

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

OGGETTO

“P1104 – Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica per la “Realizzazione dell’impianto di dissalazione delle Isole Tremiti.”.

VERBALE DEL 15.12.2020

Premesso che

- Con nota prot. n. 53954 del 27/08/2020, Acquedotto Pugliese ha chiesto alla Autorità Idrica Pugliese di indire conferenza di servizi preliminare, ai sensi dell’art. 14 e seguenti della legge 241/90, in merito al progetto di fattibilità tecnica ed economica riguardante le opere in oggetto;
- L’Autorità Idrica Pugliese con nota prot. n. 3293 del 04-09-2020 ha indetto la conferenza di servizi preliminare sulla progettazione “Realizzazione dell’impianto di dissalazione delle Isole Tremiti.”, convocando la prima riunione in modalità telematica in data 15.10;
- Di seguito l’AIP, con nota prot. n. 4022 del 20-10-2020 ha trasmesso il verbale del 15.10 e convocato la seconda riunione di CdS, in modalità telematica in data 17.11;
- In ultimo l’AIP, con nota prot. n. 4893 del 01-12-2020 ha trasmesso il verbale del 17.11 e convocato la terza riunione di CdS, in modalità telematica in data odierna, invitando i seguenti Enti/Aziende:

Ente / Azienda
Regione Puglia – Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche, ecologia e paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali - Servizio VIA e VInCA
Regione Puglia – Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche, ecologia e paesaggio - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio
Autorità di Bacino Distrettuale dell’Appennino Meridionale
Ente Parco del Gargano
Comune delle Isole Tremiti
Soprintendenza ai Beni Archeologici e del Paesaggio per le Province di BAT e FG
Regione Puglia – Ufficio Foreste
Regione Puglia – Dipartimento agricoltura, sviluppo rurale e ambientale - Sezione Risorse Idriche
Germano Industrie Elettriche
TELECOM
Acquedotto Pugliese SpA
AGGIUNTI A SEGUITO DELLA RIUNIONE DEL 15.10
ASL Foggia
ARPA Puglia

Ente / Azienda
Provincia di Foggia
Ministero della Difesa - 10°Reparto Infrastrutture di Napoli per il Centro, Sud ed Isole
Regione Puglia - Servizio Risorse idriche

LAVORI DELLA SEDUTA

L'Autorità Idrica Pugliese, tenuto conto dei vari provvedimenti relativi 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. 4893 del 01-12-2020.

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 (Approvvigionamento e trasferimento risorsa idrica, reti di adduzione, serbatoi, distribuzione idrica - reti di fognature urbane – Qualità Tecnica) dell'AIP, 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 hanno mostrato a video un documento valido per l'identificazione o sono stati riconosciuti per conoscenza personale.

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

Ente / Azienda	Presente	Nominativo	delega	Parere	Estremi parere
Regione Puglia – Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche, ecologia e paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali - Servizio VIA e VInCA					
Regione Puglia – Dipartimento mobilità, qualità urbana, opere pubbliche, ecologia e paesaggio - Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio				X	prot. 7732 del 08/10/2020
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale				X	prot. n. 20849 del 29/10/2020
Ente Parco del Gargano					
Comune delle Isole Tremiti	X				
Soprintendenza ai Beni Archeologici e del Paesaggio per le Province di BAT e FG				X	prot. 6866 del 18.09.2020
Regione Puglia – Ufficio Foreste					
Regione Puglia – Dipartimento agricoltura, sviluppo rurale e ambientale - Sezione Risorse Idriche	X				
Germano Industrie Elettriche				X	Prot. n. 152 del 22/10/2020
TELECOM					
Acquedotto Pugliese SpA	X				
ASL Foggia					

Ente / Azienda	Presente	Nominativo	delega	Parere	Estremi parere
ARPA Puglia					
Provincia di Foggia					
Ministero della Difesa - 10° Reparto Infrastrutture di Napoli per il Centro, Sud ed Isole					
Capitaneria di Porto di Termoli	X		X	X	

Il Presidente, alle ore 10.30, 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.

A riguardo si precisa che, secondo quanto previsto dall'art. 14 co. 3, la presente conferenza preliminare è stata indetta al fine di poter acquisire *“prima della presentazione di una istanza o di un progetto definitivo, le condizioni per ottenere alla loro presentazione, i necessari pareri, intese, concerti, nulla osta, autorizzazioni, concessioni o altri atti di assenso comunque denominati”*.

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

Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, prot. n. 20849 del 29/10/2020,

“...considerato che:

- l'impianto di dissalazione e alcuni tratti delle condotte in progetto e del cavidotto, la cui posa in opera è prevista lungo strada esistente, sono ubicati a breve distanza, ma a monte, rispetto ad un d'acqua la cui presenza è segnalata nella cartografia I.G.M. in scala 1:25:000. Che al fine di non alterare la morfologia delle aree a monte del citato reticolo

- un ulteriore tratto della condotta di scarico della salamoia in progetto ricade in prossimità di un corso d'acqua rappresentato nella Carta Idrogeomorfologica della Regione Puglia, non ancora vigente ai fini dell'applicazione delle N.T.A. del P.A.I, e rappresentato altresì nel Piano di Gestione del Rischio Alluvioni (P.G.R.A.). L'impluvio afferente a detta asta idrografica è caratterizzato da morfologia incisa che risulta ben evidente nella cartografia I.G.M. in scala 1:25.000 (località Grotta delle Rondinelle) e pertanto, anche in considerazione della distanza dall'impluvio, si può ritenere che detto tratto di condotta non sia soggetto alle dinamiche di propagazione dei deflussi che possano interessare detta asta idrografica;

la scrivente Autorità di Bacino Distrettuale esprime, per quanto esposto e per quanto di competenza, il nulla osta alla esecuzione degli interventi a condizione, la cui verifica di ottemperanza spetta al RUP, che nel corso dei lavori si conservata l'attuale morfologia dei luoghi di intervento.”

Soprintendenza ai Beni Archeologici e del Paesaggio per le Province di BAT e FG, comunicazione PEC del 02.12.2020

“si comunica che questa soprintendenza e' tuttora in attesa di ricevere la documentazione richiesta con nota prot. 6866 del 18.09.2020”

A riguardo, AQP comunica che gli elaborati richiesti dalla soprintendenza saranno prodotti con la progettazione definitiva per il procedimento di rilascio dell'autorizzazione paesaggistica nell'ambito della conferenza di servizi decisoria.

Regione Puglia – Sezione Risorse Idriche, prot. n. 5066 del 11.12.2020, ad Oggetto: “Impianti di dissalazione dell'acqua marina – criteri di indirizzo per la progettazione, costruzione e gestione dei dissalatori-linee guida nazionali.”, nella quale, anche con riferimento al progetto oggetto di conferenza, viene richiamato quanto segue:

“..., considerata la rilevanza strategica della tematica in parola si chiede cortesemente al MATTM - Direzione Generale per la sicurezza del suolo e dell'acqua di poter trasmettere gli esiti del tavolo tecnico meglio specificato in oggetto al fine di consentire ad Acquedotto Pugliese SpA di poter concludere le attività di progettazione sopra descritte conformemente agli indirizzi nazionali che codesta Direzione vorrà impartire”.

Capitaneria di Porto

Il Tenente Francesco Marzolla della Capitaneria di Porto di Termoli richiede informazioni in merito alla influenza sulla sicurezza della navigazione/balneazione per lo specchio acqueo attiguo al tratto di costa interessato dalla captazione delle acque nonché richiede informazioni in merito all'eventuale sussistenza di opere a realizzarsi entro la fascia dei 30 metri dalla dividente demaniale. Tali informazioni risultano necessarie al fine di valutare l'eventuale emissione di provvedimenti a tutela di sicurezza della navigazione nonché al fine di valutare la necessità del rilascio di autorizzazioni ex art. 55 del Codice della Navigazione.

AQP a riguardo dichiara che per quanto riguarda la captazione delle acque, questa sarà effettuata tramite pozzo esistente di una profondità pari a 60 metri realizzato all'interno dell'ammasso roccioso e situato a circa 50 metri dalla costa, pertanto, vista anche l'entità della portata emunta, la possibile alterazione prodotta dalla captazione dalla falda si ritiene non possa in alcun modo influire sulla navigazione/balneazione del tratto di costa prossimo all'opera di presa.

Inoltre, per quanto riguarda la sussistenza di eventuali opere nella fascia dei 30 metri dalla dividente demaniale, AQP dichiara che la stessa fascia non viene interessata.

In virtù di quanto riferito, la Capitaneria di Porto non rileva all'attualità prescrizioni in merito ai profili autorizzativi ex art. 55 C.d.N. ne rileva la necessità di emanazione di provvedimenti relativi alla sicurezza della navigazione per lo specchio acqueo prospiciente al tratto di costa interessato dalla captazione.

Comune delle Isole Tremiti

L'arch. Delli Muti del Comune delle Isole Tremiti conferma che, da riscontri catastali, le aree indicate non risultano intestate al Comune.

L'Arch. Delli Muti di riserva di confrontarsi con l'organo politico al fine di riportare in sede di Conferenza a stretto giro le determinazioni di merito.

Il Presidente della Conferenza, al fine del buon esito della presente Conferenza di Servizi, rappresenta che è necessario che il Comune acquisisca la titolarità delle aree al proprio patrimonio secondo quanto previsto dalle diverse procedure di Legge.

A riguardo AQP sulla scorta della programmazione dichiarata nel primo verbale di Conferenza, segnala che, qualora venisse riconfermata la modalità di ex appalto concorso, l'avvio in gara del progetto rimarrà subordinata alla conoscenza della acquisibilità delle aree da sanare da parte del Comune.

CONCLUSIONI

Pertanto, dopo esame e dibattito sulle tematiche emerse, condiviso a schermo il presente verbale, tenuto conto delle posizioni espresse e dei pareri acquisiti, il Presidente ritiene di aggiornare la Conferenza al **13/01/2021 alle ore 10.00** (termine di conclusione del procedimento), sempre in modalità telematica, al fine di poter consentire, ai sensi del comma 3 dell'art. 14 della legge 241/90, l'emissione di quelle prescrizioni e/o condizioni utili al successivo rilascio dei pareri ed autorizzazioni a parte degli Enti interessati, anche con riferimento alla titolarità delle aree oggetto d'intervento.

Il presente verbale, stante la modalità in Videoconferenza, viene sottoscritto dal Presidente e dal Segretario verbalizzate 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 15122020) 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 11.45.

Il Presidente

Dott. Cosimo INGROSSO

Documento firmato digitalmente

Il Segretario verbalizzante





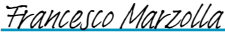



Ing. Cecilia PASSERI

Documento firmato digitalmente

ALLEGATI :

- **Allegato 01**; Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, prot. n. 20849 del 29/10/2020;
- **Allegato 02**; Soprintendenza ai Beni Archeologici e del Paesaggio per le Province di BAT e FG, comunicazione PEC del 02.12.2020;
- **Allegato 03**; Regione Puglia – Sezione Risorse Idriche, prot. n. 5066 del 11.12.2020
-

FIRME DI APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI SUL PROGETTO
“P1104 – Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica per la “Realizzazione dell’impianto di dissalazione delle Isole Tremiti.”.
SEDUTA DEL 15/12/2020

Nome e Cognome	Ente / Azienda	Tel.	Mail	Firma
Massimo Pellegrini	AQP	3346655785	m.pellegrini@aqp.it	 Massimo Pellegrini (15/Dec/2020 14:40 GMT+1)
Vito Paolo Scarongella	AQP RUP	3386853663	v.scarongella@aqp.it	 Vito Paolo Scarongella (15/Dec/2020 14:43 GMT+1)
Di Pilato Roberto	AQP Progettista	3406204128	r.dipilato@aqp.it	 Roberto Di Pilato (15/Dec/2020 14:49 GMT+1)
Francesca Lanfrancotti	AQP Espropri	3283678838	f.lanfrancotti@aqp.it	 Francesca Lanfrancotti (15/Dec/2020 16:02 GMT+1)
Francesco Marzolla	Capitaneria di Porto – Termoli – T.V.	3400774182	francesco.marzolla@mit.gov.it	 Francesco Marzolla (15/Dec/2020 17:28 GMT+1)
Francesco Delli muti	Ufficio Tecnico Comune Isole Tremiti	3409886396	tecnico@comune.isoletremiti.fg.it	 FRANCESCO DELLI MUTI (16/Dec/2020 12:56 GMT+1)
Emiliano Pierelli	Regione Puglia, Sezione Risorse Idriche	3925751892	e.pierelli@regione.puglia.it	Pierelli Emiliano
Ingrosso Cosimo	AIP – Direttore Amministrativo		c.ingrosso@autoritaidrica.puglia.it	-----
Passeri Cecilia	AIP – Servizio II		c.passeri@autoritaidrica.puglia.it	-----
Mannarini Angela	AIP – Servizio Espropri		a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it	 Angela Mannarini (16/Dec/2020 15:05 GMT+1)
Esposito Guido	AIP – Servizio II		g.esposito@autoritaidrica.puglia.it	 Guido Esposito (17/Dec/2020 09:41 GMT+1)

Firma: Pierelli Emiliano
Pierelli Emiliano (16/Dec/2020 13:32 GMT+1)

E-mail: e.pierelli@regione.puglia.it












P1104 Tremiti_ Verbale Seduta_15-12-2020

















Rapporto di audit finale

2020-12-17


Creato il:	2020-12-15
Da:	Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
Stato:	Firmato
ID transazione:	CBJCHBCAABAA9dq5sTyJc0voXZiWNT4tjnhO-JJoMfgO

Cronologia di "P1104 Tremiti_ Verbale Seduta_15-12-2020"


-  Documento creato da Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
2020-12-15 - 11.46.44 GMT- Indirizzo IP: 2.42.40.126
-  Documento inviato per e-mail a Massimo Pellegrini (m.pellegrini@aqp.it) per la firma
2020-12-15 - 11.48.28 GMT
-  E-mail visualizzata da Massimo Pellegrini (m.pellegrini@aqp.it)
2020-12-15 - 13.39.56 GMT- Indirizzo IP: 92.223.245.253
-  Massimo Pellegrini (m.pellegrini@aqp.it) ha immesso una password valida
2020-12-15 - 13.40.09 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Massimo Pellegrini (m.pellegrini@aqp.it)
Data firma: 2020-12-15 - 13.40.29 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.253
-  Documento inviato per e-mail a Vito Paolo Scarongella (v.scarongella@aqp.it) per la firma
2020-12-15 - 13.40.31 GMT
-  E-mail visualizzata da Vito Paolo Scarongella (v.scarongella@aqp.it)
2020-12-15 - 13.41.13 GMT- Indirizzo IP: 151.50.69.35
-  Vito Paolo Scarongella (v.scarongella@aqp.it) ha immesso una password valida
2020-12-15 - 13.42.08 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Vito Paolo Scarongella (v.scarongella@aqp.it)
Data firma: 2020-12-15 - 13.43.49 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 151.50.69.35
-  Documento inviato per e-mail a Roberto Di Pilato (r.dipilato@aqp.it) per la firma
2020-12-15 - 13.43.50 GMT
-  E-mail visualizzata da Roberto Di Pilato (r.dipilato@aqp.it)
2020-12-15 - 13.48.46 GMT- Indirizzo IP: 92.223.245.250


-  Roberto Di Pilato (r.dipilato@aqp.it) ha immesso una password valida
2020-12-15 - 13.48.56 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Roberto Di Pilato (r.dipilato@aqp.it)
Data firma: 2020-12-15 - 13.49.20 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.250
-  Documento inviato per e-mail a Francesca Lanfrancotti (f.lanfrancotti@aqp.it) per la firma
2020-12-15 - 13.49.21 GMT
-  E-mail visualizzata da Francesca Lanfrancotti (f.lanfrancotti@aqp.it)
2020-12-15 - 15.13.04 GMT- Indirizzo IP: 92.223.245.253
-  Francesca Lanfrancotti (f.lanfrancotti@aqp.it) ha immesso una password valida
2020-12-15 - 15.13.21 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Francesca Lanfrancotti (f.lanfrancotti@aqp.it)
Data firma: 2020-12-15 - 15.13.51 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.253
-  Documento inviato per e-mail a Francesco Marzolla (francesco.marzolla@mit.gov.it) per la firma
2020-12-15 - 15.13.53 GMT
-  E-mail visualizzata da Francesco Marzolla (francesco.marzolla@mit.gov.it)
2020-12-15 - 15.14.25 GMT- Indirizzo IP: 2.42.236.131
-  Francesco Marzolla (francesco.marzolla@mit.gov.it) ha immesso una password valida
2020-12-15 - 16.23.43 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Francesco Marzolla (francesco.marzolla@mit.gov.it)
Data firma: 2020-12-15 - 16.28.56 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 2.42.236.8
-  Documento inviato per e-mail a FRANCESCO DELLI MUTI (tecnico@comune.isoletremiti.fg.it) per la firma
2020-12-15 - 16.28.58 GMT
-  E-mail visualizzata da FRANCESCO DELLI MUTI (tecnico@comune.isoletremiti.fg.it)
2020-12-16 - 11.54.30 GMT- Indirizzo IP: 95.255.83.65
-  FRANCESCO DELLI MUTI (tecnico@comune.isoletremiti.fg.it) ha immesso una password valida
2020-12-16 - 11.54.57 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da FRANCESCO DELLI MUTI (tecnico@comune.isoletremiti.fg.it)
Data firma: 2020-12-16 - 11.56.53 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 95.255.83.65
-  Documento inviato per e-mail a Pierelli Emiliano (e.pierelli@regione.puglia.it) per la firma
2020-12-16 - 11.56.55 GMT
-  E-mail visualizzata da Pierelli Emiliano (e.pierelli@regione.puglia.it)
2020-12-16 - 12.30.33 GMT- Indirizzo IP: 66.249.81.177

-  Pierelli Emiliano (e.pierelli@regione.puglia.it) ha immesso una password valida
2020-12-16 - 12.31.21 GMT


-  Documento firmato elettronicamente da Pierelli Emiliano (e.pierelli@regione.puglia.it)
Data firma: 2020-12-16 - 12.32.04 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 93.65.245.22

-  Documento inviato per e-mail a Angela Mannarini (a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it) per la firma
2020-12-16 - 12.32.06 GMT


-  E-mail visualizzata da Angela Mannarini (a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it)
2020-12-16 - 14.04.29 GMT- Indirizzo IP: 151.26.68.18


-  Angela Mannarini (a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it) ha immesso una password valida
2020-12-16 - 14.05.00 GMT


-  Documento firmato elettronicamente da Angela Mannarini (a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it)
Data firma: 2020-12-16 - 14.05.21 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 151.26.68.18

-  Documento inviato per e-mail a Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it) per la firma
2020-12-16 - 14.05.23 GMT

-  E-mail visualizzata da Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it)
2020-12-17 - 8.27.11 GMT- Indirizzo IP: 2.42.40.126

-  Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it) ha immesso una password valida
2020-12-17 - 8.41.12 GMT

-  Documento firmato elettronicamente da Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it)
Data firma: 2020-12-17 - 8.41.46 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 2.42.40.126

-  Accordo completato.
2020-12-17 - 8.41.46 GMT