

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

OGGETTO

“P1622 - Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica: “Raddoppio della premente esistente e potenziamento del serbatoio a servizio dell’abitato di Monte Sant’Angelo.”.

VERBALE DEL 22.04.2021

Premesso che

- Con note prot. n. 4277 del 22/01/2021, 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. 370 del 28-01-2021 ha indetto la conferenza di servizi preliminare sulla progettazione “*Raddoppio della premente esistente e potenziamento del serbatoio a servizio dell’abitato di Monte Sant’Angelo.*”, convocando la prima riunione in modalità telematica per il 18.02.2021;
- Di seguito, l’AIP, con nota prot. n. 848 del 23-02-2021 ha trasmesso il verbale del 18.02 e convocato la seconda riunione di CdS, in modalità telematica in data 19.03;
- In ultimo, l’AIP, con nota prot. n. 1557 del 25-03-2021 ha trasmesso il verbale del 19.03 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 Lavori Pubblici Servizio Autorità Idraulica
Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Ufficio Coordinamento Strutture Tecniche TA
Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali
Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Tutela e valorizzazione del paesaggio
Regione Puglia – Dipartimento agricoltura, sviluppo rurale ed ambientale - Sezione Risorse Idriche
Regione Puglia – Dipartimento agricoltura, sviluppo rurale ed ambientale - Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali – Servizio Territoriale FG
Regione Puglia – Dipartimento Risorse finanziarie e strumentali, personale e organizzazione - Sezione Demanio e Patrimonio - Servizio Parco Tratturi
Parco Nazionale del Gargano
Provincia di Foggia – Servizio trasporti e mobilità

Ente / Azienda
Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo - Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per le province di Foggia
Ministero della Difesa - Ispettorato delle Infrastrutture dell'Esercito Comando INFRASUD Napoli – 10° Reparto Infrastrutture – Sezione B.C.M.
Comune di Manfredonia
Comune di Monte Sant'Angelo
ASL Foggia
EIPLI
Consorzio per la Bonifica della Capitanata
Consorzio di Bonifica Montana del Gargano
Consorzio per l'area di sviluppo industriale di Foggia
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale (ADB) -Sede Puglia
R.F.I. Rete Ferroviaria Italiana
ANAS
2iRETEGAS
SNAM Rete Gas
TELECOM Italia S.p.A.
FASTWEB S.p.A.
TERNA S.p.A.
Acquedotto Pugliese SpA

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. 1557 del 25-03-2021.

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 Lavori Pubblici - Servizio Autorità Idraulica				X	prot. n. 2415 del 15.02.2021
Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Ufficio Coordinamento Strutture Tecniche TA					
Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali					
Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Tutela e valorizzazione del paesaggio				X	Prot. n. 1407 del 17.02.2021
Regione Puglia – Dipartimento agricoltura, sviluppo rurale ed ambientale - Sezione Risorse Idriche					
Regione Puglia – Dipartimento agricoltura, sviluppo rurale ed ambientale - Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali – Servizio Territoriale FG					
Regione Puglia – Dipartimento Risorse finanziarie e strumentali, personale e organizzazione - Sezione Demanio e Patrimonio - Servizio Parco Tratturi				X	prot n. 2738 del 09.02.2021
Parco Nazionale del Gargano				X	comunicazione mezzo mail del 18.02.2021 prot. n. 153 del 22.02.2021
Provincia di Foggia – Servizio trasporti e mobilità					
Provincia di Foggia – Settore Ambiente					
Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo - Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per le province di Foggia				x	Prot. n. 1279 del 17.02.2021
Ministero della Difesa - Ispettorato delle Infrastrutture dell'Esercito Comando INFRASUD Napoli – 10° Reparto Infrastrutture – Sezione B.C.M.				X	prot. n. 1471 del 02-02-2021

Ente / Azienda	Presente	Nominativo	delega	Parere	Estremi parere
Comune di Manfredonia	X	arch. Antonio Manzella		X	prot. n. 12310 del 19.03.2021
Comune di Monte Sant'Angelo	X	arch. Giampiero Bisceglia		X	Vd. verbale 18.02
ASL Foggia					
EIPLI					
Consorzio per la Bonifica della Capitanata					prot. n. 2623 del 05.02.2021
Consorzio di Bonifica Montana del Gargano	X	dott. Luciano Ciciretti		X	prot. n. 735 del 16.02.2021
Consorzio per l'area di sviluppo industriale di Foggia					
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale (ADB) -Sede Puglia				X	Prot. n. 5113 del 23.02.2021
R.F.I. Rete Ferroviaria Italiana				X	prot. n. 619 del 08.02.2021
ANAS					
2iRETEGAS				X	prot. n. 12761 del 01-02-2021
SNAM Rete Gas				X	prot. n. EAM29075 del 15/02/2021
TELECOM Italia S.p.A.					
FASTWEB S.p.A.				X	comunicazione mezzo PEC del 03-02-2021
TERNA S.p.A.				X	Prot. n. 17727 del 03.03.2021
Acquedotto Pugliese SpA	X	Michele Alessandro Saliola			

Il Presidente, alle ore 11.11, 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”*.

Si evidenzia che l'Acquedotto Pugliese è munito di delega amministrativa per l'esercizio delle potestà espropriative strumentali alla realizzazione delle opere (Del. AIP n. 16/2016 e smi).

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

In merito al parere acquisito dal Parco Nazionale del Gargano, con prot. n. 153 del 22.02.2021, ed in particolare alla comunicazione del suo rappresentate di cui al verbale della precedente seduta del 19/03/2021, ovvero che il provvedimento di VInCA è in capo alla **Provincia di Foggia**, alla quale è già stato trasmesso il parere di cui sopra, si SOLLECITA l'ente provinciale a riscontrare la richiesta.

AQP, con riferimento alla proposta del **Comune di Manfredonia** di contenere, in sede di progettazione definitiva, nella fascia di rispetto di 10 mt le condotte di progetto da realizzare su Viale Padre Pio, rappresenta quanto segue.

La condotta esistente che rimarrà sempre in esercizio (verde) è collocata a circa 20-22 mt dal ciglio stradale, mentre quella prevista in progetto è stata posizionata a circa 29-30 metri dal ciglio della strada.

Alla luce delle prescrizioni del Comune, nel progetto definitivo la condotta di progetto sarà collocata nella fascia di 10 mt (arancione tratteggiato) come da elaborato grafico AQP allegato 01 al presente verbale.

Il Comune di Manfredonia, nel confermare che il tratto interessato dalla prescrizione ricade nella competenza della stessa amministrazione, esprime un preliminare parere favorevole rispetto al prospettato spostamento della condotta come da allegato 01.

Inoltre, con riferimento alla richiesta di AIP relativamente alla tempistica di elaborazione della progettazione di delocalizzazione dell'ISI, AQP ha predisposto cronoprogramma allegato 02 al presente verbale.

Dallo stesso si evince che la progettazione dedicata al solo spostamento dell'impianto di sollevamento di Manfredonia sarebbe oggetto di apposita Conferenza dei servizi preliminare nel secondo semestre dell'anno in corso, con prevista conclusione dei lavori nella fine del 2025.

A riguardo, AQP aggiunge che la tempistica per rielaborare il progetto oggetto della presente Conferenza, recependo anche l'intervento di delocalizzazione dell'impianto di sollevamento, comporterebbe un allungamento dei tempi di esecuzione dei lavori e di conseguimento dei due obiettivi sia di soddisfacimento dell'esigenza idrica dell'abitato di Monte Sant'Angelo che di eliminazione della criticità in merito ai livelli sonori legati all'impianto di sollevamento esistente per l'abitato di Manfredonia.

Ciò anche in ragione del fatto che il progetto di Fattibilità tecnica economica, comprendente anche la delocalizzazione dell'impianto, dovrà acquisire ulteriori pareri e prescrizioni dai medesimi soggetti che si sono già espressi nella presente Conferenza dei Servizi preliminare con riferimento alla soluzione progettuale originaria. Questo al fine di scongiurare il rilascio di possibili pareri negativi in sede di Conferenza dei Servizi decisoria sulla progettazione definitiva.

Alla luce del cronoprogramma trasmesso da AQP, con il quale lo stesso da evidenza temporale delle varie fasi a partire dal mese di giugno 2021, l'AIP chiede al Comune di Manfredonia di rivedere il parere rilasciato con nota prot. n. 12310 del 19.03.2021 rispetto alla richiesta di delocalizzazione dell'impianto di sollevamento nell'ambito del progetto oggetto della presente Conferenza.

Si chiede altresì al Comune di Manfredonia un'espressione sulla conformità dell'intervento allo strumento urbanistico proprio.

Il rappresentante del Comune di Manfredonia precisa che il parere di propria competenza verrà trasmesso nei prossimi giorni.

AQP con riferimento al parere del Ministero per i beni e le attività culturali e per il turismo - Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per le province di Foggia, prot. n. 1279 del 17/02/2021, rappresenta quanto segue.

Nel parere è prescritto che vengano eseguiti saggi di scavo preliminari in corrispondenza delle interferenze con le viabilità antiche ricostruite (V02 e V04) e sulla UT1 così come individuati nell'elaborato di progetto A5 *“Relazione di verifica preventiva dell'interesse archeologico”* e allegati.

La condotta premente, come deducibile dagli elaborati di progetto, salvo per un tratto iniziale e precisamente nelle vicinanze dell'impianto di sollevamento in agro di Manfredonia, sarà alloggiata: all'interno di un cunicolo esistente; nella parte terminale, in vicinanza del serbatoio di Monte Sant'Angelo, all'interno di uno scavo già realizzato in epoche passate, previa rimozione della condotta esistente. Il cunicolo e lo scavo (rinterrato con massi ciclopici) sono ben visibili.

La posa della nuova condotta, pertanto, nelle interferenze archeologiche V02, V04 e UT1, non prevede nuovi scavi né tantomeno occupazioni di nuove aree: la V02 e la UT1 si trovano in corrispondenza del cunicolo, la V04 si trova in corrispondenza di uno scavo già realizzato, il cui rinterro è stato effettuato con massi ciclopici (è ben visibile il bauletto fuori terra, che sembra essere quasi un muretto a secco).

Alla luce di tali considerazioni, atteso che le aree sono state già rimaneggiate da lavori effettuati in epoche passate e che le nuove opere in progetto non prevedono in alcun modo realizzazioni di nuovi scavi, si chiede una revisione del parere allegato, precisamente per quanto attiene l'esecuzione di saggi nelle aree/interferenze individuate come V02, V04 e UT1 nell'elaborato A.5.

In merito alle opere di progetto che interferiscono direttamente con l'area perimetrale del vincolo archeologico del complesso denominato “Grotta Scaloria/Occhiopinto” (cfr relazione A5 n.069), atteso che in quel tratto effettivamente sono previsti in progetto nuovi scavi, si resta in attesa di un riscontro a quanto emerso nel verbale di CdS del 18.02.2021, nel quale “AQP chiede alla Sovrintendenza se, come in progettazioni analoghe riguardanti le province BAT e Foggia, è possibile effettuare preventivamente indagini non distruttive, quali indagini magnetometriche o analoghe, a valle delle quali valutare con la stessa Sovrintendenza l'effettiva necessità di provvedere alla realizzazione dei sondaggi, al fine di ottimizzare tempi e costi”.

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 e dei pareri acquisiti, il Presidente ritiene di aggiornare la Conferenza al **13/05/2021 alle ore 11.00**, 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.

Il presente verbale, stante la modalità in Videoconferenza, viene sottoscritto dal Presidente 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 **22042021**) 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 12.50.

Il Presidente

Dott. Cosimo INGROSSO

Documento firmato digitalmente

Il Segretario verbalizzante

Ing. Cecilia PASSERI

Documento firmato digitalmente

ALLEGATI:

- **Allegato 01:** elaborato grafico AQP
- **Allegato 02:** cronoprogramma ISI

FIRME DI APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI SUL PROGETTO

“P1622 - Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica: “Raddoppio della premente esistente e potenziamento del serbatoio a servizio dell’abitato di Monte Sant’Angelo.”

SEDUTA DEL 22/04/2021

Nome e Cognome	Ente / Azienda	Tel.	Mail	Firma
Michele Alessandro Saliola	AQP - RUP	3665783871	m.saliola@aqp.it	
Aida Ancona	AQP - Progettista	3297214933	a.ancona@aqp.it	 <small>Aida Ancona (22/Apr/2021 17:09 GMT+2)</small>
Massimo Pellegrini	AQP – Responsabile area progettazione	3346655785	m.pellegrini@aqp.it	 <small>Massimo Pellegrini (23/Apr/2021 09:33 GMT+2)</small>
arch. Giampiero BISCEGLIA	Responsabile Ufficio tecnico Comune Monte Sant’Angelo	3476884296	bisceglia.giampiero@libero.it	
arch. Antonio MANZELLA	Responsabile SUE Comune di Manfredonia	0884519242	arch.a.manzella@gmail.com	
dott. Luciano CICIRETTI	Consorzio Bonifica Montana del Gargano	3286153488	l.ciciretti@bonificadelgargano.it	 <small>Luciano Ciciretti (23/Apr/2021 13:41 GMT+2)</small>
Ingrosso Cosimo	AIP – Direttore Amministrativo		c.ingrosso@autoritaidrica.puglia.it	-----
Passeri Cecilia	AIP – Funzionario		c.passeri@autoritaidrica.puglia.it	-----
Angela Mannarini	AIP – Ufficio Espropri		a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it	 <small>ANGELA MANNARINI (23/Apr/2021 13:46 GMT+2)</small>
Guido Esposito	AIP – Istruttore Tecnico		g.esposito@autoritaidrica.puglia.it	 <small>Guido Esposito (26/Apr/2021 11:02 GMT+2)</small>

P1622 Serb. Monte S Angelo_Verbale Seduta_22.04.2021

Rapporto di audit finale

2021-04-26

Creato il:	2021-04-22
Da:	Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
Stato:	Firmato
ID transazione:	CBJCHBCAABAAfsnllLaACvzeOrZj4NU2cxLgJD8DhsJg

Cronologia di "P1622 Serb. Monte S Angelo_Verbale Seduta_22.04.2021"

-  Documento creato da Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
2021-04-22 - 13.09.10 GMT - Indirizzo IP: 130.25.174.73
-  Documento inviato per e-mail a MICHELE ALESSANDRO SALIOLA (m.saliola@aqp.it) per la firma
2021-04-22 - 13.11.05 GMT
-  E-mail visualizzata da MICHELE ALESSANDRO SALIOLA (m.saliola@aqp.it)
2021-04-22 - 14.45.52 GMT - Indirizzo IP: 92.223.245.253
-  MICHELE ALESSANDRO SALIOLA (m.saliola@aqp.it) ha immesso una password valida
2021-04-22 - 14.46.05 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da MICHELE ALESSANDRO SALIOLA (m.saliola@aqp.it)
Data firma: 2021-04-22 - 14.47.59 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.253
-  Documento inviato per e-mail a Aida Ancona (a.ancona@aqp.it) per la firma
2021-04-22 - 14.48.01 GMT
-  E-mail visualizzata da Aida Ancona (a.ancona@aqp.it)
2021-04-22 - 15.27.40 GMT - Indirizzo IP: 92.223.245.251
-  Aida Ancona (a.ancona@aqp.it) ha immesso una password valida
2021-04-22 - 15.27.56 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Aida Ancona (a.ancona@aqp.it)
Data firma: 2021-04-22 - 15.29.10 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.251
-  Documento inviato per e-mail a Massimo Pellegrini (m.pellegrini@aqp.it) per la firma
2021-04-22 - 15.29.12 GMT

-  E-mail visualizzata da Massimo Pellegrini (m.pellegrini@aqp.it)
2021-04-23 - 7.33.12 GMT- Indirizzo IP: 92.223.245.253
-  Massimo Pellegrini (m.pellegrini@aqp.it) ha immesso una password valida
2021-04-23 - 7.33.19 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Massimo Pellegrini (m.pellegrini@aqp.it)
Data firma: 2021-04-23 - 7.33.40 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.253
-  Documento inviato per e-mail a Arch Giampiero BISCEGLIA (bisceglia.giampiero@libero.it) per la firma
2021-04-23 - 7.33.42 GMT
-  E-mail visualizzata da Arch Giampiero BISCEGLIA (bisceglia.giampiero@libero.it)
2021-04-23 - 8.08.07 GMT- Indirizzo IP: 195.31.167.74
-  Arch Giampiero BISCEGLIA (bisceglia.giampiero@libero.it) ha immesso una password valida
2021-04-23 - 8.08.34 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Arch Giampiero BISCEGLIA (bisceglia.giampiero@libero.it)
Data firma: 2021-04-23 - 8.10.49 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 195.31.167.74
-  Documento inviato per e-mail a ANTONIO MANZELLA (arch.a.manzella@gmail.com) per la firma
2021-04-23 - 8.10.50 GMT
-  E-mail visualizzata da ANTONIO MANZELLA (arch.a.manzella@gmail.com)
2021-04-23 - 8.39.58 GMT- Indirizzo IP: 66.249.81.179
-  ANTONIO MANZELLA (arch.a.manzella@gmail.com) ha immesso una password valida
2021-04-23 - 9.21.55 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da ANTONIO MANZELLA (arch.a.manzella@gmail.com)
Data firma: 2021-04-23 - 9.49.08 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 80.19.127.98
-  Documento inviato per e-mail a Luciano Ciciretti (l.ciciretti@bonificadelgargano.it) per la firma
2021-04-23 - 9.49.09 GMT
-  E-mail visualizzata da Luciano Ciciretti (l.ciciretti@bonificadelgargano.it)
2021-04-23 - 11.39.52 GMT- Indirizzo IP: 212.210.129.213
-  Luciano Ciciretti (l.ciciretti@bonificadelgargano.it) ha immesso una password valida
2021-04-23 - 11.40.03 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Luciano Ciciretti (l.ciciretti@bonificadelgargano.it)
Data firma: 2021-04-23 - 11.41.09 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 212.210.129.213
-  Documento inviato per e-mail a ANGELA MANNARINI (a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it) per la firma
2021-04-23 - 11.41.11 GMT

 E-mail visualizzata da ANGELA MANNARINI (a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it)

2021-04-23 - 11.45.55 GMT - Indirizzo IP: 151.56.173.225

 ANGELA MANNARINI (a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it) ha immesso una password valida

2021-04-23 - 11.46.36 GMT

 Documento firmato elettronicamente da ANGELA MANNARINI (a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it)

Data firma: 2021-04-23 - 11.48.41 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 151.56.173.225

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

2021-04-23 - 11.48.42 GMT

 E-mail visualizzata da Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it)

2021-04-26 - 9.01.42 GMT - Indirizzo IP: 2.45.80.132

 Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it) ha immesso una password valida

2021-04-26 - 9.01.51 GMT

 Documento firmato elettronicamente da Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it)

Data firma: 2021-04-26 - 9.02.11 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 2.45.80.132

 Accordo completato.

2021-04-26 - 9.02.11 GMT