

Autorità Idrica Toscana

AI DIRETTORE GENERALE

E p.c.

AL DIRIGENTE AREA PIANIFICAZIONE E CONTROLLO

Procedimento di approvazione del Progetto di fattibilità tecnico economica "SISTEMAZIONE RETE FOGNARIA VIA DEI CIANTELLI - PISTOIA" nel Comune di Pistoia di Publiacqua SpA

Conferenza di servizi decisoria ex art. 14, c. 2, L. 241/1990 svolta in forma semplificata in modalità asincrona ai sensi dell'art. 14-bis medesima Legge con le disposizioni introdotte dall'art. 13 del D.L. 76/2020 e ss.mm.

DETERMINAZIONE DI CONCLUSIONE POSITIVA DELLA CONFERENZA

PREMESSO CHE con istanza della soc. Publiacqua SpA in qualità di Gestore del Servizio Idrico Integrato per i Comuni della Conferenza Territoriale n. 3 di AIT, in atti AIT al prot. n. 12303 del 2/09/2024, è stata richiesta l'approvazione del progetto di fattibilità tecnico economica dell'intervento indicato in oggetto;

VISTO CHE il progetto riguarda l'eliminazione dello scarico che confluisce nel Fosso di Brusigliano (codice MV 24202) in comune di Pistoia, attraverso la realizzazione di un sollevamento fognario e la posa di una condotta lungo via Ciantelli che consentirà di convogliare in pressione la componente reflua nera dello scarico nella esistente rete fognaria di via Nazario Sauro per essere poi destinata a depurazione;

DATO ATTO che tale intervento è inserito nel Programma degli Interventi di Publiacqua SpA, approvato con Delibera del Consiglio Direttivo n. 3/2024 e compreso nel macro-intervento di codice MI_FOG-DEP01_03_0051 (INTERVENTI STRATEGICI FOGNATURA);

VISTO CHE, con l'entrata in vigore del D.lgs. 36/2023, il Progetto Definitivo richiamato nel D.lgs 152/2006 deve essere assimilato al Progetto di Fattibilità Tecnico Economica (PFTE) con il quale, ai sensi dei commi 6 e 7 dell'art. 41, devono richiedersi tutte le approvazioni (rif. Parere del Consiglio Superiore dei LLPP del 30/08/2023 rilasciato ad A.N.E.A.);

PRESO ATTO della conformità urbanistica delle aree di localizzazione dell'intervento;

RILEVATO CHE non è stato necessario effettuare il procedimento ex d.P.R.327/2001 in quanto l'opera da realizzarsi è interamente in proprietà pubblica e che per l'area di localizzazione del sollevamento fognario il proponente dovrà acquisire dal Comune un diritto di superficie;

VISTO CHE il proponente ha dato seguito al disposto ex D.lgs. 42/2004 presso la Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per la Città Metropolitana di Firenze e le province di Pistoia e Prato trasmettendo alla medesima la Relazione di verifica preventiva con proprio prot. 60536 del 23/10/2023 senza ricevere riscontro nei successivi 60gg;

DATO ATTO che:

- con nota prot. n. 12428 del 4/09/2024 è stata indetta da AIT, in forma asincrona (art. 14bis della Legge 241/1990), la Conferenza dei Servizi finalizzata all'approvazione del progetto di fattibilità tecnico economica in oggetto con dichiarazione di pubblica utilità, apposizione vincolo preordinato all'esproprio e rilascio di titolo abilitativo, fissando nel giorno 4/10/2024 la data ultima per ricevere le determinazioni dei soggetti/enti coinvolti;
- le Amministrazioni e/o Enti coinvolti nel procedimento di Conferenza dei Servizi sono:
 - COMUNE DI PISTOIA
 - REGIONE TOSCANA - Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile - Settore Genio Civile Valdarno Centrale
 - SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO per la città metropolitana di Firenze e le province di Pistoia e Prato
 - TOSCANA ENERGIA SpA

Autorità Idrica Toscana

SNAM Rete Gas SpA
E-DISTRIBUZIONE SpA
TERNA Rete Italia SpA
TELECOMITALIA SpA

Il giorno 4/10/2024, 30 gg dalla indizione, risultano pervenute le seguenti determinazioni, riportate in ordine cronologico di ricezione:

- In data 4/10/2024 è stato acquisito al prot. n. 14133 il contributo favorevole di **TOSCANA ENERGIA SpA** con il quale è trasmesso uno stralcio planimetrico con evidenza della rete di distribuzione gas metano presente nella zona interessata ed è prescritto di richiedere formale tracciatura dei servizi, fornendo i recapiti di riferimento, e precisando che, nell'eventualità di uno spostamento degli impianti del gas metano, le modifiche saranno realizzate direttamente dalla ditta operante sul territorio da Toscana Energia con emissione di preventivo di spostamento a carico del proponente il progetto;

In data 5/10/2024, oltre i termini, è pervenuto al prot.14205 il contributo del **Settore Genio Civile Valdarno Centrale della Direzione Difesa del Suolo e Protezione Civile della Regione Toscana** in relazione alle interferenze delle opere di progetto con corsi d'acqua appartenenti al reticolo idrografico regionale e nel merito è ricordato che prima dell'inizio dei lavori il richiedente dovrà presentare istanza di concessione ai sensi del D.P.G.R. 60/R/2016 relativa allo scarico, comprensiva anche degli elaborati inerenti alla posa delle condotte in parallelismo e dei pozzetti, interferenti con le fasce di rispetto di 4 e 10 m del corso d'acqua interessato, per le quali sono indicate prescrizioni di dettaglio, visti gli elaborati di progetto e considerato che trattasi della realizzazione di reti dei servizi essenziali:

1. le fasce di rispetto del corso d'acqua devono essere misurate dal ciglio di sponda, in quel tratto facilmente individuabile in sito, e non dalla linea di rappresentazione del sedime demaniale in cartografia. E' pertanto raccomandato di effettuare la corretta misurazione affinché l'impianto di sollevamento risulti effettivamente posizionato all'esterno della fascia di rispetto di 10 m;
2. per quanto riguarda la posa delle condotte in parallelismo e l'installazione del pozzetto P02 nella fascia di rispetto, dovranno mantenere la maggiore distanza possibile dal ciglio di sponda del corso d'acqua;
3. nel punto di scarico del troppo pieno è già presente un rivestimento in scogliera a protezione della sponda, che dovrà essere integrato con un corazzamento del fondo alveo mediante massi semplicemente appoggiati e non intasati, posati a filo della quota del fondo alveo;

Alla data di termine del 4/10/2024 non sono pervenute le determinazioni di: **COMUNE DI PISTOIA, SOPRINTENDENZA ARCHEOLOGIA BELLE ARTI E PAESAGGIO per la città metropolitana di Firenze e le province di Pistoia e Prato, SNAM Rete Gas SpA, E-DISTRIBUZIONE SpA, TERNA Rete Italia SpA, TELECOMITALIA/FIBERCOP SpA.**

Per detti soggetti si deve quindi assumere acquisito l'assenso senza condizioni al progetto presentato, fatta salva l'acquisizione delle necessarie concessioni.

RITENUTO che il proponente debba ottemperare alle prescrizioni e indicazioni espresse dai soggetti/enti intervenuti nel procedimento e prima elencate, comprese le indicazioni del Genio Civile, giunte oltre i termini, al fine di favorire una corretta elaborazione del successivo livello progettuale e ottenere senza ulteriore passaggio, la concessione ex D.P.G.R. 60/R/2016. Per questo aspetto si rimanda nel dettaglio alle medesime comunicazioni pervenute, da fornire a Publiacqua SpA unitamente agli atti del procedimento;

DATO ATTO che i tempi di svolgimento del presente procedimento di Conferenza sono risultati conformi ai termini dettati dall'articolo 14-bis, c. 2, lettera c), della L. 241/1990 come transitoriamente modificato dall'art. 13 del D.L. 76/2020 e ss.mm.;

TENUTO CONTO di quanto sopra, si intende concluso con esito positivo il procedimento di conferenza dei servizi, pertanto

Autorità Idrica Toscana

SI PROPONE

di adottare, mediante proprio decreto, il provvedimento finale previsto all'art. 10 della L.R. 69/2011 con il quale si approva il progetto di fattibilità tecnico economica denominato "SISTEMAZIONE RETE FOGNARIA VIA DEI CIANTELLI - PISTOIA" predisposto dal Gestore Publiacqua SpA;

Ai sensi dell'art. 158-bis del D.lgs. 152/2006, il provvedimento conclusivo dovrà approvare il progetto e costituire titolo abilitativo all'esecuzione;

Firenze, il 7/10/2024

La Responsabile del Servizio progetti e controllo interventi
(ing. Barbara Ferri)