

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 l'“Ampliamento del recapito a servizio dell'impianto di depurazione consortile di Lequile – San Cesario (LE)” (Codice AQP: P1523)

(Indizione e convocazione della Conferenza di Servizi decisoria in forma simultanea e in modalità sincrona con nota prot. n. 739 del 02/03/2020. In considerazione dell'emergenza epidemiologica da Covid-19 e delle relative continue evoluzioni, con nota prot. AIP n. 897 del 12/03/2020 è stata rinviata la suddetta riunione e convocata con nota prot. AIP n. 1607 del 22/04/2020. In seguito alla richiesta di rinvio avanzata dal Comune di Lequile con nota prot. n. 5962 del 16/05/2020, acquisita al prot. AIP n. 1944 del 18/05/2020, AIP, con nota prot. n. 1956 del 18/05/2020 ha convocato la prima riunione per il 04/06/2020).

VERBALE DEL 4 GIUGNO 2020

In data 4 giugno 2020, alle ore 11.35, in modalità videoconferenza sulla piattaforma ZOOM, secondo le modalità comunicate con nota protocollo n. 1956 del 18/05/2020, si svolgono i lavori della Conferenza di Servizi, indetta e convocata in modalità sincrona con nota AIP prot. n. 739 del 02/03/2020, poi rinviata con nota prot. AIP n. 897 del 12/03/2020 e successivamente convocata con nota prot. AIP n. 1607 del 22/04/2020 e prot. n. 1956 del 18/05/2020, ai sensi dell'art. 14-bis comma 7 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., relativa al progetto definitivo per l'“Ampliamento del recapito a servizio dell'impianto di depurazione consortile di Lequile – San Cesario (LE)” (codice intervento AQP: P1523).

PREMESSO CHE:

- Con nota prot. n. 13407 del 19/02/2020, AQP ha trasmesso il progetto definitivo dell'intervento indicato in oggetto chiedendo “l'indizione di una conferenza di servizi” da parte di questa Autorità “e della contestuale Dichiarazione di pubblica Utilità ai sensi dell'art. 158 bis del TUA”, finalizzata all'apposizione del vincolo e alla successiva approvazione, da parte di questa Autorità. Con la medesima nota, AQP ha inoltre precisato che “è stato avviato il procedimento di comunicazione ai privati relativo all'attività espropriativa”.
- l'AIP ha indetto, ai sensi dell'art. 14-bis comma 7 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., Conferenza di Servizi decisoria in forma semplificata in modalità sincrona, ai sensi dell'art. 14-ter della stessa Legge, e ne ha dato comunicazione agli Enti/Amministrazione direttamente interessati dai lavori in oggetto con nota prot. n. 739 del 02/03/2020;
- In considerazione dell'emergenza epidemiologica da Covid-19 e delle relative continue evoluzioni, con nota prot. AIP n. 897 del 12/03/2020 è stata rinviata la suddetta riunione e convocata con nota prot. AIP n. 1607 del 22/04/2020 per il giorno 19/05/2020. Con la medesima nota, la scrivente Autorità ha dato indicazioni per lo svolgimento della presente Conferenza di Servizi in modalità telematica sulla piattaforma ZOOM.
- Con nota prot. 5962 del 16/05/2020, acquisita al prot. AIP n. 1944 del 18/05/2020, il Comune di Lequile ha chiesto un rinvio della prima riunione “di almeno gg. 15” motivato dal fatto che l'Amministrazione “dato il periodo particolarmente critico, non ha potuto visionare adeguatamente gli atti del progetto”;

- In adempimento alla richiesta del Comune, AIP, con nota prot. n. 1956 del 18/05/2020, ha convocato la prima riunione per il 4 giugno 2020.
- l'odierna Conferenza di Servizi è presieduta dal Dott. Cosimo Francesco Ingrosso, Direttore Amministrativo dell'Autorità Idrica Pugliese, giusta Determinazione Dirigenziale AIP n. 147 del 31/07/2019; verbalizza con funzioni di segretario l'ing. Roberta Maria Rana, responsabile del servizio IV dell'AIP, istruttore tecnico della Conferenza dei servizi in oggetto;
- all'odierna Conferenza di Servizi, sono risultati presenti (come da Allegato n. 1 – Foglio Presenze), ovvero assenti, i rappresentanti di Amministrazioni ed Enti convocati come di seguito indicato. 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 dal Presidente per conoscenza personale:

Comune di Lequile	PRESENTE
Regione Puglia Sezione Risorse Idriche	ASSENTE
Acquedotto Pugliese	PRESENTE
ARPA Puglia	PRESENTE

Il Presidente, alle ore 11.35, apre la seduta della Conferenza di Servizi, richiamando preliminarmente che l'Autorità Idrica Pugliese si è fatta promotrice per l'odierna Conferenza, su richiesta di AQP intervenuta con nota prot. n. 13407 del 19/02/2020, ai sensi della Legge n. 164 del 11/11/2014, art. 7 comma 1 lett. h), trattandosi di intervento previsto nella Programmazione degli Interventi 2018-2019.

In particolare, l'opera è stata inserita nel Programma degli Interventi 2018-2019 approvato dal Consiglio Direttivo AIP con Delibera n. 31 del 28/06/2018, con un importo da Quadro Economico pari a €750.000,00 e ammesso al finanziamento FSC 2014/2020 – Piano Operativo Ambiente – Del CIPE n. 55/2016.

Si tratta di un'opera di carattere prioritario, funzionale a rendere efficiente il sistema di recapito finale dell'impianto consortile di Lequile. Lo stesso è infatti periodicamente interessato da disservizi connessi alla progressiva riduzione di capacità drenante delle attuali trincee le cui dimensioni non consentono un funzionamento di tipo intermittente che garantirebbe la manutenzione ciclica delle stesse. Negli anni, per effettuare interventi manutentivi è stato necessario ricorrere periodicamente all'uso della vasca di smaltimento delle acque piovane, previa autorizzazione da parte della Regione Puglia. La Regione ha subordinato le ultime autorizzazioni rilasciate all'attivazione di un intervento risolutivo della criticità fin qui evidenziata.

Il Responsabile del Servizio Depurazione e Recapiti Finali di AIP chiarisce la genesi dell'intervento in esame e l'evoluzione dello stesso: la necessità dell'opera di ampliamento del recapito finale è emersa a partire dal 2014, quando a seguito di un sopralluogo effettuato congiuntamente ai Comuni e ad AQP, è stata rilevata l'urgenza di ampliare il bacino drenante a servizio dell'impianto di depurazione. Successivamente, nell'ambito dell'Accordo di Programma Quadro Rafforzato Depurazione, è stato inserito un nuovo intervento di potenziamento dell'impianto consortile, atteso che lo stesso risultava sottodimensionato rispetto al carico organico generato indicato nel Piano Regionale di Tutela delle Acque del 2009 (44.411 A.E.). In questa fase è stato chiarito che il potenziamento dell'impianto non avrebbe potuto prescindere da una verifica della funzionalità del recapito anche nelle condizioni di progetto e da un'eventuale progettazione dell'ulteriore ampliamento del sistema di recapito. Per accelerare i tempi di risoluzione della criticità di esercizio già

emersa sul recapito finale, su richiesta della Regione Puglia (nota prot. 3236 del 31/05/2016), AQP ha chiesto e ottenuto l'autorizzazione ad eseguire l'intervento per Lotti Funzionali. Il primo lotto avrebbe riguardato l'ampliamento del recapito finale all'attuale potenzialità (36.830 A.E.) mentre il secondo lotto avrebbe riguardato il potenziamento dell'impianto e del recapito finale alla potenzialità stabilita dal PRTA. Il progetto in esame in data odierna si riferisce al primo lotto funzionale. In questo senso, lo stesso risulta in linea con quanto indicato dalla Regione Puglia nel parere espresso.

L'Autorità Idrica Pugliese costituisce, inoltre, autorità espropriante. Il Gestore è munito di delega all'esercizio dei poteri espropriativi in virtù della deliberazione del Consiglio Direttivo n.16 del 22.4.2016 e n. 25 del 23.6.2016."

Tenuto conto di quanto riportato in premessa, la Conferenza di Servizi decisoria odierna, ai sensi dell'art. 14 comma 2 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii. è finalizzata ad acquisire, sulla base del progetto definitivo, prima della redazione del progetto esecutivo, pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso, comunque denominati, resi da diverse amministrazioni, ai sensi della normativa vigente, inclusi i gestori di beni o servizi pubblici, ritenuti necessari per l'approvazione del progetto definitivo da parte di questa Autorità. In particolare, con nota di indizione e convocazione, prot. AIP n. 739 del 02/03/2020, è stato chiesto:

- al comune di Lequile, territorialmente interessato dalla realizzazione delle opere previste nel progetto definitivo:
 - di procedere alla variante urbanistica necessaria a garantire la conformità dell'intervento con gli strumenti di pianificazione comunali vigenti;
 - di apporre il vincolo preordinato all'esproprio;
 - di fornire eventuali indicazioni e/o osservazioni in ordine all'esecuzione dei lavori previsti nel Progetto Definitivo.
- alla Regione Puglia, Sezione Risorse Idriche:
 - di fornire il parere di compatibilità al PRTA;
 - di fornire il parere vincolante di rispondenza al Regolamento Regionale n. 13/2017.
- agli altri enti che sono in indirizzo per conoscenza:
 - di confermare il parere di competenza già reso, verificando l'ottemperanza alle prescrizioni ivi eventualmente impartite.

Il responsabile del Procedimento di AQP (di seguito RUP) conferma che i pareri/autorizzazioni/permessi/procedure da acquisire nell'ambito della presente Conferenza sono quelli indicati nella nota AQP prot. 13407 del 19/02/2020.

Il progetto definitivo presentato da Acquedotto Pugliese prevede l'ampliamento del recapito finale del depuratore consortile San Cesario – Lequile tramite la realizzazione di sei nuove trincee, che saranno ubicate sulla particella catastale 74 del foglio 3 del Comune di Lequile, e di una nuova strada di accesso, che insisterà sul foglio 3 particella 75 e sul foglio 7 particelle 340-331-334-337. Il raddoppio del recapito finale, ricadente sul territorio del Comune di Lequile, consentirà l'utilizzo delle trincee a fasi alterne al fine di effettuare la manutenzione delle stesse durante la stagione estiva, e consentire, quindi, il corretto smaltimento delle portate depurate.

L'intervento prevede l'acquisizione di aree private da assoggettare a procedimento espropriativo.

Nella propria comunicazione prot n. 739 del 02/03/2020, l'AIP ha rappresentato che gli elaborati progettuali relativi al progetto definitivo di cui trattasi, come trasmessi da AQP S.p.A. in allegato alla propria nota prot. n. 13407 del 19/02/2020, sono stati resi disponibili per prenderne visione sul sito web di questa Autorità.

Il Presidente dà lettura dei pareri/comunicazioni pervenuti all'Autorità a riscontro della nota prot. n. 739/2020, che si allegano al presente Verbale (Allegato 2 – Pareri pervenuti) per formarne parte integrante:

- Nota della Sezione Risorse Idriche della Regione Puglia prot. n. 5144 del 27/05/2020, acquisita al prot. AIP n. 2114 del 28/05/2020, con cui la Regione, chiarisce preliminarmente che *“l'intervento risulta necessario per risolvere l'attuale criticità rilevata dal Gestore nel deflusso delle portate effluenti dall'impianto di depurazione e che quindi renderà più agevoli gli interventi di manutenzione a carico delle trincee”*. In merito ai pareri di compatibilità richiesti, la Regione rileva che l'intervento *“si potrebbe considerare coerente con le disposizioni del regolamento regionale n. 13/2017 solo a condizione che sia possibile configurarlo come un primo lotto funzionale di un più ampio programma di potenziamento del recapito finale da realizzarsi parallelamente all'evoluzione del carico generato dell'agglomerato (previsioni PTA 2015-2021) e/o in concomitanza con gli ulteriori interventi di potenziamento dell'impianto in esame già in programma o da definirsi e nel rispetto delle Linee Guida sulla progettazione degli scarichi di cui al Regolamento Regionale n. 13/2017”*.
- Nota ASL LECCE prot. n. 74680 del 03/06/2020, acquisita al prot. AIP n. 2167 del 03/06/2020, con cui l'ASL *“esprime parere favorevole alla realizzazione dell'ampliamento proposto facendo salvi i pareri di ARPA Puglia e del settore Ambiente della Provincia quali enti competenti ambientali. Al contempo si ritiene auspicabile, nel lungo termine, una risoluzione definitiva delle criticità esposte”*, come riportato nella Relazione geologica (*“si manifestano perplessità sulla effettiva efficacia di tale sistema visto il progressivo abbassamento del coefficiente di permeabilità dell'area sottoposta ad assorbimento continuo con conseguente naturale riduzione della capacità di assorbimento”*).

Il Presidente invita quindi i rappresentanti di AQP S.p.A. ad illustrare il progetto e a riferire di eventuali pareri acquisiti da Enti/Amministrazioni, consultati anche preliminarmente alla richiesta di indizione di Conferenza di Servizi.

Il Responsabile del Procedimento di AQP provvede come richiesto ad illustrare il progetto (condividendo a schermo gli elaborati progettuali resi disponibili all'indirizzo WEB dell'Autorità nella nota AIP n. 739 del 02/03/2020) e procede a informare i presenti che non sono pervenute note ad AQP.

Il Presidente chiede di conoscere il motivo dell'inoltro degli avvisi di avvio del procedimento espropriativo con il richiamo all'art. 8 della l.r. 03/2005, considerato che trattasi di opera puntuale e chiede altresì conferma dell'accoglimento delle osservazioni dei privati negli elaborati progettuali oggetto di conferenza.

Il rappresentante di AQP dell'ufficio espropri, in merito al primo punto, chiarisce che il riferimento a opere a rete si configura come mero errore materiale. Con riferimento al secondo punto, il RUP chiarisce di aver accolto le richieste relative alla riduzione della superficie da espropriare ma di non aver provveduto a rimodulare gli oneri in assenza di rilievi oggettivi forniti dai privati.

Il Responsabile di ARPA Puglia fa presente che, con riferimento alle prescrizioni effettuate in sede di procedimento ambientale, la prima risulta adempiuta parzialmente. Da diversi passaggi della documentazione non si evince infatti quale sarà l'effettiva gestione dei rifiuti da scavo e pertanto chiede al RUP di confermare che saranno portati a discarica solo i rifiuti non recuperabili in altra maniera. Con riferimento all'aggiornamento del PMA secondo le prescrizioni effettuate durante il procedimento ambientale, si rileva invece un mancato recepimento delle stesse.

Il RUP di AQP chiarisce che per quanto riguarda il recupero del materiale da scavo, lo stesso verrà impiegato per ridefinire la strada di accesso all'impianto di sollevamento fognario di Lequile dall'area del depuratore. In merito al secondo punto, il PMA verrà adeguato rispettando puntualmente le prescrizioni di ARPA Puglia.

Il Responsabile Settore Urbanistica e Ambiente dell'Amministrazione Comunale comunica di aver già espresso il proprio parere in fase di Valutazione ambientale e passa la parola all'Assessore ai Lavori Pubblici che, preliminarmente, evidenzia come l'intervento sia precedente all'insediamento dell'attuale Amministrazione e comunica la propria difficoltà a proporre in Consiglio Comunale l'approvazione del progetto nei termini in cui è stato redatto. Chiede se sia possibile effettuare una traslazione di n. 3 trincee verso l'area immediatamente a nord delle attuali trincee e chiede altresì ad APQ di integrare la piantumazione dell'area espropriata e non interessata dalle trincee a farsi. Evidenzia altresì che il Comune, pur non essendo contrario alla realizzazione dell'opera in questione, ha necessità di essere maggiormente raggugliato circa il progetto generale e che si riserva di esprimere il proprio parere solo ad esito di un incontro di carattere tecnico, in cui AQP illustrerà il progetto nella sua interezza.

AQP evidenzia che per quanto riguarda la piantumazione dell'area residua si potrà procedere senza indugi, mentre lo spostamento delle trincee dall'area individuata comporterebbe un riavvio di tutto l'iter autorizzativo durato circa 2 anni che potrebbe comportare la perdita del finanziamento pubblico e l'impossibilità di effettuare nel frattempo nuovi allacci perché il recapito non avrebbe la capacità di sopportare il carico idraulico dovuto ad ulteriori allacci ed estendimenti di rete. In merito alla richiesta di un incontro tecnico, AQP si dichiara disponibile ad illustrare il progetto complessivo al fine di addivenire ad un'utile soluzione tra le parti.

Si conviene che l'incontro tecnico si terrà in data 10.06.2020 alle ore 11.30 in modalità telematica, utilizzando le credenziali che saranno indicate da AIP in apposita mail.

Il Responsabile del Servizio Depurazione e Recapiti Finali di AIP chiede infine al RUP di confermare che sull'area d'interesse non risultino vincoli sul PAI e che pertanto non è necessario acquisire alcun parere da parte dell'Autorità di Bacino.

Il RUP di AQP conferma l'assenza di aree perimetrare PAI.

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;
- udite le dichiarazioni odierne a supporto di quanto già dichiarato per iscritto con note citate nel presente verbale;
- atteso che in data odierna:
 - non è avvenuta l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio da parte del Comune di Lequile;

AGGIORNA I LAVORI DELLA CONFERENZA DI SERVIZI e CONVOCA, sempre in modalità telematica, una nuova riunione da tenersi il giorno **18/06/2020**.

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 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 **04062020**) 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 odierna è conclusa alle ore 13:37.

Bari, 4 Giugno 2020

Letto, approvato e sottoscritto come segue.

IL PRESIDENTE

Documento firmato digitalmente

Dott. Cosimo Francesco Ingrosso

IL SEGRETARIO

Documento firmato digitalmente

Ing. Roberta Maria Rana

ALLEGATI:

- Allegato n. 1 – Foglio Presenze.
- Allegato n. 2
 - Nota della Sezione Risorse Idriche della Regione Puglia prot. n. 5144 del 27/05/2020, acquisita al prot. AIP n. 2114 del 28/05/2020.
 - Nota ASL LECCE prot. n. 74680 del 03/06/2020, acquisita al prot. AIP n. 2167 del 03/06/2020.



**FIRME DI APPROVAZIONE DEL VERBALE DELLA CONFERENZA DI SERVIZI SUL PROGETTO DEFINITIVO PER L'“Ampliamento del recapito a servizio dell'impianto di depurazione consortile di Lequile – San Cesario (LE)” (Codice AQP: P1523)
SEDUTA DEL 04/06/2020**

04/06/2020

NOME COGNOME	ENTE	FUNZIONE	MAIL	FIRMA
Nicola La Tegola	Acquedotto Pugliese	Responsabile del Procedimento	n.lategola@aqp.it	
Alessandro Macchia	Comune di Lequile	Responsabile del Settore Urbanistica - Ambiente	ale.macchia@comune.lequile.le.it	
Pierluigi Quarta	Comune di Lequile	Assessore ai lavori pubblici e urbanistica	ngmquarta@gmail.com	 <small>Pierluigi Quarta (05/Jun/2020 17:21 GMT+2)</small>
Valeria Lezzi	ARPA Puglia	Dipartimento Provinciale DAP LECCE	v2.lezzi@arpa.puglia.it	 <small>Valeria Lezzi (05/Jun/2020 17:33 GMT+2)</small>
Vito Cascini	Acquedotto Pugliese	Rappresentante dell'ufficio espropri	v.cascini@aqp.it	 <small>Vito Cascini (08/Jun/2020 07:59 GMT+2)</small>
Davide Angelini	Acquedotto Pugliese	Progettista	d.angelini@aqp.it	 <small>Davide Angelini (08/Jun/2020 11:43 GMT+2)</small>
Francesca Stefanelli	Autorità Idrica Pugliese	Istruttore direttivo tecnico	f.stefanelli@autoritaidrica.puglia.it	 <small>Francesca Stefanelli (08/Jun/2020 11:45 GMT+2)</small>

2020_x_P1523_San Cesario di Lecce_bozza verbale_1 riunione_CdS_rev0

Rapporto di audit finale

2020-06-08

Creato il:	2020-06-04
Da:	Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
Stato:	Firmato
ID transazione:	CBJCHBCAABAAr74U9HtlqgZK49vXAflYGifEZzAh3Q-L

Cronologia di "2020_x_P1523_San Cesario di Lecce_bozza verbale_1 riunione_CdS_rev0"

-  Documento creato da Cosimo Francesco Ingrosso (tecnico@autoritaidrica.puglia.it)
2020-06-04 - 15.23.05 GMT- Indirizzo IP: 151.45.65.214
-  Documento inviato per e-mail a Nicola La Tegola (n.lategola@aqp.it) per la firma
2020-06-04 - 15.25.53 GMT
-  E-mail visualizzata da Nicola La Tegola (n.lategola@aqp.it)
2020-06-05 - 6.42.58 GMT- Indirizzo IP: 92.223.245.250
-  Nicola La Tegola (n.lategola@aqp.it) ha immesso una password valida
2020-06-05 - 6.43.18 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Nicola La Tegola (n.lategola@aqp.it)
Data firma: 2020-06-05 - 6.52.57 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.250
-  Documento inviato per e-mail a Alessandro Macchia (ale.macchia@comune.lequile.le.it) per la firma
2020-06-05 - 6.52.59 GMT
-  E-mail visualizzata da Alessandro Macchia (ale.macchia@comune.lequile.le.it)
2020-06-05 - 11.02.46 GMT- Indirizzo IP: 195.60.144.158
-  Alessandro Macchia (ale.macchia@comune.lequile.le.it) ha immesso una password valida
2020-06-05 - 11.04.48 GMT
-  Documento firmato elettronicamente da Alessandro Macchia (ale.macchia@comune.lequile.le.it)
Data firma: 2020-06-05 - 11.07.07 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 195.60.144.158
-  Documento inviato per e-mail a Pierluigi Quarta (ngmquarta@gmail.com) per la firma
2020-06-05 - 11.07.08 GMT

 E-mail visualizzata da Pierluigi Quarta (ngmquarta@gmail.com)

2020-06-05 - 12.52.00 GMT - Indirizzo IP: 66.249.93.79

 Pierluigi Quarta (ngmquarta@gmail.com) ha immesso una password valida

2020-06-05 - 15.17.23 GMT

 Documento firmato elettronicamente da Pierluigi Quarta (ngmquarta@gmail.com)

Data firma: 2020-06-05 - 15.21.06 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 195.60.144.158- Firma acquisita da dispositivo con numero telefonico XXXXXXXX3410

 Documento inviato per e-mail a Valeria Lezzi (v2.lezzi@arpa.puglia.it) per la firma

2020-06-05 - 15.21.08 GMT

 E-mail visualizzata da Valeria Lezzi (v2.lezzi@arpa.puglia.it)

2020-06-05 - 15.30.44 GMT - Indirizzo IP: 66.249.93.81

 Valeria Lezzi (v2.lezzi@arpa.puglia.it) ha immesso una password valida

2020-06-05 - 15.31.09 GMT

 Documento firmato elettronicamente da Valeria Lezzi (v2.lezzi@arpa.puglia.it)

Data firma: 2020-06-05 - 15.33.46 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 151.43.242.101

 Documento inviato per e-mail a Vito Cascini (v.cascini@aqp.it) per la firma

2020-06-05 - 15.33.47 GMT

 E-mail visualizzata da Vito Cascini (v.cascini@aqp.it)

2020-06-08 - 5.57.26 GMT - Indirizzo IP: 92.223.245.253

 Vito Cascini (v.cascini@aqp.it) ha immesso una password valida

2020-06-08 - 5.58.28 GMT

 Documento firmato elettronicamente da Vito Cascini (v.cascini@aqp.it)

Data firma: 2020-06-08 - 5.59.56 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.253

 Documento inviato per e-mail a Davide Angelini (d.angelini@aqp.it) per la firma

2020-06-08 - 5.59.58 GMT

 E-mail visualizzata da Davide Angelini (d.angelini@aqp.it)

2020-06-08 - 9.36.54 GMT - Indirizzo IP: 92.223.245.250

 Davide Angelini (d.angelini@aqp.it) ha immesso una password valida

2020-06-08 - 9.37.10 GMT

 Documento firmato elettronicamente da Davide Angelini (d.angelini@aqp.it)

Data firma: 2020-06-08 - 9.43.01 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 92.223.245.250

 Documento inviato per e-mail a Francesca Stefanelli (f.stefanelli@autoritaidrica.puglia.it) per la firma

2020-06-08 - 9.43.07 GMT

 E-mail visualizzata da Francesca Stefanelli (f.stefanelli@autoritaidrica.puglia.it)

2020-06-08 - 9.43.34 GMT- Indirizzo IP: 80.116.160.151

 Francesca Stefanelli (f.stefanelli@autoritaidrica.puglia.it) ha immesso una password valida

2020-06-08 - 9.44.11 GMT

 Documento firmato elettronicamente da Francesca Stefanelli (f.stefanelli@autoritaidrica.puglia.it)

Data firma: 2020-06-08 - 9.45.03 GMT - Origine ora: server- Indirizzo IP: 80.116.160.151

 Documento firmato inviato per e-mail a Alessandro Macchia (ale.macchia@comune.lequile.le.it), Pierluigi Quarta (ngmquarta@gmail.com), Davide Angelini (d.angelini@aqp.it), Valeria Lezzi (v2.lezzi@arpa.puglia.it) e altri 4.

2020-06-08 - 9.45.03 GMT

