espropriata ad opera della Regione Puglia, che tuttavia risulta catastalmente ancora nella titolarità del Sig. Guerra, mentre dalla visura storica risulta che la particella sia nella titolarità del demanio e patrimonio del Comune. Sarà necessario approfondire la questione relativa alle informazioni differenti riportate dal Catasto. Il Comune si impegna ad attivarsi presso il Catasto per risolvere detta difformità"

Il Comune comunica di aver reperito il documento di esproprio originario, del 1995. Alla data dell'esproprio della particella 454 (ex 131), l'impianto era già stato realizzato ma lo stesso decreto non è stato trascritto in conservatoria. Il catasto fabbricati non è stato mai aggiornato a seguito del decreto di esproprio della Regione. Il Comune ha provveduto ad effettuare interlocuzioni dirette con la Regione Puglia che provvederà, nel breve termine, ad effettuare le necessarie modifiche. Le integrazioni fornite via mail, nella giornata di ieri 29.09.2020, dal Comune sono riportate in allegato al presente verbale per formarne parte integrante (Allegato 3- Integrazioni Comune)

AQP, avendo potuto visionare solo molto velocemente l'integrazione fornita nella giornata di ieri dal Comune, si riserva di effettuare una verifica a stretto giro e di fornire le opportune valutazioni alla Conferenza entro i termini di chiusura della Conferenza.

• "Si precisa che le comunicazioni congiunte (a cura di AQP e Comune) ai sensi dell'art. 16 del DPR 327/01 devono fare un preciso richiamo all'art. 8 della LR 2/2005. Le stesse potranno partire una volta ottenuta dal progettista la conferma del fatto che le aree già individuate sono sufficienti alla realizzazione della stazione di disidratazione meccanica a servizio dell'impianto di trattamento".

Nel merito, considerato che è stato verificato che le aree già individuate sono sufficienti, Comune e AQP comunicano che, fatto salvo il buon esito della verifica di cui al punto precedente, procederanno all'invio degli avvisi entro i termini di chiusura della presente Conferenza di Servizi.



• "AQP chiede se siano state effettuate delle verifiche rispetto alla presenza di manufatti e recinzioni nell'area da espropriare. Chiede altresì di acquisire le coordinate UTM dei vertici delle aree da espropriare, oltre ai certificati di destinazione urbanistica da cui si evinca l'effettiva destinazione agricola delle aree. Il progettista, per conto del Comune, comunica che non sono presenti manufatti e recinzioni lungo il percorso della condotta e si impegna a trasmettere quanto richiesto da AQP".

Il Comune comunica di aver inoltrato nella giornata di ieri 29.09.2020, via mail ad AIP tutto quanto richiesto da AQP e le integrazioni saranno allegate al presente verbale per formarne parte integrante (Allegato 3- Integrazioni Comune). AQP chiede quali siano le modalità di rilevazione delle coordinate UTM.

Il progettista, per conto del Comune, comunica che le stesse derivano dal picchettamento in situ.

In merito al certificato di destinazione urbanistica, il Comune dichiara che ha provveduto a rettificare la documentazione già inoltrata e a inviarla nuovamente via mail. Lo stesso sarà allegato al presente verbale per formarne parte integrante (Allegato 3- Integrazioni Comune).

In merito al certificato di destinazione urbanistica prodotto dal Comune, attesa la presenza di aree tipizzate a zone D1 aree industriali, il Comune, a seguito di una più precisa localizzazione dell'opera sul PRG, esclude l'interessamento delle predette aree industriali, come si evince da piano particellare di esproprio allegato al progetto.

Il presidente della Conferenza di Servizi richiama l'attenzione sulla necessità che AQP esprima un parere vincolante sull'esercibilità dell'opera, così come da progetto presentato nell'ambito della presente Conferenza, entro i termini di conclusione della Conferenza stessa.

\*\*\*\*

Dopo approfondita disamina, il Presidente della Conferenza di Servizi:

- visti i pareri e gli atti acquisiti nell'ambito della Conferenza di Servizi, che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente verbale e dei verbali delle precedenti sedute;
- udite le dichiarazioni odierne a supporto di quanto già dichiarato per iscritto con note citate nel presente verbale;
- atteso che in data odierna non sono stati rilasciati tutti i necessari pareri;
- considerato che, ai sensi dell'art.14-ter, i lavori della Conferenza di Servizi si concludono non oltre novanta giorni decorrenti dalla data della prima riunione (05.10.2020)
- considerato che, ai sensi dell'art. 2 comma 8-bis della Legge 241/90 e s.m.i., "Le determinazioni relative ai provvedimenti, alle autorizzazioni, ai pareri, ai nulla osta e agli atti di assenso comunque denominati, adottate dopo la scadenza dei termini di cui agli articoli 14-bis, comma 2, lettera c), 17-bis, commi 1 e 3, 20, comma 1, ovvero successivamente all'ultima riunione di cui all'articolo 14-ter, comma 7 [...], sono inefficaci, fermo restando quanto previsto dall'articolo 21-nonies, ove ne ricorrano i presupposti e le condizioni"

<u>convoca la riunione conclusiva</u> del presente procedimento da tenersi, sempre in modalità telematica, il giorno **05.10.2020** alle ore 12:30.

A conclusione della Conferenza, il verbale è stato condiviso a schermo con tutti i partecipanti.

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 30092020) per garantire una maggiore sicurezza.

2020\_09\_30\_P1106\_MonteSantAngeloC\_verbale\_4\_riunione\_CdS\_bozza (1)



L'Autorità Idrica Pugliese, dopo aver verificato la sottoscrizione da parte di tutti i partecipanti, provvederà a trasmettere copia del presente Verbale della Conferenza di Servizi a tutti i Soggetti invitati di cui alla indizione e convocazione intervenuta con nota AIP prot. n. 2366 del 18.06.2020, nota AIP prot. n. 2822 del 21.07.2020, nota AIP prot. n. 3015 del 03.08.2020 e nota AIP prot. n. 3370 del 30.09.2020.

La seduta odierna è conclusa alle ore 12:00.

Bari, 30.09.2020

Letto, approvato e sottoscritto come segue.

IL SEGRETARIO

Documento firmato digitalmente

Ing. Roberta Maria Rana

Il PRESIDENTE

Documento firmato digitalmente

Dott. Cosimo Ingrosso

ALLEGATI:

Allegato 1- Foglio presenze Allegato 2 - Pareri pervenuti Allegato 3 - Integrazioni Comune



### P1106- Sistema di collettamento, depurazione e recapito nell'agglomerato di Monte Sant'Angelo Marine. Conferenza di servizi – IV riunione – Allegato 1: Foglio firme

NOME COGNOME	ENTE	FUNZIONE	TELEFONO/FAX	MAIL	FIRMA
Fusilli Michele	Comune di Monte Sant'Angelo	Vice -Sindaco	349 8228867	michelefusilli74@gmail.com	Fusilii Michele (Sep 30, 2020 13:42 GMT+2)
Giampiero Bisceglia	Comune di Monte Sant'Angelo	Responsabile ufficio urbanistica	3476884296	urbanistica@montesantangelo.it	Ad fy-Pel-
Salvatore Caputo	AC3	Progettista	3485253630	studioac3.caputo@tiscali.it	(Sport
Massimiliano Baldini	AQP	RUP AQP	080 5723665	m.baldini@aqp.it	Massimiliano-Baldini Massimiliano Baldini (Sep 30, 2020 16:26 GMT+2)
Nicola Tselikas	AQP	MAT Foggia	335 8783024	n.tselikas@aqp.it	Nicola Tselikas Nicola Tselikas (Oct 1, 2020 11:43 GMT+2)
Giuseppe Villonio	AQP	Ufficio espropri	080 5723568	g.villonio@aqp.it	Giuseppe Villonio Juseppe Villonio Juseppe Villonio (Oct.), 2020 13:10 GMT+2)
Cosimo Francesco Ingrosso	AIP	Direttore Amministrativo		c.ingrosso@autoritaidrica.puglia.it	
Angela Mannarini	AIP	Ufficio Espropri		a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it	
Roberta Maria Rana	AIP	Responsabile Servizio Depurazione e Recapiti Finali		rm.rana@autoritaidrica.puglia.it	
Mariangela Gatti	AIP	Servizio Depurazione e Recapiti Finali		m.gatti@autoritaidrica.puglia.it	Mariangela Gatti Mariangela Gatt (Oct 1, 2020 13:12 GMT+2)

# 2020\_09\_30\_P1106\_MonteSantAngeloC\_verbal e\_4\_riunione\_CdS\_bozza (1)

Final Audit Report 2020-10-01

Created: 2020-09-30

By: Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)

Status: Signed

Transaction ID: CBJCHBCAABAAHd66U-EHQKMv9Aaq7lLrOBczd22UifQb

## "2020\_09\_30\_P1106\_MonteSantAngeloC\_verbale\_4\_riunione\_C dS\_bozza (1)" History

- Document created by Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it) 2020-09-30 11:28:16 AM GMT- IP address: 2.42.192.74
- Document emailed to Fusilli Michele (michelefusilli74@gmail.com) for signature 2020-09-30 11:32:33 AM GMT
- Email viewed by Fusilli Michele (michelefusilli74@gmail.com) 2020-09-30 11:33:06 AM GMT- IP address: 66.249.81.179
- Fusilli Michele (michelefusilli74@gmail.com) entered valid password. 2020-09-30 11:33:58 AM GMT
- Document e-signed by Fusilli Michele (michelefusilli74@gmail.com)

  Signature Date: 2020-09-30 11:42:33 AM GMT Time Source: server- IP address: 195.31.167.74
- Document emailed to Giampiero Bisceglia (urbanistica@montesantangelo.it) for signature 2020-09-30 11:42:34 AM GMT
- Email viewed by Giampiero Bisceglia (urbanistica@montesantangelo.it) 2020-09-30 11:45:27 AM GMT- IP address: 195.31.167.74
- Giampiero Bisceglia (urbanistica@montesantangelo.it) entered valid password. 2020-09-30 11:45:55 AM GMT
- Document e-signed by Giampiero Bisceglia (urbanistica@montesantangelo.it)

  Signature Date: 2020-09-30 11:47:25 AM GMT Time Source: server- IP address: 195.31.167.74
- Document emailed to Salvatore Caputo (studioac3.caputo@tiscali.it) for signature 2020-09-30 11:47:26 AM GMT



- Email viewed by Salvatore Caputo (studioac3.caputo@tiscali.it) 2020-09-30 1:18:21 PM GMT- IP address: 79.7.169.246
- Salvatore Caputo (studioac3.caputo@tiscali.it) entered valid password. 2020-09-30 2:17:13 PM GMT
- Document e-signed by Salvatore Caputo (studioac3.caputo@tiscali.it)

  Signature Date: 2020-09-30 2:18:22 PM GMT Time Source: server- IP address: 79.7.169.246
- Document emailed to Massimiliano Baldini (m.baldini@aqp.it) for signature 2020-09-30 2:18:23 PM GMT
- Email viewed by Massimiliano Baldini (m.baldini@aqp.it) 2020-09-30 2:18:34 PM GMT- IP address: 66.249.93.71
- Massimiliano Baldini (m.baldini@aqp.it) entered valid password. 2020-09-30 2:25:57 PM GMT
- Document e-signed by Massimiliano Baldini (m.baldini@aqp.it)
  Signature Date: 2020-09-30 2:26:32 PM GMT Time Source: server- IP address: 92.223.245.250
- Document emailed to Nicola Tselikas (n.tselikas@aqp.it) for signature 2020-09-30 2:26:34 PM GMT
- Email viewed by Nicola Tselikas (n.tselikas@aqp.it) 2020-10-01 9:33:35 AM GMT- IP address: 92.223.245.250
- Nicola Tselikas (n.tselikas@aqp.it) entered valid password. 2020-10-01 9:38:56 AM GMT
- Document e-signed by Nicola Tselikas (n.tselikas@aqp.it)

  Signature Date: 2020-10-01 9:43:36 AM GMT Time Source: server- IP address: 92.223.245.250
- Document emailed to Giuseppe Villonio (g.villonio@aqp.it) for signature 2020-10-01 9:43:38 AM GMT
- Email viewed by Giuseppe Villonio (g.villonio@aqp.it) 2020-10-01 11:07:54 AM GMT- IP address: 92.223.245.250
- Giuseppe Villonio (g.villonio@aqp.it) entered valid password. 2020-10-01 11:08:35 AM GMT
- Document e-signed by Giuseppe Villonio (g.villonio@aqp.it)

  Signature Date: 2020-10-01 11:10:10 AM GMT Time Source: server- IP address: 92.223.245.250
- Document emailed to Mariangela Gatti (m.gatti@autoritaidrica.puglia.it) for signature 2020-10-01 11:10:12 AM GMT



Email viewed by Mariangela Gatti (m.gatti@autoritaidrica.puglia.it) 2020-10-01 - 11:10:28 AM GMT- IP address: 2.42.192.74

Mariangela Gatti (m.gatti@autoritaidrica.puglia.it) entered valid password. 2020-10-01 - 11:11:36 AM GMT

Document e-signed by Mariangela Gatti (m.gatti@autoritaidrica.puglia.it)

Signature Date: 2020-10-01 - 11:12:23 AM GMT - Time Source: server- IP address: 2.42.192.74

Agreement completed.
 2020-10-01 - 11:12:23 AM GMT