



OGGETTO: "ESTENDIMENTO DI RETE ACQUEDOTTO PER CONNESSIONE DELLA FONTE "FUS" ALLA STAZIONE DI RIPOMPAGGIO "QUASSA" IN COMUNE DI BRIONE" - APPROVAZIONE PROGETTO DEFINITIVO E CONTESTUALE DICHIARAZIONE DI PUBBLICA UTILITA'

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO D'AMBITO DI BRESCIA
Dott. Marco Zemello

Richiamati

- la legge 241/1990 "Nuove norme sul procedimento amministrativo" (di seguito L 241/1990);
- il D.Lgs 267/2000 "Testo Unico degli Enti Locali";
- il DPR 327/2001 "Testo Unico sulle espropriazioni per pubblica utilità" (di seguito DPR 327/2001);
- il D. Lgs. 152/2006 "Norme in materia ambientale" e s.m.i., sezione terza, titolo secondo ed in particolare le disposizioni dell'art. 158 – bis "Approvazione dei progetti degli interventi e individuazione dell'autorità espropriante", (di seguito D Lgs 152/2006);
- la L.R. 26/2003 così come modificata dalla L.R. 29/2014;

Visto che, per effetto della Legge Regionale n. 21 del 27 dicembre 2010, in data 1 luglio 2011 è stato costituito l'Ufficio d'Ambito di Brescia, nella forma di Azienda speciale della Provincia di Brescia;

Richiamato lo Statuto dell'Ufficio d'Ambito Brescia;

Atteso che con delibera del Consiglio di Amministrazione n. n. 28/2022 è stato conferito al sottoscritto l'incarico di Direttore dell'Ufficio d'Ambito di Brescia;

Accertato che il progetto è stato inserito nell'aggiornamento del Piano degli Interventi 2020/2023 di A2A Ciclo Idrico S.p.A. con il codice ID A2A 1.13 "Attività ricorrenti - investimento reti acqua adduzione";

Dato atto che in data 07 aprile 2023, nostro protocollo 1983/2023, è stato depositato da parte della società A2A Ciclo Idrico S.p.A. il progetto definitivo denominato "Estendimento di rete acquedotto per connessione della fonte "Fus" alla stazione di ripompaggio "Quassa" in Comune di Brione" a firma del progettista Ing. Federica Baccagioni, costituito dai seguenti elaborati:

- Inquadramento
- Tavola catastale
- Planimetria di progetto
- Fascicolo fotografico
- Computo metrico
- Elenco prezzi unitari

Considerato che le opere di progetto sono necessarie al fine di riqualificare un tratto di rete acquedottistica di adduzione ammalorato, sostituendolo completamente e consentendone la regolare manutenzione in caso di necessità posandolo interamente all'interno del sedime stradale, evitando i tratti di versante instabili attraversati dall'esistente rete da dismettere.

Visto che le opere da eseguire sono la posa di nuova rete per acquedotto di adduzione con tubazioni in ghisa sferoidale PFA16 DN150 Sp. 11 mm nel tratto di collegamento della fonte Fus al sollevamento da realizzare in via Quassa;

Considerato che il nuovo tratto di rete, di lunghezza complessiva pari a circa 1700 m sarà alloggiato all'interno di una trincea di dimensioni pari a 0.70x1.05 m, realizzata nella sede stradale sterrata esistente;

Visto il quadro economico (al netto IVA) del progetto di cui si riporta il prospetto:

A - Importo lavori		
1.1	Importo comprensivo degli oneri ordinari per la sicurezza	
	Rete adduzione - prestazione terzi e materiali	€ 312.624,41
1.2	Oneri per apprestamenti specifici per la sicurezza	€ 3.897,74
IMPORTO LAVORI A BASE D'APPALTO		€ 316.522,15

B - Somme a disposizione della Stazione appaltante		€ 63.304,43
B2	Totale spese tecniche	€ 31.652,22
B3	Totale imprevisti	€ 31.652,22
IMPORTO LAVORI A BASE D'APPALTO - sommano: A + B		€ 379.826,58

Vista la quantificazione del progetto come parte degli investimenti codificati nel Pdl 2020/23 di A2A Ciclo Idrico S.p.A. con i codici ID A2A 1.13 "Attività ricorrenti - investimento reti acqua adduzione";

Accertata l'effettiva esigenza di realizzazione degli interventi descritti e la conformità del progetto con la pianificazione vigente;

Ritenuto di provvedere alla copertura finanziaria delle opere mediante la tariffa del SII;

Dato atto che le aree appartengono a sedimi stradali all'interno del tessuto urbano comunale ad eccezione di un tratto per il quale è stata richiesta la servitù di passaggio;

Ritenuto pertanto di approvare il progetto "Estendimento di rete acquedotto per connessione della fonte "Fus" alla stazione di pompaggio "Quassa" in Comune di Brione";

DETERMINA

Di approvare le premesse e l'intera narrativa quali parti integranti e sostanziali del dispositivo;

Di approvare, ai sensi dell'art. 158 bis del D.Lgs 152/2006, il progetto definitivo "Estendimento di rete acquedotto per connessione della fonte "Fus" alla stazione di pompaggio "Quassa" in Comune di Brione", depositato agli atti, comportante una spesa, esclusa IVA, di € 379.826,58 prevedendone la copertura economica mediante tariffa del SII nel prossimo aggiornamento del Pdl 2020-2023;

Di dichiarare, ai sensi dell'art. 158-bis del D. Lgs 152/2006, la pubblica utilità dell'opera;

Di dare atto che la presente determinazione sostituisce ad ogni effetto tutti gli atti di assenso, comunque denominati, di competenza delle amministrazioni e dei gestori di beni e servizi pubblici interessati nonché titolo abilitativo per l'opera;

Di trasmettere il presente provvedimento alla società A2A Ciclo Idrico S.p.A. e al Comune di Brione;

Di dare atto che, ai sensi dell'art. 3 comma 4 della L. 241/90 e s.m.i., contro il presente provvedimento potrà essere proposto ricorso al competente Tribunale Amministrativo Regionale entro 60 (sessanta) giorni dalla data

Registro Atti- Determinazione n. 31 del 1 settembre 2023

di avvenuta comunicazione del presente provvedimento ovvero ricorso straordinario al Presidente della Repubblica entro 120 (centoventi) giorni dalla medesima data di comunicazione;

Di pubblicare il presente atto sull'albo on-line dell'Ente.

Il Direttore
dell'Ufficio d'Ambito
(Dott. Marco Zemello)

Documento firmato digitalmente