

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 i “Lavori di realizzazione dell’impianto di depurazione a servizio della frazione di Borgata Loconia, agglomerato di Canosa di Puglia (BT)”

(Indizione e convocazione della Conferenza di Servizi decisoria in forma simultanea e in modalità sincrona con nota prot. n. 3297 del 04.09.2020, prot. n. 3671 del 29.09.2020 e prot. n. 4041 del 20.10.2020).

VERBALE DEL 18 NOVEMBRE 2020

In data 18 novembre alle ore 10.30, in modalità Videoconferenza con la piattaforma Join Zoom Meeting, si aggiornano i lavori della Conferenza di Servizi indetta e convocata in modalità sincrona con nota AIP prot. n. 3297 del 04.09.2020, prot. n. 3671 del 29.09.2020 e prot. n. . 4041 del 20.10.2020, ai sensi dell’art. 14-bis comma 7 della Legge n. 241/1990 e ss.mm.ii., relativa al progetto definitivo per i “Lavori di realizzazione dell’impianto di depurazione a servizio della frazione di Borgata Loconia, agglomerato di Canosa di Puglia (BT)”.

Considerato che, nel corso della seconda riunione della Conferenza di Servizi tenutasi in data 16.10.2020 è emersa la necessità di aggiornare i lavori della CdS, come riportato nel verbale letto e sottoscritto da tutti i convenuti, il Presidente della Conferenza di Servizi con nota prot. n. 4041 del 20.10.2020, ha convocato una nuova riunione.

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 mail:

Comune di Canosa di Puglia	PRESENTE
Ministero per i beni e le attività culturali Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Province di Barletta-Andria-Trani e Foggia	ASSENTE
Autorità di bacino distrettuale dell’Appennino Meridionale	ASSENTE
Regione Puglia Sezione Risorse Idriche- Servizio Sistema Idrico Integrato	PRESENTE
Regione Puglia Sezione Demanio e Patrimonio- Servizio Amministrazione Beni del Demanio Armentizio, ONC e Riforma Fondiaria	ASSENTE
Regione Puglia Sezione Tutela e valorizzazione del Paesaggio	ASSENTE
Ministero della Difesa Ispettorato delle infrastrutture dell’Esercito	ASSENTE
ARPA Puglia	ASSENTE
ASL BAT	ASSENTE
Consorzio di Bonifica Terre d’Apulia	ASSENTE
ANAS	ASSENTE
Enel distribuzione	ASSENTE
TELECOM ITALIA S.p.A.	ASSENTE

FASTWEB S.p.A

ZIRETEGAS

Acquedotto Pugliese

ASSENTE

ASSENTE

PRESENTE

Il Presidente, alle ore 11.55, apre la seduta della Conferenza di Servizi e dà lettura dei pareri/comunicazioni pervenuti all'Autorità successivamente alla seconda seduta di CdS, che si allegano al presente Verbale (Allegato 2 – Pareri pervenuti) per formarne parte integrante:

- Nota della **Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province BAT e Foggia** prot. n. 8285 del 10.11.2020, acquisita al prot. AIP n. 4524 in pari data, con cui *“rilevata l'assenza nella documentazione progettuale di una completa ed adeguata valutazione del rischio archeologico sulle potenziali interferenze con le opere in progetto”*, è stato **prescritto** che *“nell'ambito della progettazione esecutiva venga predisposto apposito progetto di scavo archeologico preventivo e di assistenza in corso d'opera, che dovrà prevedere la realizzazione sia di saggi archeologici preventivi lungo l'asse della nuova condotta a realizzarsi e sia il controllo in corso d'opera”*.

Nel merito, il rappresentante di AQP prende atto della richiesta effettuata dalla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province BAT e Foggia e si impegna a provvedere, in fase di progettazione esecutiva, ad ottemperare alle prescrizioni effettuate. Nel merito, il rappresentante di AQP rileva che le prescrizioni effettuate assumono carattere generale e sono da leggersi come indipendenti dalla effettiva localizzazione del collettore.

Il Presidente prosegue chiedendo al proponente aggiornamenti in merito alle richieste di chiarimenti/integrazioni avanzate dagli Enti nell'ambito delle precedenti sedute di CdS e che AQP si era riservato di valutare anche in funzione del sopralluogo svolto congiuntamente al Comune in data 15.10.2020 e delle modifiche progettuali che sarebbe stato necessario apportare ad esito dello stesso. In primo luogo, quindi, chiede ad AQP di descrivere le eventuali modifiche apportate al progetto definitivo e di confermare quanto dichiarato nella seduta di CdS del 16.10.2020 in merito al fatto che dette modifiche si configurano come *“non sostanziali, non hanno alcun impatto sui pareri già resi e non renderanno necessario richiedere nuovi pareri su aspetti allo stato non emersi”*.

Il RUP di AQP conferma che le modifiche effettuate agli elaborati progettuali si configurano come *“non sostanziali, non hanno alcun impatto sui pareri già resi e non renderanno necessario richiedere nuovi pareri su aspetti allo stato non emersi”*. Le modifiche si sostanziano in un allargamento della zona interessata dall'intervento, con estensione anche alla stradina di ispezione che inizialmente era esclusa dall'area d'impronta e che corre lungo il perimetro dell'attuale impianto recintato, lungo un lato dello stesso a est dello stesso. All'uopo, il RUP di AQP trasmette gli elaborati progettuali che sono stati oggetto di revisione e che sono acquisiti agli atti della Conferenza e allegati al presente verbale per farne parte integrante (Allegato 3).

Il Presidente, considerando che nel verbale della seduta del 16.10.2020 è stato ribadito che *“le modifiche e le integrazioni documentali dovranno essere disponibili entro la data della prossima seduta della Conferenza”*, prosegue chiedendo ad AQP aggiornamenti in merito alle **integrazioni richieste dalla Sezione Risorse Idriche della Regione Puglia** con prot. n. 9633 del 24.09.2020 (di seguito integralmente riportate dal verbale del 25.09.2020) e la cui elaborazione era in corso alla data della seconda seduta di CdS :

– *Una relazione idrogeologica ed idraulica che descriva le caratteristiche del corpo recettore e valuti la compatibilità idraulica dello stesso a ricevere le portate effluenti dall'impianto di depurazione in parola; nella*

relazione dovrà essere anche descritta l'attuale opera di scarico e, se non conforme al RR n. 13/2017, dovranno essere indicati gli interventi necessari alla sua regolarizzazione;

- *La verifica che la piena, con tempo di ritorno di 200 anni, non crei condizioni di rigurgito nell'ultima opera della filiera di trattamento; in alternativa dovranno essere indicati gli accorgimenti adottati e/o da adottare per scongiurare tali effetti;*
- *In ragione della scelta di non prevedere la presenza in situ di un generatore elettrico di emergenza e in considerazione del volume utile di accumulo del comparto di grigliatura pari a circa 26 mc (con tempo di ritenzione massima di 2,5 ore), si chiede di indicare quali accorgimenti di natura gestionale siano stati previsti per consentire il tempestivo ripristino dell'alimentazione delle pompe di sollevamento ivi collocate in caso di black-out elettrico e scongiurare l'attivazione del bypass;*
- *Si chiede di specificare se l'impianto di depurazione sia dotato di teleallarme;*
- *Si chiede di indicare le percentuali di abbattimento delle concentrazioni di inquinanti attese nei comparti di grigliatura e biologico e quelle residuali affidate ai processi di fitodepurazione/lagunaggio*

Il rappresentante di AQP dichiara che, con riferimento agli ultimi 3 punti della richiesta effettuata dalla Regione Puglia, le integrazioni sono state fornite nell'ambito della documentazione integrativa di cui all'Allegato 3. Con riferimento ai primi 2 punti, il RUP dichiara che la redazione della relazione è in corso e che nella stessa sarà dato riscontro anche della richiesta di integrazioni pervenuta dall'Autorità di Bacino e si impegna a trasmettere la documentazione entro il 7 dicembre p.v..

In merito alle **integrazioni richieste dall'Autorità di bacino distrettuale dell'Appennino Meridionale** con nota prot. 18523 del 30.09.2020 (di seguito integralmente riportate dal verbale del 16.10.2020) e la cui elaborazione era in corso alla data della seconda seduta di CdS :

- *Uno studio di compatibilità idrologica e idraulica che analizzi le condizioni di pericolosità idraulica (nelle condizioni ante e post operam) connesse ad eventi di piena con tempo di ritorno di 30, 200 e 500 per le aree contermini ai corsi d'acqua che lambiscono i siti di intervento;*
- *Una motivata dichiarazione a cura del RUP circa l'impossibilità di diversa localizzazione (in aree poste in sicurezza idraulica) dell'impianto, ove dai risultati degli studi di cui al punto precedente (relativo allo stato di fatto) non emergessero condizioni di sicurezza idraulica per il sito di intervento*

Il rappresentante di AQP dichiara di aver chiesto al Consorzio di bonifica le informazioni relative al canale e al territorio sui cui insiste il depuratore, non avendo a disposizione documentazione a supporto, utile ad un rapido riscontro e, come già evidenziato al punto precedente, si impegna a trasmettere la documentazione entro il 7 dicembre p.v..

Il Presidente chiede poi al proponente di fornire aggiornamenti anche con riferimento alle **integrazioni richieste da ARPA Puglia** con nota prot. n. 69424 del 15.10.2020 (in merito a emissioni in atmosfera, piano di monitoraggio ambientale, specifiche su monitoraggi ambientali del bacino di fitodepurazione, relazione previsionale di impatto acustico, precauzioni in caso di eventi meteo eccezionali), che il RUP si era impegnato a fornire *“una volta conclusa la modifica progettuale ipotizzata a seguito del sopralluogo del 15.10.2020”*.

Nel merito, il RUP di AQP comunica che invierà apposita relazione da cui emerge l'irrelevanza quantitativa degli impatti emissivi attesi, riservandosi di confermare quanto ragionevolmente afferabile in questa fase progettuale, con una valutazione quantitativa da effettuare in fase di redazione del PMA da allegare al progetto esecutivo, ciò anche in considerazione della taglia dell'impianto che non supera i 1000 AE.

I lavori della Conferenza proseguono affrontando gli aspetti espropriativi che avrebbero dovuto essere accertati/integrati da AQP a seguito delle modifiche progettuali rese necessarie dal sopralluogo del 15.10.2020.

Il rappresentante di AQP, per quanto attiene la titolarità delle aree, dichiara si tratta di aree private e nel merito sono in corso interlocuzioni tra il privato interessato e il Comune per verificare la possibilità di una cessione bonaria delle stesse. Ad ogni modo, avendo definito le aree da espropriare (rif P.P.02_planimetria_esproprio – Allegato 3), è necessario inviare gli avvisi al privato, coerentemente con quanto richiesto nel corso della precedente riunione di CdS.

Il Presidente chiede infine al Comune di Canosa se ci sono aggiornamenti riguardo alla definizione della modalità di acquisizione dell'area dell'attuale impianto di depurazione al patrimonio del Comune. Il rappresentante del Comune di Canosa comunica di aver avuto difficoltà nella interlocuzione con il Demanio: ha provato per le vie brevi a contattare il referente (Ing. Giordano) e non avendo avuto riscontri, ha provveduto a formalizzare la richiesta (rif. nota prot. 36490 del 29.10.2020, Allegato 4) ma ad oggi la stessa è senza esito. Chiede pertanto al Tavolo di sollecitare l'Agenzia del Demanio al riscontro di detta richiesta.

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 **30.11.2020**.

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, dal Direttore Tecnico e dal Segretario verbalizzante 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 **18112020**) 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 intervenute con note AIP prot. n. 3297 del 04.09.2020, prot. n. 3671 del 29.09.2020 e prot. n. 4041 del 20.10.2020.

La seduta odierna è conclusa alle ore 14.00

Bari, 18.11.2020

Letto, approvato e sottoscritto come segue.

IL SEGRETARIO

Documento firmato digitalmente

Ing. Roberta Maria Rana

II PRESIDENTE

Documento firmato digitalmente

Dott. Cosimo Ingresso

ALLEGATI:








Allegato 1 – Foglio presenze

Allegato 2 – Pareri pervenuti

Allegato 3 – Documentazione trasmessa dal RUP con mail del 18.11.2020

Allegato 4 – Nota del Comune di Canosa all'Agenzia del Demanio

Allegato 1 - Foglio presenze – Conferenza di Servizi del 18.11.2020 (III riunione)

NOME COGNOME	ENTE	FUNZIONE	TELEFONO/FAX	MAIL	FIRMA
Sabino Germinario	Comune di Canosa	Dirigente Ufficio Tecnico	3356377837	ufficio.tecnico@comune.canosa.bt.it	 <small>Sabino Germinario (18/Nov/2020 16:12 GMT+1)</small>
Emiliano Pierelli	Regione Puglia	Funzionario		e.pierelli@regione.puglia.it	 <small>Pierelli Emiliano (18/Nov/2020 18:18 GMT+1)</small>
Aldo Impagnatiello	AQP	RUP		a.impagnatiello@aqp.it	 <small>Aldo Impagnatiello (19/Nov/2020 09:46 GMT+1)</small>
Francesca Lanfrancotti	AQP	Ufficio espropri	3283678838	f.lanfrancotti@aqp.it	 <small>Francesca Lanfrancotti (19/Nov/2020 12:01 GMT+1)</small>
Cosimo Francesco Ingrosso	AIP	Direttore Amministrativo		c.ingrosso@autoritaidrica.puglia.it	
Vito Colucci	AIP	Direttore Generale		v.colucci@autoritaidrica.puglia.it	 <small>Vito Colucci (20/Nov/2020 10:57 GMT+1)</small>
Angela Mannarini	AIP	Ufficio espropri		a.mannarini@autoritaidrica.puglia.it	 <small>Angela Mannarini (20/Nov/2020 11:01 GMT+1)</small>
Roberta Maria Rana	AIP	Responsabile Servizio Depurazione e Recapiti Finali		rm.rana@autoritaidrica.puglia.it	
Mariangela Gatti	AIP	Servizio Depurazione e Recapiti Finali		m.gatti@autoritaidrica.puglia.it	 <small>Mariangela Gatti (20/Nov/2020 11:03 GMT+1)</small>