

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

#### **OGGETTO**

"P1534 – "Realizzazione del tronco di fognatura nera lungo la litoranea Molfetta-Giovinazzo" VERBALE SEDUTA DEL 01.12.2021

### Premesso che

- Con nota prot. n. 45788 del 13/07/20121, 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. 3587 del 20/07/2021 indiceva la Conferenza di Servizi, convocando in modalità telematica in data, 02/09/2021 la prima riunione;
- Con nota AIP prot. n. 4483 del 14/09/2021 veniva trasmesso il verbale della prima seduta e convocata la seconda in data 30/09/2021;
- Con nota AIP prot. n. 4930 del 07/10/2021, veniva trasmesso il verbale della seconda seduta e convocata la terza in data 28/10/2021:
- Con nota AIP prot. n. 5593 del 09/11/2021, veniva trasmesso il verbale della terza seduta e, convocata la quarta in data odierna, invitando i seguenti Enti/Aziende:

#### Ente / Azienda

Regione Puglia Dipartimento Agricoltura, sviluppo rurale, ambientale, Servizio risorse idriche

Regione Puglia Dipartimento Mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e paesaggio, Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio

Regione Puglia Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali Personale e Organizzazione Servizio Demanio e Patrimonio

UFFICIO DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO DELEGATO per l'attuazione degli interventi per la mitigazione del Rischio Idrogeologico nella Regione Puglia

Comune di Molfetta

CITTA' METROPOLITANA DI BARI

Capitaneria di Porto Molfetta

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

AGENZIA DEL DEMANIO-BARI

AGENZIA DELLE ACCISE DOGANE E MONOPOLI UFFICIO DELLE DOGANE DI BARI Sede Operativa Molfetta (BA)

AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO MERIDIONALE

Ministero Della Difesa Comando Militare Esercito Puglia

10<sup>0</sup> Reparto Infrastrutture

Aereonautica Militare



Ente / Azienda								
AEREONAUTICA MILITARE COMANDO MARITTIMO SUD UFFICIO INFRASTRUTTURE E DEMANIO SEZIONE DEMANIO								
Enel								
TERNA								
2i Rete Gas								
SNAM RETE GAS								
SORGENIA								
ITALGAS								
BT ITALIA								
Telecom Italia								
FASTWEB								

### **LAVORI DELLA SEDUTA**

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 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					
Regione Puglia Dipartimento Mobilità, qualità urbana, opere pubbliche e paesaggio, Sezione Tutela e Valorizzazione del Paesaggio				X	nota prot. n. 10491 del 04/11/2021
Regione Puglia Servizio Autorità Idraulica				X	Nota acquisita al prot. AQP 51489 del 10/08/2021
Regione Puglia Dipartimento Risorse Finanziarie e Strumentali Personale e				X	nota prot.n. 14615 del 30/08/2021



Ente / Azienda	Presente	Nominativo	delega	Parere	Estremi parere
Organizzazione Servizio demanio e Patrimonio					
UFFICIO DEL COMMISSARIO STRAORDINARIO DELEGATO per l'attuazione degli interventi per la mitigazione del Rischio Idrogeologico nella Regione Puglia				X	nota prot. n. 2117 del 15/09/2021
Comune di Molfetta				X	nota prot. n. 29788 del 29/04/2021
CITTA' METROPOLITANA DI BARI					
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 AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO MERIDIONALE				X	nota prot. n. 31853 del 16/11/2021
Capitaneria di Porto Molfetta				X	nota prot. 11242 del 31/08/2021
Agenzia del Demanio Direzione Regionale Puglia e Basilicata Ministero Della Difesa Comando Militare				X	nota prot. n. 20954 del 03/11/2021
Esercito Puglia					
10º Reparto Infrastrutture				X	nota prot. n. 12706 del 24/08/2021
Aereonautica Militare					
AEREONAUTICA MILITARE COMANDO MARITTIMO SUD UFFICIO INFRASTRUTTURE E DEMANIO SEZIONE DEMANIO				X	nota prot. n. 31215 del 23/09/2021
ENEL					
TERNA					
2i Rete Gas				X	nota prot. n. 110103 del 15/09/2021, nota prot. n. 121047 del 08/10/2021
SNAM RETE GAS				X	nota prot. n. 240 del 25/08/2021
SORGENIA					
ITALGAS				X	Nota acquisita al prot. AQP n. 69349 del 12/11/2021
BT ITALIA				X	Mail prot. 3587 del 22/07/2021
Telecom Italia					
Fastweb					



Ente / Azienda	Presente	Nominativo	delega	Parere	Estremi parere
Acquedotto Pugliese	X	Ing. Tommaso Di Lernia			note AQP prot. n. 73213 del 29/11/2021 e n. 73361del 30/11/2021

Il Presidente, alle ore 11.35, apre la seduta della Conferenza di Servizi.

Nel corso della precedente riunione, AIP chiedeva ad AQP lo stato della rimodulazione del Piano Particellare d'Esproprio con particolare riferimento alla quantificazione delle indennità.

AQP comunicava l'imminente trasmissione del PPE aggiornato, sulla base di quanto emerso nel corso della prima seduta in merito alla destinazione urbanistica delle aree interessate.

AQP con nota prot. n. 73361 del 30/11/2021 ha provveduto a trasmettere oltre al su detto PPE anche gli elaborati integrativi e/o sostitutivi, in ragione delle prescrizioni allo stato già acquisite in sede di Conferenza di Servizi.

In merito all'istanza di rilascio dell'Autorizzazione Paesaggistica, ricordando che, AQP con nota prot. 44344 del 07/07/2021, ha trasmesso alla Sezione Tutela e valorizzazione del Paesaggio, la documentazione e la relativa richiesta di Autorizzazione Paesaggistica ex art. 90 e 91 del PPTR, in deroga ai sensi dell'art. 95 del NTA del PPTR, AIP chiedeva se ci sono aggiornamenti, AQP si impegnava ad informare la Conferenza sullo stato del procedimento.

A tal riguardo, la REGIONE PUGLIA SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO, con nota prot. n. 10491 del 04/11/2021 acquisita al prot. AQP n. 67574 in pari data e, rimessa dallo stesso agli atti della Conferenza, in riferimento alla richiesta di Autorizzazione Paesaggistica ex art.90 e 91 del PPTR, in deroga ai sensi dell'art.95 delle N.T.A. del PPTR ha comunicato quanto segue:

questa Sezione rappresenta preliminarmente la necessità che il proponente chiarisca tecnicamente e puntualmente la mancanza di alternative localizzative e/o progettuali per i due nuovi Impianti di Sollevamento, interventi questi che risultano in contrasto con le NTA del PPTR. In particolare, con riferimento all'Impianto ISF1 posto a monte della SS16, si rappresenta che lo stesso interessa un'area che contribuisce a caratterizzare il contesto paesaggistico rurale di riferimento così come percepibile dalla suddetta strada riconosciuta dal PPTR quale UCP "Strada Panoramica".

Pertanto, considerato lo stato dei luoghi e verificato che l'area a valle della SS16, posta difronte a quella individuata dal proponete per realizzate l'ISF1, risulta già in parte compromessa con la presenza di un parcheggio (cfr. immagine qui di seguito allegata) si chiede di valutare quale alternativa localizzative quella di collocare detto impianto su quest'area ovvero qualora non fosse possibile di indicare tecnicamente (con elaborati scritto-grafici) le motivazioni per le quali l'ISF1, non può essere localizzato in detta area.

Qualora il Proponente dimostri per l'ISF1 l'assenza di alternative localizzative rispetto alla localizzazione già individuata, si chiede di individuare alternative progettuali dell'ISF1 al fine di ridurre al minimo gli impatti che lo stesso genera nel contesto paesaggistico rurale di riferimento. In particolare, considerata la valenza visivo percettiva attribuita alla SS16 dal PPTR detta alternativa progettuale dovrà assicurare oltre la minore compromissione del muretto a secco posto lungo la SS16, per il quale attualmente il progetto ne prevede la demolizione per un lunghezza di circa 16 m, anche idonee opere di mitigazione della struttura a



farsi al fine di migliorarne non solo l'inserimento nel contesto ma anche di evitare l'inserimento di elementi dissonanti come la prevista recinzione perimetrale "chiusa" costituita da un muro in c.a. di altezza 2 m fuori terra rivestito esteriormente con scorzette di pietra locale poste ad "opus incertum.

Nel dettaglio si ritiene necessario:

### i. per l'ISF1

- rivedere il sistema di accesso dell'impianto valutando la possibilità di utilizzare la strada vicinale posta perpendicolarmente alla SS16 e localizzando lo stesso impianto a ridosso della suddetta strada;
- prevedere la salvaguardia e il recupero del muretto a secco posto a ridosso della SS16, in particolare sia prevista una fascia di salvaguardia a ridosso del muretto a secco da destinare a fascia verde, con essenze scelte tra quelle agricole presenti nel contesto del paesaggio rurale costiero di riferimento;
- sostituire la recinzione in muro in c.a. di altezza 2 m fuori terra con una recinzione metallica opportunamente mitigata da idonee fasce arborate/arboree con essenze scelte tra quelle agricole presenti nel contesto del paesaggio rurale costiero di riferimento;
- sostituire il cancello d'ingresso in lamiera traforata, con un cancello con elementi tubolari verticali.

### ii. per l'ISF2

- ricostruire il muretto a secco da demolire lungo la SS16, arretrandolo opportunamente;
- sostituire la recinzione in muro in c.a. di altezza 2 m fuori terra con recinzione metallica opportunamente mitigata da idonee fasce arborate/arboree con essenze scelte tra quelle agricole presenti nel contesto del paesaggio rurale costiero di riferimento o eventualmente con essenze arrampicanti;
- sostituire il cancello d'ingresso in lamiera traforata, con un cancello con elementi tubolari verticali.

Si chiede inoltre di integrare la documentazione progettuale inviata, con:

- 1. la puntuale verifica della compatibilità delle opere con ciascuno degli Obiettivi di Qualità di cui all'art. 37 riportati nella sezione C2 della relativa scheda d'Ambito 5.5 della "Puglia Centrale" relativamente alle tre strutture: A.1 Struttura e componenti Idro-Geo Morfologiche, A.2 Struttura e componenti Ecosistemiche e Ambientali, A.3 Struttura e componenti antropiche e storico—culturali. Nel merito dovranno essere esplicitati puntualmente le modalità progettuali con le quali gli interventi previsti risultino assicurare la compatibilità con i richiamati obiettivi;
- 2. l'analisi del sito d'intervento con:
  - il rilievo dello stato dei luoghi in scala 1:100 delle due aree interessate direttamente dagli impianti di Sollevamento ISF1 eISF2 e delle relative aree interessate dal cantiere (cfr. RS07 e RS08) con l'individuazione dei muretti a secco e della vegetazione eventualmente presente. In dette planimetrie dovranno essere inoltre evidenziati i perimetri delle richiamate aree;
  - fotografie dello stato dei luoghi non estratte da Google Street View così come rilevato nella "Relazione Paesaggistica", ma da ricognizione diretta delle due aree interessate direttamente dagli impianti di Sollevamento ISF1 eISF2 e delle relative aree interessate dal cantiere (cfr. RS07 e RS08). Dette foto dovranno essere inoltre correlate da planimetria con l'indicazione dei punti di presa delle stesse;
- 3. le simulazioni con:



- sovrapposizione a fil di ferro (senza campiture delle volumetrie disegnate) su ortofoto in scala 1:100 con l'individuazione del progetto dei due ISF1 eISF2, e delle relative aree interessate dal cantiere (cfr. RS07 e RS07) segnando in maniera puntuale rispettivamente:
  - le porzioni dei muretti a secco da mantenere, da demolire e da ricostruire, per i due impianti di sollevamento;
  - le porzioni dei muretti a secco interessate direttamente dall'aree di cantiere (cfr. RS07 e RS07) da demolire e da ricostruire.

Con riferimento ai muretti a secco dovranno essere predisposti elaborati di progetto in cui, a partire dall'analisi da documentare con opportune fotografie dei muretti a secco esistenti nel territorio di Giovinazzo e Molfetta, siano meglio esplicitati la conformazione e la tipologia del muro a secco, nonché siano specificati in accordo con le "Linee guida per la tutela, il restauro e gli interventi sulle strutture in pietra a secco della Puglia" (elaborato4.4.4 dell'approvato PPTR).le seguenti caratteristiche costruttive:

- tipo di pietra;
- pezzatura e forma degli elementi costitutivi, in particolare del cordolo terminale di chiusura;
- composizione della muratura (nucleo in materiale sciolto, ecc.);
- altezze;
- spessori e inclinazione del muro.

AQP, con nota prot. n. 73213 del 29/11/2021, al fine di consentire alla scrivente Sezione di completare l'istruttoria relativa alla richiesta di Autorizzazione Paesaggistica ex artt. 90 e 91 del P.P.T.R, in deroga ai sensi dell'art.95 delle N.T.A. del P.P.T.R., ha provveduto a trasmettere gli elaborati integrativi richiesti.

La Conferenza prende atto che alla data nonostante AQP abbia avanzato istanza di rilascio dell'Autorizzazione Paesaggistica ex artt. 90 e 91 del P.P.T.R, in deroga ai sensi dell'art.95 delle N.T.A. del P.P.T.R con nota prot. n. 44344 del 07/07/2021 così come reinviata dall'AIP con nota di indizione prot. n. 3587 del 20/07/2021, la Sezione Paesaggio ha riscontrato con nota prot. n. 10491 del 04/11/2021 acquisita al prot. AQP n. 67574 in pari data, chiedendo integrazioni documentali che, AQP ha puntualmente inoltrato con nota prot. n. 73213 del 29/11/2021.

### La Conferenza evidenzia, che allo stato non risulta concluso il procedimento da parte della Sezione Regionale Paesaggio.

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

**ITALGAS RETI,** AIP ha acquisito per le vie brevi, da parte di AQP, la nota con cui la società chiede allo stesso di ricevere il progetto definitivo, nel quale devono essere:

- segnalate, con elevato livello di dettaglio, le eventuali interferenze che verranno a determinarsi con le condotte gas;
- indicati i provvedimenti che adotterete nel rispetto delle norme di legge per evitare situazioni di rischio o di pericolo in fase realizzativa.

Sempre per le vie brevi, AQP comunicava che quanto richiesto è già presente nella progettazione.

Pertanto, AIP, con nota prot.n. 5894 del 23/11/2021 ha provveduta a mettere nuovamente a disposizione il link da cui scaricare il progetto, già reso disponibile con la nota AIP prot. n. 3587 del 20/07/2021.



<u>AUTORITÀ DI BACINO DISTRETTUALE DELL'APPENNINO MERIDIONALE</u>, con nota prot. n. 31853 del 16/11/2021, esprime parere favorevole di compatibilità al P.A.I., per gli interventi in progetto, con le seguenti prescrizioni, la cui verifica di ottemperanza viene demandata al RUP:

- sia valutata la possibilità di progettare una soluzione alternativa alla posa in opera sul lato monte della
  condotta aerea. In caso di motivato impedimento tecnico, sia verificato che il contro tubo di protezione
  della condotta e la staffatura di ancoraggio siano idonei a proteggere la condotta da eventuali urti con il
  materiale galleggiante trasportato dalle piene;
- nei tratti interferenti con le aree soggette ad allagamento del PAI vigente, i pozzetti della rete nuova fognaria, caratterizzata da funzionamento a gravità, siano dotati di chiusini a tenuta stagna, in modo tale da impedire l'infiltrazione delle acque meteoriche e il conseguente sovraccarico della rete;
- sia prevista idonea impermeabilizzazione delle pareti dei pozzetti a servizio degli impianti di sollevamento, atta ad impedire, durante la fase di esercizio degli impianti, l'eventuale dispersione in falda di inquinanti;
- in corrispondenza delle aree soggette al passaggio delle piene, il ripristino degli scavi sia eseguito a regola d'arte con materiali adeguati e opportunamente compattati per resistere alle azioni erosive delle correnti idriche;
- durante la permanenza dei cantieri mobili, siano garantite condizioni adeguate di sicurezza, in modo che i lavori si svolgano senza creare, neppure temporaneamente, un ostacolo significativo al regolare deflusso delle acque;
- sia ottemperato quanto previsto dalla normativa vigente in materia di fronti di scavo (verifiche agli stati limite, armature di sostegno, sicurezza delle maestranze, ecc.) con particolare riferimento al paragrafo 6.8 della normativa innanzi indicata.

AGENZIA DEL DEMANIO DIREZIONE REGIONALE PUGLIA E BASILICATA, con nota prot. n. 20954 del 03/11/2021, comunica che, in riferimento all'oggetto si rilascia per i soli aspetti dominicali il proprio nulla osta, fermo restando i pareri e le autorizzazioni degli organi, enti ed amministrazioni competenti ai fini del rispetto della normativa vigente in materia demaniale, con particolare alla tutela dell'ambiente e del paesaggio nonché per gli aspetti urbanistico edilizi.

In merito alla trasmissione dello Studio Idrologico Idraulico di cui nota AIP prot. n. 5304 del 21/10/2021, rispetto a quanto richiesto dalla Regione Puglia Servizio Autorità Idraulica acquisita al prot. AQP 51489 del 10/08/2021, la Conferenza registra che alla data, non è pervenuto alcun cenno di riscontro.

La Conferenza, atteso che sono trascorsi i 30 giorni dall'invio delle comunicazioni di avvio del procedimento di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e, alla data non sono pervenute osservazioni, invita l'Amministrazione comunale a Deliberare nella prima seduta utile del Consiglio Comunale la presa d'atto del progetto con l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio, con eventuale variante allo strumento urbanistico.

### **CONCLUSIONI**

Pertanto, dopo 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 addivenire alla chiusura dei lavori della Conferenza, nel rispetto delle prescrizioni acquisite e con la riserva di acquisire l'Autorizzazione Paesaggistica ex artt. 90 e 91 del P.P.T.R, in deroga ai sensi dell'art.95 delle N.T.A. del P.P.T.R.



Il Presidente si riserva di provvedere a dichiarare conclusa la Conferenza di Servizi e, disporre la trasmissione di apposita Determina di chiusura della stessa al richiedente, unitamente alle determinazioni ricevute dalle Amministrazioni e società coinvolte.

Il presente verbale, stante la modalità in Videoconferenza, viene sottoscritto dal Presidente e dal segretario in firma digitale, da tutti gli altri partecipanti mediante firma elettronica avanzata, a mezzo Acrobat Adobe Sign, usando l'autenticazione a più fattori (email indicata in sede di conferenza e password **01122021**) 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 12.25.

Il Presidente dott. Cosimo INGROSSO Documento firmato digitalmente

Il Segretario verbalizzante ing. Cecilia PASSERI Documento firmato digitalmente

### <u>ALLEGATI</u>:

- Allegato 1 : foglio firme;
- Allegato 2 : Nota italgas;
- Allegato 3 : parere Adb nota prot. n. 31853 del 16/11/2021;
- Allegato 4 : parere Agenzia del Demanio nota prot. n. 20954 del 03/11/2021;
- Allegato 5 : REGIONE PUGLIA SEZIONE TUTELA E VALORIZZAZIONE DEL PAESAGGIO, nota prot. n. 10491 del 04/11/2021;
- Allegato 6 : note AQP prot. n. 73213 del 29/11/2021 e n. 73361del 30/11/2021;



# FIRME DI APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI SUL PROGETTO P1534 – "Realizzazione del tronco di fognatura nera lungo la litoranea Molfetta-Giovinazzo" SEDUTA DEL 01/12/2021

Nome e Cognome	Ente / Azienda	Ruolo (eventuale delega)	Mail	Telefono	Firma
Tommaso Di Lernia	Acquedotto Pugliese	Responsabile Procedimento	t.dilernia@aqp.it		Am for fre
Irene Crescenzi	Acquedotto Pugliese	Tecnico Aqp	i.crescenzi@aqp.it		Hove Descens
Ruggiero Lanotte	Acquedotto Pugliese	Progettista	r.lanotte@aqp.it	3668105888	Ruggiero Lanotte Ruggiero Lanotte (02/Dec/2021 10:02 GMT+1)
Massimiliano Bellomo	Autorità Idrica Pugliese	Istruttore tecnico direttivo	m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it		Massimiliano Bellomo Massimiliano Bellomo (02/Dec/2021 10:09 GMT+1)
Cecilia Passeri	Autorità Idrica Pugliese	Responsabile Servizio Reti	c.passeri@autoritaidrica.puglia.it		
Cosimo F. Ingrosso	Autorità Idrica Pugliese	Direttore Amministrativo	c.ingrosso@autoritaidrica.puglia.it		

# P1534\_Litoranea Molfetta Giovinazzo\_Verbale Seduta\_01-12-2021

2021-12-02

Rapporto di audit finale

Creato il: 2021-12-02

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

Stato: Firmato

ID transazione: CBJCHBCAABAAE2K4k8fEe\_XoSkL30VsOLxluFJjbnDbH

## Cronologia di "P1534\_Litoranea Molfetta Giovinazzo\_Verbale Se duta 01-12-2021"

- Documento creato da Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it) 2021-12-02 8.44.06 GMT- Indirizzo IP: 2.42.192.74
- Documento inviato per e-mail a Tommaso Di Lernia (t.dilernia@aqp.it) per la firma 2021-12-02 8.44.44 GMT
- E-mail visualizzata da Tommaso Di Lernia (t.dilernia@aqp.it)
- Tommaso Di Lernia (t.dilernia@aqp.it) ha immesso una password valida 2021-12-02 8.45.22 GMT
- Documento firmato elettronicamente da Tommaso Di Lernia (t.dilernia@aqp.it)

  Data firma: 2021-12-02 8.45.46 GMT Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.251
- Documento inviato per e-mail a Irene Crescenzi (i.crescenzi@aqp.it) per la firma 2021-12-02 8.45.48 GMT
- E-mail visualizzata da Irene Crescenzi (i.crescenzi@aqp.it) 2021-12-02 8.46.09 GMT- Indirizzo IP: 92.223.245.253
- lrene Crescenzi (i.crescenzi@aqp.it) ha immesso una password valida 2021-12-02 8.46.21 GMT
- Documento firmato elettronicamente da Irene Crescenzi (i.crescenzi@aqp.it)

  Data firma: 2021-12-02 8.47.24 GMT Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.253
- Documento inviato per e-mail a Ruggiero Lanotte (r.lanotte@aqp.it) per la firma 2021-12-02 8.47.26 GMT



- E-mail visualizzata da Ruggiero Lanotte (r.lanotte@aqp.it) 2021-12-02 8.56.24 GMT- Indirizzo IP: 92.223.245.251
- Ruggiero Lanotte (r.lanotte@aqp.it) ha immesso una password valida 2021-12-02 9.00.45 GMT
- Documento firmato elettronicamente da Ruggiero Lanotte (r.lanotte@aqp.it)

  Data firma: 2021-12-02 9.02.09 GMT Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.251
- Documento inviato per e-mail a Massimiliano Bellomo (m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it) per la firma 2021-12-02 9.02.11 GMT
- E-mail visualizzata da Massimiliano Bellomo (m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it) 2021-12-02 9.08.50 GMT- Indirizzo IP: 2.42.192.74
- Massimiliano Bellomo (m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it) ha immesso una password valida 2021-12-02 9.08.58 GMT
- Documento firmato elettronicamente da Massimiliano Bellomo (m.bellomo@autoritaidrica.puglia.it)

  Data firma: 2021-12-02 9.09.24 GMT Origine ora: server- Indirizzo IP: 2.42.192.74
- Accordo completato.
   2021-12-02 9.09.24 GMT