

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

**OGGETTO**

**“P1701 – Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica “Delocalizzazione dell’impianto di sollevamento di Manfredonia a servizio del serbatoio di compenso di Coppa Pilla, del serbatoio di Monte S. Angelo e del serbatoio alto di San Giovanni Rotondo”**

**VERBALE DEL 19.05.2022**

**Premesso che**

- Con nota prot. n. 19649 del 25/03/2022, 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. 1581 del 30-03-2022 ha indetto la conferenza di servizi preliminare sulla progettazione “*Delocalizzazione dell’impianto di sollevamento di Manfredonia a servizio del serbatoio di compenso di Coppa Pilla, del serbatoio di Monte S. Angelo e del serbatoio alto di San Giovanni Rotondo*”, convocando in data 21.04 la prima riunione,
- Quindi, con nota prot. AIP n. 2563 del 17-05-2022. l’Autorità Idrica Pugliese ha trasmesso il verbale della riunione del 21.04.2022, ed ha convocato la seconda riunione, in modalità telematica in data odierna, invitando i seguenti Enti/Aziende:

<b>Ente / Azienda</b>
Ministero della Transizione Ecologica Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo (CreSS)- Divisione V
Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali
Regione Puglia – Sezione Autorizzazioni Ambientali-- Servizio VIA e VInCA
Regione Puglia – Sezione Tutela e valorizzazione del paesaggio
Regione Puglia – Sezione Lavori Pubblici Servizio Autorità Idraulica
Regione Puglia – Ufficio Coordinamento Strutture Tecniche TA
Regione Puglia – Dipartimento agricoltura, sviluppo rurale ed ambientale - Sezione Risorse Idriche
Regione Puglia – Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali – Servizio Territoriale FG
Parco Nazionale del Gargano
Provincia di Foggia – Servizio trasporti e mobilità Servizio Tutela e valorizzazione ambientale - Ufficio Ambiente Servizio Gestione Manutenzione ordinaria e straordinaria viabilità

<b>Ente / Azienda</b>
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 Cultura – Segretariato regionale del MiC per la Puglia
Ministero della Difesa - Ispettorato delle Infrastrutture dell'Esercito Comando INFRASUD Napoli – 10° Reparto Infrastrutture – Sezione B.C.M.
Comune di Manfredonia
ASL Foggia
EIPLI
Consorzio per la Bonifica della Capitanata
Consorzio di Bonifica Montana del Gargano
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale (ADB) Sede Puglia
ENEL Distribuzione - E distribuzione S.p.A. Gruppo ENEL Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud
R.F.I. Rete Ferroviaria Italiana
Consorzio ASI Foggia
ANAS
2iRETEGAS
SNAM Rete Gas
TELECOM Italia S.p.A.
FASTWEB S.p.A.
TERNA S.p.A.
AQP S.p.A.

## **LAVORI DELLA SEDUTA**

L'Autorità Idrica Pugliese, tenuto conto dei vari provvedimenti conseguenti 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. 2563 del 17-05-2022.

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.

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 riconosciuti per conoscenza personale.

All'attenzione della Conferenza non sono pervenute deleghe.

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

<b>Ente / Azienda</b>	<b>Presente</b>	<b>Nominativo</b>	<b>delega</b>	<b>Parere</b>	<b>Estremi parere</b>
Ministero della Transizione Ecologica Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo (CreSS)- Divisione V				x	prot. n. 49224 del 21.04.2022
Regione Puglia – Dipartimento Mobilità, Qualità Urbana, Opere Pubbliche, Ecologia e Paesaggio - Sezione Autorizzazioni Ambientali					
Regione Puglia – Sezione Autorizzazioni Ambientali-- Servizio VIA e VInCA					
Regione Puglia – Sezione Tutela e valorizzazione del paesaggio					
Regione Puglia – Sezione Lavori Pubblici Servizio Autorità Idraulica				x	prot. n. 7141 del 14/04/2022
Regione Puglia – Ufficio Coordinamento Strutture Tecniche TA					
Regione Puglia – Dipartimento agricoltura, sviluppo rurale ed ambientale - Sezione Risorse Idriche					
Regione Puglia – Sezione Gestione Sostenibile e Tutela delle Risorse Forestali e Naturali – Servizio Territoriale FG				x	Prot. n. 18266 del 01/04/2022
Parco Nazionale del Gargano					
Provincia di Foggia – Servizio trasporti e mobilità Servizio Tutela e valorizzazione ambientale - Ufficio Ambiente Servizio Gestione Manutenzione ordinaria e straordinaria viabilità					
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 Cultura – Segretariato regionale del MiC per la Puglia					
Ministero della Difesa - Ispettorato delle Infrastrutture dell'Esercito Comando INFRASUD Napoli – 10° Reparto Infrastrutture – Sezione B.C.M.				x	Prot. n. 6525 del 20/04/2022
Comune di Manfredonia	x			x	Verbale 21.04
ASL Foggia				x	prot. n. 1807 del 21-04-2022

Ente / Azienda	Presente	Nominativo	delega	Parere	Estremi parere
EIPLI					
Consorzio per la Bonifica della Capitanata					
Consorzio di Bonifica Montana del Gargano				x	prot. 1859 del 04.04.2022
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale (ADB) Sede Puglia				x	prot. n. 11539 del 27-04-2022
ENEL Distribuzione - E distribuzione S.p.A. Gruppo ENEL Divisione Infrastrutture e Reti – Macro Area Territoriale Sud					
R.F.I. Rete Ferroviaria Italiana				x	prot. 1584 del 07.04.2022
Consorzio ASI Foggia					
ANAS					
2iRETEGAS				x	Prot. n. 61740 del 17-05-2022
SNAM Rete Gas					
TELECOM Italia S.p.A.					
FASTWEB S.p.A.					
TERNA S.p.A.					
AQP S.p.A.	x				

Il Presidente, alle ore 11.10, 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.

Su richiesta del Comune di Manfredonia, AQP, con riferimento allo schema riportato nell'elaborato GC03, di cui si riporta stralcio, precisa che il tratto indicato con linea blu riguarda l'intervento P1622 relativo al raddoppio della premente e potenziamento del serbatoio a servizio dell'abitato di Monte Sant'Angelo.

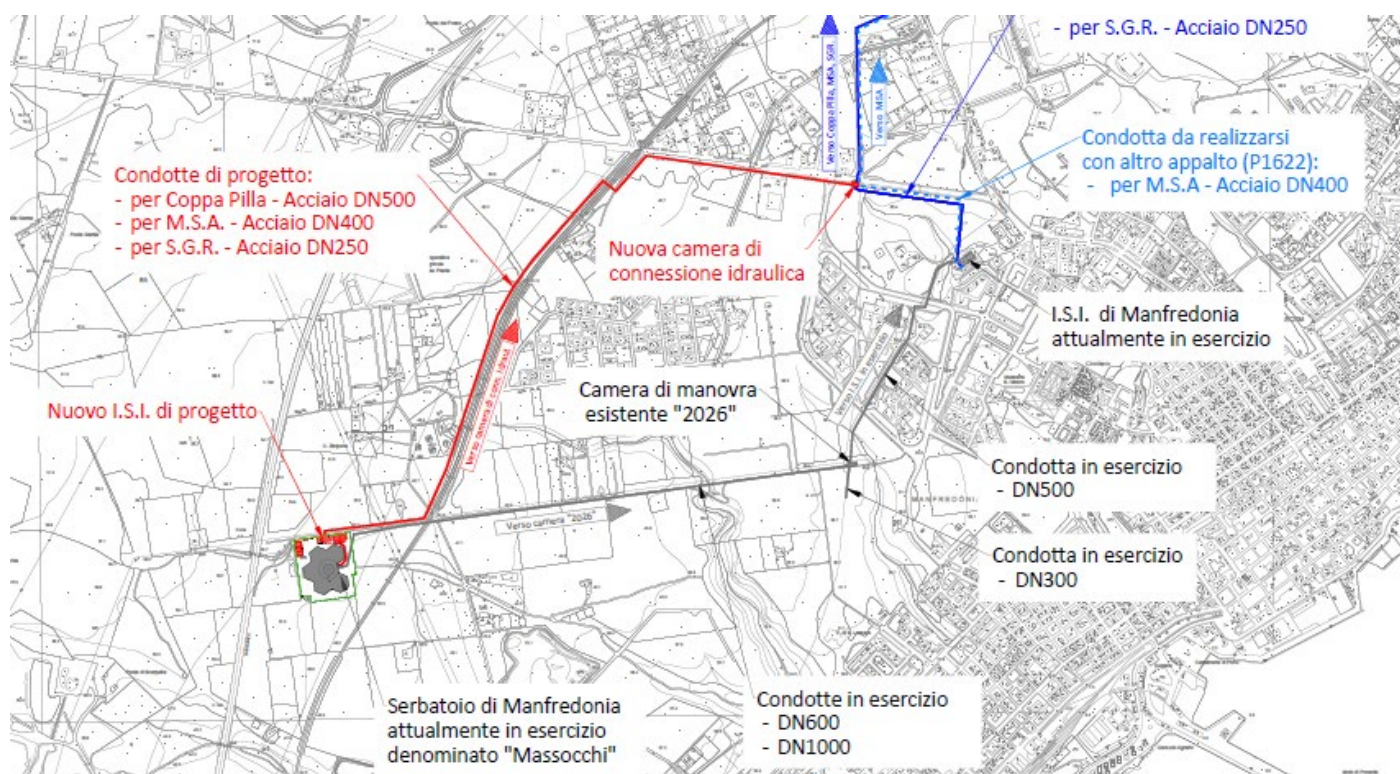
Si precisa che nella stesura definitiva le opere previste nel progetto P1622 avranno origine dalla "nuova camera di connessione idraulica", tutte le opere a monte rimarranno le opere esistenti in esercizio.

Pertanto, l'intervento non comporterà alcun incremento dell'emissione acustica in corrispondenza del presente ISI, come già discusso nella CdS preliminare relativa al progetto P1622, per il quale AQP dichiara che entro l'anno verrà avviata la CdS decisoria su progetto definitivo in fase di redazione conclusiva.

Una volta realizzato anche l'intervento oggetto della presente CdS, che cronologicamente avverrà dopo il P1622, verrà dismesso l'attuale ISI cosiddetto Scaloria con conseguente spegnimento delle pompe, unitamente ai tratti di condotta che vanno dall'attuale ISI alla "nuova camera di connessione idraulica".

Contestualmente la porzione di condotta indicata con linea grigia non alimenterà più il predetto impianto rimanendo in esercizio come distributrice per l'alimentazione delle utenze ad essa collegata.

Su richiesta del Comune di Manfredonia relativamente alle successive fasi del progetto in oggetto, AQP precisa che una volta chiusa con esito positivo la presente CdS preliminare, il PFTE verrà verificato e approvato; successivamente si procederà alla stesura della progettazione definitiva sulla scorta della quale verrà indetta la CdS decisoria, ad esito della quale il progetto definitivo verrà verificato, approvato e appaltato mediante appalto integrato semplice. Una volta stipulato il contratto con l'Impresa esecutrice, a cura della stessa impresa verrà redatto il progetto esecutivo, che verrà anch'esso verificato e approvato; successivamente si procederà con l'esecuzione lavori e il collaudo. AQP si riserva comunque di trasmettere cronoprogramma di massima aggiornato entro la prossima seduta.



Con riferimento a quanto emerso nella precedente verbale della CdS, su richiesta dell'AIP, il Comune di Manfredonia conferma la conformità con lo strumento urbanistico sia relativamente all'area oggetto di ubicazione del nuovo impianto di sollevamento, sia con riferimento alle aree relative alle nuove condotte riportate in colore rosso nel suddetto elaborato cartografico, in quanto non interferiscono con aree di futura edificazione.

Su richiesta dell'Amministrazione Comunale e a conferma di quanto già rappresentato nel precedente verbale di CdS, si ribadisce che l'oggetto dell'odierna CdS è il PFTE allegato all'indizione di Conferenza e nello specifico il tratto di colore rosso che va dal Serbatoio Massocchi fino alla Nuova camera di disconnessione idraulica.

Quindi, il Presidente porta a conoscenza della Conferenza che le seguenti comunicazioni pervenute dagli Enti/Amministrazioni invitati, fra cui alcune già trasmesse con nota AIP prot. n: 2563 del 17-05-2022;

**Regione Puglia - Servizio Autorità Idraulica** prot. n. 7141 del 14/04/2022

*“Alla luce degli elaborati progettuali, questa Autorità Idraulica, approva il “Progetto di delocalizzazione dell'impianto di sollevamento di Manfredonia a servizio del serbatoio di compenso di Coppa Pilla, del serbatoio di Monte S. Angelo e del serbatoio alto di San Giovanni Rotondo” e, unicamente sotto l'aspetto idraulico, ai sensi dell'art. 57 del R.D. n.523/1904 e dell'art. 111 del R.D. n.1775/1933, autorizza gli interventi in progetto con le seguenti prescrizioni la cui verifica di ottemperanza è a carico della società proponente e del RUP, che dovrà tenerne conto in sede di progettazione esecutiva:”*

Tali prescrizioni si intendono qui integralmente riportate.

**Ministero della Transizione Ecologica - Procedure di Valutazione Via e Vas** prot. n. 49224 del 21.04.2022

*“...si rileva che per l'opera in oggetto non si ravvisano profili di competenza di questa Direzione Generale, che pertanto non parteciperà alla conferenza in argomento.”*

**Consorzio ASI** prot. n. 1807 del 21-04-2022

*“...vista la documentazione progettuale acquisita attraverso il link indicato nella predetta nota da Codesto Ente (<http://www.autoritaidrica.puglia.it/images/FTP/P1701.zip>), per quanto di competenza di questo Consorzio si esprime parere favorevole sul Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica in oggetto.”*

**Autorità di Distretto Appennino Meridionale**, prot. n. 11539 del 27-04-2022

*“La scrivente Autorità di Bacino Distrettuale, per quanto di competenza, esprime parere preliminare favorevole in merito al progetto dell'intervento, con riserva di rendere il parere definitivo a seguito di esame del progetto definitivo corredato di tutti gli elaborati e comprensivo dello Studio di Compatibilità idrologica e idraulica atto a valutare, per gli attraversamenti da realizzare in subalvea mediante scavo a cielo aperto:*

- che la configurazione degli attraversamenti sia compatibile con eventuali, futuri interventi di mitigazione del rischio idraulico associato agli impluvi attraversati;*
- la capacità dei massi calcarei di resistere alle azioni erosive esercitabili dalle correnti di piena, nonché l'ampiezza delle aree allagabili e, conseguentemente, la lunghezza dei tratti di tracciato per cui è necessaria il rivestimento protettivo dei massi calcarei.”*

**2iRETEGAS** prot.-n- 61740 del 17-05-2022

*“...per comunicare che nella zona interessata dall'intervento di cui all'oggetto, non ci sono condotte gas gestite dalla scrivente concessionaria.”*

## 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 12/07/2022 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, 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 19052022) 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 12.30.

Il Presidente

Dott. Cosimo INGROSSO

*Documento firmato digitalmente*

Il Segretario verbalizzante

Ing. Cecilia PASSERI

*Documento firmato elettronicamente*

**ALLEGATI:**

Allegato 01: Regione Puglia - Servizio Autorità Idraulica prot. n. 7141 del 14/04/2022;

Allegato 02: Ministero della Transizione Ecologica - Procedure di Valutazione Via e Vas prot. n. 49224 del 21.04.2022;

Allegato 03: Consorzio ASI prot. n. 1807 del 21-04-2022:

Allegato 04: Autorità di Distretto Appennino Meridionale, prot. n. 11539 del 27-04-2022.

Allegato 05: 2iRETEGAS prot.-n- 61740 del 17-05-2022

**FIRME DI APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI SUL PROGETTO**

**“P1701 – Progetto di Fattibilità Tecnica ed Economica “Delocalizzazione dell'impianto di sollevamento di Manfredonia a servizio del serbatoio di compenso di Coppa Pilla, del serbatoio di Monte S. Angelo e del serbatoio alto di San Giovanni Rotondo.”.**

**SEDUTA DEL 19/05/2022**

Nome e Cognome	Ente / Azienda	Tel.	Mail	Firma
Ing. Di Iasio Biagio	Comune di Manfredonia – Capo Servizio Settore 5	3384380620	b.iasio@comune.manfredonia.fg.it	 <small>Di Iasio Biagio (19/mag/2022 13:33 GMT+2)</small>
Salvemini Ciro	Comune di Manfredonia – Settore 6	3479355930	c.salvemini@comune.manfredonia.fg.it	 <small>Salvemini Ciro (23/mag/2022 12:42 GMT+2)</small>
Massimo Pellegrini	AQP	3346655785	m.pellegrini@aqp.it	 <small>Massimo Pellegrini (23/mag/2022 14:36 GMT+2)</small>
Michele Alessandro Saliola	RUP AQP	3665783871	m.saliola@aqp.it	 <small>Michele Alessandro Saliola (23/mag/2022 14:40 GMT+2)</small>
Irene Crescenzi	Progettista AQP	3312357838	i.crescenzi@aqp.it	 <small>Irene Crescenzi (23/mag/2022 14:43 GMT+2)</small>
Sergio Blasi	AQP – Ufficio Espropri	3202293457	s.blasi@aqp.it	 <small>sostituito da VITO CASCINI (24/mag/2022 16:10 GMT+2)</small>
Alessandro Giacomo Incarbone	AQP – Ufficio Espropri	0802343802	g.incarbone@aqp.it	 <small>Giacomo Alessandro Incarbone (24/mag/2022 16:14 GMT+2)</small>
Cosimo Ingrosso	AIP – Direttore Amministrativo		c.ingrosso@autoritaidrica.puglia.it	
Cecilia Passeri	AIP - Funzionario		c.passeri@autoritaidrica.puglia.it	
Guido Esposito	AIP - Istruttore		g.esposito@autoritaidrica.puglia.it	 <small>Guido Esposito (24/mag/2022 16:23 GMT+2)</small>












# P1701\_Delocal. ISI Manfredonia\_Verbale Seduta\_19.05

















Rapporto di audit finale














2022-05-24

Creato il:	2022-05-19
Da:	Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
Stato:	Firmato
ID transazione:	CBJCHBCAABAAbXSb4Ejpt9VZ4UZ6xHVG2g3BKQZXeVw

## Cronologia di "P1701\_Delocal. ISI Manfredonia\_Verbale Seduta\_19.05"

-  Documento creato da Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)  
2022-05-19 - 11.22.25 GMT - Indirizzo IP: 5.90.228.3
-  Documento inviato per e-mail a di lasio Biagio (b.iasio@comune.manfredonia.fg.it) per la firma  
2022-05-19 - 11.23.18 GMT
-  E-mail visualizzata da di lasio Biagio (b.iasio@comune.manfredonia.fg.it)  
2022-05-19 - 11.31.53 GMT - Indirizzo IP: 80.19.127.99
-  di lasio Biagio (b.iasio@comune.manfredonia.fg.it) ha immesso una password valida  
2022-05-19 - 11.32.26 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da di lasio Biagio (b.iasio@comune.manfredonia.fg.it)  
Data firma: 2022-05-19 - 11.33.23 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 80.19.127.99
-  Documento inviato per e-mail a c.salvamini@comune.manfredonia.fg.it per la firma  
2022-05-19 - 11.33.25 GMT
-  Si è verificato un errore con un messaggio e-mail inviato a c.salvamini@comune.manfredonia.fg.it e non è stato possibile recapitarlo.  
2022-05-19 - 11.33.35 GMT
-  Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it) ha sostituito il firmatario c.salvamini@comune.manfredonia.fg.it con Salvemini Ciro (c.salvemini@comune.manfredonia.fg.it)  
2022-05-19 - 12.12.27 GMT - Indirizzo IP: 5.90.228.3
-  Documento inviato per e-mail a Salvemini Ciro (c.salvemini@comune.manfredonia.fg.it) per la firma  
2022-05-19 - 12.12.27 GMT

-  Si è verificato un errore con un messaggio e-mail inviato a [c.salvamini@comune.manfredonia.fg.it](mailto:c.salvamini@comune.manfredonia.fg.it) e non è stato possibile recapitarlo.  
2022-05-19 - 12.12.30 GMT
-  E-mail visualizzata da Salvemini Ciro ([c.salvemini@comune.manfredonia.fg.it](mailto:c.salvemini@comune.manfredonia.fg.it))  
2022-05-23 - 10.41.12 GMT
-  Salvemini Ciro ([c.salvemini@comune.manfredonia.fg.it](mailto:c.salvemini@comune.manfredonia.fg.it)) ha immesso una password valida  
2022-05-23 - 10.41.48 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Salvemini Ciro ([c.salvemini@comune.manfredonia.fg.it](mailto:c.salvemini@comune.manfredonia.fg.it))  
Data firma: 2022-05-23 - 10.42.44 GMT - Origine ora: server
-  Documento inviato per e-mail a Massimo Pellegrini ([m.pellegrini@aqp.it](mailto:m.pellegrini@aqp.it)) per la firma  
2022-05-23 - 10.42.45 GMT
-  E-mail visualizzata da Massimo Pellegrini ([m.pellegrini@aqp.it](mailto:m.pellegrini@aqp.it))  
2022-05-23 - 12.35.43 GMT
-  Massimo Pellegrini ([m.pellegrini@aqp.it](mailto:m.pellegrini@aqp.it)) ha immesso una password valida  
2022-05-23 - 12.36.06 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Massimo Pellegrini ([m.pellegrini@aqp.it](mailto:m.pellegrini@aqp.it))  
Data firma: 2022-05-23 - 12.36.44 GMT - Origine ora: server
-  Documento inviato per e-mail a Michele Alessandro Saliola ([m.saliola@aqp.it](mailto:m.saliola@aqp.it)) per la firma  
2022-05-23 - 12.36.46 GMT
-  E-mail visualizzata da Michele Alessandro Saliola ([m.saliola@aqp.it](mailto:m.saliola@aqp.it))  
2022-05-23 - 12.39.27 GMT
-  Michele Alessandro Saliola ([m.saliola@aqp.it](mailto:m.saliola@aqp.it)) ha immesso una password valida  
2022-05-23 - 12.39.52 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Michele Alessandro Saliola ([m.saliola@aqp.it](mailto:m.saliola@aqp.it))  
Data firma: 2022-05-23 - 12.40.53 GMT - Origine ora: server
-  Documento inviato per e-mail a Irene Crescenzi ([i.crescenzi@aqp.it](mailto:i.crescenzi@aqp.it)) per la firma  
2022-05-23 - 12.40.55 GMT
-  E-mail visualizzata da Irene Crescenzi ([i.crescenzi@aqp.it](mailto:i.crescenzi@aqp.it))  
2022-05-23 - 12.41.50 GMT
-  Irene Crescenzi ([i.crescenzi@aqp.it](mailto:i.crescenzi@aqp.it)) ha immesso una password valida  
2022-05-23 - 12.42.14 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Irene Crescenzi ([i.crescenzi@aqp.it](mailto:i.crescenzi@aqp.it))  
Data firma: 2022-05-23 - 12.43.01 GMT - Origine ora: server

-  Documento inviato per e-mail a sostituto da VITO CASCINI (s.blasi@aqp.it) per la firma  
2022-05-23 - 12.43.02 GMT
-  E-mail visualizzata da sostituto da VITO CASCINI (s.blasi@aqp.it)  
2022-05-24 - 13.48.58 GMT
-  sostituto da VITO CASCINI (s.blasi@aqp.it) ha immesso una password valida  
2022-05-24 - 13.49.50 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da sostituto da VITO CASCINI (s.blasi@aqp.it)  
Data firma: 2022-05-24 - 14.10.31 GMT - Origine ora: server
-  Documento inviato per e-mail a Giacomo Alessandro Incarbone (g.incarbone@aqp.it) per la firma  
2022-05-24 - 14.10.33 GMT
-  E-mail visualizzata da Giacomo Alessandro Incarbone (g.incarbone@aqp.it)  
2022-05-24 - 14.11.16 GMT
-  Giacomo Alessandro Incarbone (g.incarbone@aqp.it) ha immesso una password valida  
2022-05-24 - 14.11.44 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Giacomo Alessandro Incarbone (g.incarbone@aqp.it)  
Data firma: 2022-05-24 - 14.14.03 GMT - Origine ora: server
-  Documento inviato per e-mail a Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it) per la firma  
2022-05-24 - 14.14.05 GMT
-  E-mail visualizzata da Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it)  
2022-05-24 - 14.23.19 GMT
-  Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it) ha immesso una password valida  
2022-05-24 - 14.23.30 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Guido Esposito (g.esposito@autoritaidrica.puglia.it)  
Data firma: 2022-05-24 - 14.23.47 GMT - Origine ora: server
-  Accordo completato.  
2022-05-24 - 14.23.47 GMT