

CONFERENZA DI SERVIZI

(art. 158-bis del D.Lgs. n.152/2006 e ss.mm.ii. e artt. 14 e seguenti della Legge n.241/1990 e ss.mm.ii.)

OGGETTO: Progetto definitivo dell'intervento "P1720 – Potenziamento impianto di depurazione e relativo recapito finale a servizio dell'agglomerato di Collepasso (LE)".

(Indizione e convocazione della Conferenza di Servizi decisoria in forma simultanea e in modalità sincrona con nota prot. AIP n.7906 del 15/12/2023).

VERBALE DEL 18 GENNAIO 2024

In data 18 gennaio 2024, alle ore 11:00, in modalità videoconferenza con la piattaforma Join Zoom Meeting, si svolgono i lavori della Conferenza di Servizi indetta e convocata in modalità sincrona con nota prot. AIP n.7906 del 15/12/2023, ai sensi dell'art. 14-bis comma 7 della Legge n.241/1990 e ss.mm.ii., relativa al progetto definitivo dell'intervento di "Potenziamento impianto di depurazione e relativo recapito finale a servizio dell'agglomerato di Collepasso (LE)" (codice AQP: P1720). I lavori di CdS saranno conclusi entro il 17/04/2024. (non oltre novanta giorni (90 giorni) decorrenti dalla data della prima riunione).

PREMESSO CHE:

- il progetto definitivo dell'intervento in argomento è stato oggetto del procedimento amministrativo di Verifica di assoggettabilità a VIA ai sensi dell'art. 19 del D.Lgs n.152/2006 e ss.mm.ii., che si è concluso con l'emissione della Determinazione n.623 del 12/04/2023 della Provincia di Lecce. Con la suddetta determinazione, il Servizio politiche di tutela ambientale e transizione ecologica della Provincia di Lecce, "ai sensi e per gli effetti dell.art.19 del D.Lgs. n.152/2006" ha escluso "il progetto denominato "P1720 - Progetto definitivo per il potenziamento dell'impianto di depurazione a servizio dell'agglomerato di Collepasso (LE)" [...] dall'applicazione delle procedure di V.I.A. sulla scorta di tutti i pareri e contributi resi dai vari soggetti intervenuti nel corso del procedimento"¹.
- Con prott. n.79866/2023 e n.79875/2023, Acquedotto Pugliese S.p.A. ha provveduto a trasmettere ai destinatari della procedura espropriativa le comunicazioni di avviso di avvio dei procedimenti di

¹ Allegato 1 "Quadro prescrittivo" della Determinazione n.623 del 12/04/2023 del Servizio politiche di tutela ambientale e transizione ecologica della Provincia di Lecce.

Nel merito si richiamano i protocolli dei pareri acquisiti nell'ambito del procedimento ambientale:

- Parere di Regione Puglia - Sezione Risorse Idriche, prot. n. AOO_075/3707 del 27/03/2023.
- Parere dell'Autorità Idrica Pugliese, prot. n.6824 del 20/12/2022.
- Parere di Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale, prot. n.9611 del 29/03/2023.

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

definizione della variante urbanistica con apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e di approvazione del progetto definitivo con dichiarazione di P.U., di cui agli artt. 11-16 del D.P.R. n.327/2001 e art.7 della Legge n.241/1990 e ss.mm.ii..

- Con nota prot. n.80097 del 07/12/2023², Acquedotto Pugliese S.p.A. ha trasmesso il progetto definitivo dell'intervento in oggetto, chiedendo *“l'approvazione ai sensi dell'art. 158 bis del D. Lgs. 152/2006, del progetto definitivo anche ai fini della dichiarazione di pubblica utilità, previa indizione e convocazione di apposita Conferenza di Servizi decisoria in forma simultanea e in modalità sincrona, ai sensi degli artt. 14 e seguenti della legge 07/08/1990, n. 241.”*.
- Questa Autorità 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/Amministrazioni direttamente interessati dai lavori in oggetto con nota prot. n.7906 del 15/12/2023.
- L'odierna Conferenza di Servizi è presieduta dall' ing. Roberta Maria Rana, Dirigente f.f. del Servizio Depurazione e Recapiti Finali dell'Autorità Idrica Pugliese (Determinazione Dirigenziale AIP n.202 del 04/10/2022), in qualità di Responsabile del Procedimento dell'AIP, ai sensi della nota della Direzione Generale AIP prot. int. n.5368 del 07/10/2022 e della comunicazione del Direttore Generale del 12/10/2022³;
- l'Autorità Idrica Pugliese costituisce autorità espropriante. Il Gestore è munito di delega all'esercizio dei poteri espropriativi in virtù della Deliberazione del Consiglio Direttivo n.55 del 04/08/2021;
- ai sensi dell'art. 2 comma 8-bis della Legge n.241/1990 e ss.mm.ii., *“Le determinazioni relative ai provvedimenti, alle autorizzazioni, ai pareri, ai nulla osta e agli atti di assenso comunque denominati, adottate dopo la scadenza dei termini di cui agli articoli 14-bis, comma 2, lettera c), 17-bis, commi 1*

² acquisita al prot. AIP n.7805 dell'11/12/2023.

³ *“Preg.mi Dirigenti facenti funzione, alla luce di quanto previsto in ragione della necessità di procedere, con efficacia ed efficienza, alle molteplici esigenze operative occorse conseguentemente al recente riassetto degli organi direttivi, si chiede di procedere, in rappresentanza dell'Autorità, alla indizione e convocazione e/o relativo riscontro e/o necessaria partecipazione alle conferenze di servizio necessarie anche al raggiungimento degli obiettivi programmatici posti dal Consiglio Direttivo in sede di deliberazione n. 33 del 08/07/2021, atteso il ruolo assegnato ai Servizi diretti dalle SS.VV e in ragione del necessario rapporto di collaborazione funzionale tra quest'ultimi. Si auspica riscontro operativo alla presente, dato atto delle competenze tecniche necessarie per lo svolgimento dell'attività professionale de quo, anche in riferimento a quanto previsto dall'art.24 del Regolamento generale degli uffici e dei servizi dell'Autorità”*.

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

e 3, 20, comma 1, ovvero successivamente all'ultima riunione di cui all'articolo 14-ter, comma 7, [...], sono inefficaci, fermo restando quanto previsto dall'articolo 21-nonies, ove ne ricorrano i presupposti e le condizioni”.

- All'odierna Conferenza di Servizi, sono risultati presenti (come da **Allegato n.1 - Foglio Presenze**), ovvero assenti, i seguenti rappresentanti di Amministrazioni ed Enti convocati. 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 e-mail:

Comune di Collepasso	PRESENTE
Regione Puglia Sezione Risorse Idriche	ASSENTE
Regione Puglia Sezione tutela e valorizzazione del Paesaggio	ASSENTE
Ministero della Cultura Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Brindisi e Lecce	ASSENTE
ARPA Puglia	ASSENTE
Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale	ASSENTE
Provincia di Lecce Servizio politiche di tutela ambientale e transizione ecologica	ASSENTE
ASL Lecce	ASSENTE
Acquedotto Pugliese S.p.A.	PRESENTE

Il Presidente comunica inoltre di aver acquisito:

- copia del modello attestante l'assenza di conflitto di interessi debitamente sottoscritta dai rappresentanti del Comune di Collepasso (agli atti dell'AIP al protocollo n.304 del 17/01/2024);
- copia della delega per l'espressione del parere di competenza dei rappresentanti del Comune di Collepasso (agli atti dell'AIP al protocollo n.304 del 17/01/2024).

Il Presidente, alle ore 11:15, apre la seduta della Conferenza di Servizi, richiamando preliminarmente che l'Autorità Idrica Pugliese si è fatta promotrice per l'odierna Conferenza, ai sensi della Legge n.164 del 11/11/2014, art. 7 comma 1 lett. h), trattandosi di intervento previsto nella pianificazione d'Ambito. L'intervento P1720, infatti, è stato inserito nell'aggiornamento biennale 2022-2023 del Programma degli Interventi 2020-2023, approvato con Delibera AIP n.97 del 18/11/2022, a totale carico dei proventi tariffari e con un valore di quadro economico pari a €7.000.000,00. Tuttavia, come riportato dal RUP di AQP nella “Relazione giustificativa dell'incremento di quadro economico di progetto” dell'intervento in oggetto, a seguito

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

dell'aggiornamento dello stesso al "Prezziario Regionale delle opere pubbliche della Puglia - marzo 2023", di cui alla D.G.R. n.413 del 28/03/2023, il quadro economico del progetto definitivo è risultato pari a €7.110.000,00, con un incremento pari a €110.000,00, rispetto a quanto previsto dalla Delibera AIP n.97/2022, che dovrà essere autorizzato con Delibera del Consiglio Direttivo dell'AIP.

Le lavorazioni previste nell'intervento P1720 sono finalizzate a migliorare la funzionalità e l'efficienza dell'impianto di depurazione di Collepasso ed a mitigarne gli impatti in termini di emissioni odorigene. Con la realizzazione di tale intervento, l'impianto sarà adeguato al Carico Organico Generato da PRTA2019 pari a 10.200 A.E.. L'impianto di depurazione di Collepasso è stato autorizzato alle emissioni ex art.269 del D. Lgs. n.152/2006 con Determinazione della Provincia di Lecce n.1256 del 01/08/2023. Inoltre, per la realizzazione delle opere previste occorre procedere con i seguenti espropri: fg.1 p.lla n.346 per 1.097 m²; fg.1 p.lla n.482 per 237 m²; fg.1 p.lla n.143 per 1.067 m² per un totale di 2.401 m², come riportato nell'elaborato "ED.09 - Piano particellare di esproprio" del progetto definitivo dell'intervento in oggetto.

Con propria comunicazione prot n.7906 del 15/12/2023, l'AIP ha rappresentato che gli elaborati progettuali relativi al progetto definitivo di cui trattasi, come trasmessi dal proponente in allegato alla nota prot. n.80097 del 07/12/2023, sono stati resi disponibili per prenderne visione sul sito web di questa Autorità al seguente link:

Per il progetto di che trattasi:

- la conclusione positiva del procedimento è subordinata all'acquisizione di più pareri, intese, concerti, nulla osta o altri atti di assenso, comunque denominati, resi da diverse amministrazioni.
In particolare, con nota di indizione e convocazione prot. AIP n.7906 del 15/12/2023 è stato chiesto:
 - al **Comune di Collepasso**: la presa d'atto del progetto definitivo; la verifica di coerenza delle opere previste negli elaborati progettuali con i vigenti strumenti di pianificazione comunale, attestando la conformità urbanistica delle opere in oggetto ovvero comunicando le tempistiche per la conclusione dell'iter amministrativo finalizzato all'adozione della corrispondente variante allo strumento urbanistico, ai sensi dell'art.19 del D.P.R. n.327/2001; l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio delle aree oggetto di intervento;
 - agli altri **Enti in indirizzo**:
 - di rendere o confermare i propri pareri/autorizzazioni di competenza;

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

- di accertare l'eventuale esistenza di nuovi vincoli sovracomunali e/o di possibili interferenze con le opere previste nel progetto definitivo dell'intervento in oggetto.

Il Presidente, preliminarmente, acquisisce conferma da parte del RUP di AQP sulla completezza degli Enti/Amministrazione/Società da cui acquisire i pareri, intese, concerti, nulla osta e altri atti di assenso necessari per un utile prosieguo delle attività realizzative dell'intervento P1720.

Prima di procedere alla presentazione e descrizione del progetto da parte di AQP, il Presidente chiede chiarimenti in merito al livello progettuale presentato (progetto definitivo), considerato che a seguito dell'entrata in vigore in data 01 luglio 2023 del Decreto Legislativo 31 marzo 2023, n. 36 "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", i due livelli progettuali possibili, sono il progetto di fattibilità tecnico-economica e il progetto esecutivo. Nel merito, AQP dichiara che l'incarico di progettazione è precedente all'entrata in vigore del nuovo Codice e, pertanto, chiede di poter applicare l'art. 225 del D.Lgs. n. 36/2023 che regola il transitorio. Chiede quindi che il presente progetto sia inquadrato come progettazione definitiva ex D.Lgs n.50/2016.

Il Presidente invita i rappresentanti di AQP ad illustrare il progetto oggetto di Conferenza. Il RUP di AQP procede ad illustrare l'intervento in oggetto, sottolineando che il progetto definitivo in esame prevede:

- interventi sulla linea acque, quali:
 - copertura a raso in lamiera mandorlata in lega di alluminio del pozzetto di arrivo del liquame all'impianto, con installazione all'interno dello stesso di un misuratore di portata;
 - realizzazione di un nuovo locale per i pretrattamenti, che ospiterà le nuove stazioni di grigliatura grossolana, grigliatura fine e dissabbiatura/disoleatura;
 - in prossimità del nuovo edificio dei pretrattamenti, verrà realizzata la nuova vasca di equalizzazione con un nuovo sollevamento primario, entrambi dotati di copertura piana con tegoli in lega di alluminio al magnesio;
 - realizzazione di una terza linea di trattamento biologico;
 - realizzazione di un nuovo locale per l'alloggio delle soffianti;
 - realizzazione di una seconda vasca circolare per la sedimentazione secondaria;
 - realizzazione di coperture a raso in lamiera mandorlata in lega di alluminio dei pozzetti dei fanghi di supero provenienti dai sedimentatori secondari;

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

- sostituzione dell'unità di filtrazione a dischi esistente con una nuova apparecchiatura adeguata alle maggiori portate di progetto;
- in prossimità della nuova vasca di equalizzazione, verrà realizzata una nuova sezione di disinfezione chimica di emergenza, finalizzata a trattare le extra-portate scaricate dallo scolmatore realizzato in corrispondenza del sollevamento primario.
- Interventi sulla linea fanghi, quali:
 - trasformazione dell'attuale accumulo aerato in una vasca di pre-ispessimento statico, che sarà dotata di una copertura di tegoli in lega di alluminio;
 - nell'area di ampliamento dell'impianto, verrà realizzata una nuova sezione di stabilizzazione aerobica dei fanghi pre-ispessiti dotata di una copertura di tegoli in lega di alluminio;
 - nell'area di ampliamento dell'impianto, verrà realizzato un nuovo locale per la disidratazione di dimensioni adeguate alla maggiore potenzialità dell'impianto.
- Interventi relativi all'abbattimento delle emissioni in atmosfera, quali:
 - confinamento delle stazioni critiche;
 - installazione di n.2 unità di trattamento: EC1 da 7.000 m³/h, a servizio delle stazioni di pretrattamenti, equalizzazione, sollevamento primario, pre-ispessimento fanghi, pozzetti fanghi di supero provenienti dai sedimentatori; EC2 da 8.000 m³/h, a servizio delle stazioni di disidratazione meccanica e stabilizzazione aerobica;
 - monitoraggio in continuo delle emissioni odorigene provenienti dai pretrattamenti e dalla stazione di disidratazione.
- Interventi relativi all'adeguamento ed al potenziamento della rete esistente di raccolta e trasporto delle acque meteoriche, tramite la realizzazione di una nuova viabilità nelle zone di ampliamento e la riprofilatura del manto stradale esistente. Le acque di prima pioggia verranno immesse in testa all'impianto mentre quelle di seconda pioggia saranno inviate direttamente allo scarico finale.
- Il recapito finale è stato oggetto di un precedente intervento di potenziamento e, attualmente, è rappresentato da n.2 trincee coperte. Tale recapito risulta idoneo a smaltire una portata pari ad oltre il doppio (5Qm) di quella in uscita dai trattamenti secondari (2,5Qm), conformemente a quanto richiesto dal R.R. n.13/2017. In condizioni di esercizio le trincee potranno, pertanto, continuare con funzionamento alternato mentre, in caso di necessità di smaltimento della 5Qm, le trincee avranno un funzionamento in parallelo.

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

- Altri interventi, quali:
 - realizzazione di un nuovo locale uffici;
 - realizzazione di una nuova recinzione in muratura con relativi cancelli;
 - piantumazione di specie arboree.

L'impianto di depurazione di Collepasso sarà adeguato al R.R. n.13/2017.

Il Presidente chiede al Gestore AQP di notiziare in merito ad eventuali osservazioni pervenute dalle ditte interessate dalla procedura, a seguito delle comunicazioni ai privati effettuate ai sensi degli artt.11-16 del D.P.R. n.327/2001.

Il RUP di AQP condivide a schermo le osservazioni pervenute dalla ditta _____ che chiede l'esproprio di ulteriori particelle, ad oggi, attraversate da una strada di servizio. Tali osservazioni vengono acquisite e fanno parte integrante del presente verbale, assieme agli avvisi di avvio dei procedimenti di definizione della variante urbanistica con apposizione del vincolo preordinato all'esproprio e di approvazione del progetto definitivo con dichiarazione di P.U., di cui agli artt. 11-16 del D.P.R. n.327/2001 e art.7 della Legge n.241/1990 e ss.mm.ii..

Il rappresentante del Comune di Collepasso si impegna a redigere nell'ambito della presente CdS una delibera di Giunta Comunale di presa d'atto del progetto definitivo, attestando la conformità urbanistica delle opere in oggetto. Successivamente all'approvazione del progetto con dichiarazione di P.U. da parte dell'AIP, l'amministrazione comunale redigerà apposita delibera di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio.

Su richiesta del Presidente della CdS, il RUP di AQP attesta che il rilascio dell'autorizzazione alle emissioni in atmosfera ex dell'art.269 del D.Lgs. n.152/2006 è stata rilasciata sulla configurazione impiantistica dell'impianto di depurazione di Collepasso prevista in progetto.

Successivamente, il Presidente prosegue dando lettura dei pareri/comunicazioni pervenuti all'Autorità, a riscontro della nota prot. n.7906 del 15/12/2023, che si allegano al presente Verbale (**Allegato 2 - Pareri pervenuti**) per formarne parte integrante:

- con nota prot. n.1017 del 12/01/2024⁴, l'Autorità di Bacino Distrettuale dell'Appennino Meridionale nel rilevare che *“risulta confermata la configurazione plano-altimetrica individuata nel progetto sottoposto*

⁴ acquisita al prot. AIP n.206 del 12/01/2024.

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

al procedimento di verifica di assoggettabilità a VIA” ha confermato “il parere di competenza espresso in ultimo con la nota prot. 9611 del 29/03/2023”.

Dopo approfondita disamina, il Presidente della Conferenza di Servizi AGGIORNA I LAVORI DELLA CONFERENZA DI SERVIZI e CONVOCA una nuova riunione da tenersi, sempre in modalità telematica, il giorno **15/02/2024**.

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 in firma digitale e da tutti gli altri partecipanti mediante firma elettronica avanzata (mezzo Acrobat Adobe Sign), usando l'autenticazione a più fattori (e-mail indicata in sede di conferenza e password **18012024**) per garantire una maggiore sicurezza.

L'Autorità Idrica Pugliese, dopo aver verificato la sottoscrizione da parte di tutti i partecipanti, provvederà a trasmettere copia del presente Verbale della Conferenza di Servizi a tutti i Soggetti invitati di cui alla indizione e convocazione intervenuta con nota prot. AIP n.7906 del 15/12/2023.

La seduta odierna è conclusa alle ore 12:25.

Bari, 18/01/2024.

Letto, approvato e sottoscritto come segue.

II SEGRETARIO

Documento firmato digitalmente

Ing. Francesca Stefanelli

II PRESIDENTE

Documento firmato digitalmente

Ing. Roberta Maria Rana

ALLEGATI: Allegato 1 - Foglio presenze

Allegato 2 - Pareri pervenuti

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

Allegato 1 - Foglio presenze – Conferenza di Servizi - P1720 (I riunione del **18/01/2024**).

NOME COGNOME	ENTE	FUNZIONE	TELEFONO/FAX	MAIL	FIRMA
Roberta Napoli	Comune di Collepasso	Responsabile del Servizio Lavori Pubblici		urbanistica@comune.collepasso.le.it	
Massimiliano Baldini	Acquedotto Pugliese	Responsabile Impianti Depurativi e Recapiti Finali		m.baldini@aqp.it	
Sergio Blasi	Acquedotto Pugliese	Ufficio espropri		s.blasi@aqp.it	
Francesca Greco	Acquedotto Pugliese	Direttore d'esecuzione del contratto di progettazione		fr.greco@aqp.it	
Gianvito Sportelli	Acquedotto Pugliese	Ufficio Espropri		g.sportelli@aqp.it	

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

NOME COGNOME	ENTE	FUNZIONE	TELEFONO/FAX	MAIL	FIRMA
Angela Mannarini	Autorità Idrica Pugliese	Funzionario Amministrativo E.Q. Servizio VI		a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it	
Roberta Maria Rana	Autorità Idrica Pugliese	Dirigente f.f. Servizio Depurazione e recapiti finali		rm.rana@autoritaidrica.puglia.it	
Francesca Stefanelli	Autorità Idrica Pugliese	Funzionario tecnico Servizio V		f.stefanelli@autoritaidrica.puglia.it	

Ogni riproduzione su supporto cartaceo costituisce una copia del documento elettronico originale firmato digitalmente e conservato presso Credemtel Spa ai sensi della normativa vigente.

Viale Borsellino e Falcone 2
70125 Bari
<https://www.autoritaidrica.puglia.it/>

Tel. 080.9641.401 - Fax. 080.9641.430
PEC protocollo@pec.autoritaidrica.puglia.it
Mail segreteria@autoritaidrica.puglia.it

