

VERBALE CONFERENZA DEI SERVIZI

OGGETTO: Conferenza dei servizi ex L 241/90 e smi, finalizzata all'acquisizione dei pareri necessari alla realizzazione dei "*Lavori di ristrutturazione e adeguamento impianti di trattamento acque reflue loc. Concentrico, Vo e del serbatoio del concentrico nel Comune di Castelletto d'Erro*".

Proponente progetto: AMAG Reti Idriche Spa.

L'anno **duemilaventidue** il giorno **2** del mese di Marzo alle **ore 10:00** si è riunita la Conferenza dei Servizi indetta con Det. n° 227 del 29/11/2021 del Direttore dell'ATO6 e convocata con nota dell'Autorità d'Ambito n. 181 del 15/02/2022 relativa al Progetto "*Lavori di ristrutturazione e adeguamento impianti di trattamento acque reflue loc. Concentrico, Vo e del serbatoio del concentrico nel Comune di Castelletto d'Erro*".

Alla conferenza sono stati convocati i seguenti Uffici:

- Comune di Castelletto d'Erro;
- Provincia di Alessandria;
- Regione Piemonte;
- Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per le province di Alessandria Asti e Cuneo;
- ARPA;
- ASL ;
- AMAG RETI IDRICHE

Risultano presenti i seguenti soggetti, come risulta da apposito foglio presenze allegato:

- Tiziano MAGRASSI, AMAG Reti Idriche
- Giuseppe RUGGIERO, EGATO6
- Adriano SIMONI, EGATO6
- Anselmo Carlo LEVO, Comune di Castelletto d'Erro

Non risultano presenti i rappresentanti dei seguenti Enti:

- Provincia di Alessandria;
- Regione Piemonte;
- Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per le province di Alessandria Asti e Cuneo;
- ARPA;
- ASL ;

I lavori della Conferenza si aprono alle ore 10.15 con la verifica dei presenti

Giuseppe RUGGIERO Riassume le risultanze della prima Conferenza dei Servizi, tenutasi il giorno 14 Dicembre 2021, dando lettura dei pareri esaminati nel corso di tale riunione. Sottolinea come la suddetta Conferenza aveva stabilito di rimanere in attesa di ricevere i contributi del Comune di Castelletto d'Erro in merito a vincolo idrogeologico e vincolo paesaggistico, non pervenuti alla data odierna.

Evidenzia come, successivamente alla prima seduta, sia pervenuto il contributo tecnico di ARPA (prot. n. 1763 del 17/12/2021) nel quale vengono proposte le seguenti prescrizioni da attuare nella fase di realizzazione dell'opera :

- Dovrà essere posta la massima attenzione alle eventuali intersezioni tra la condotta della fognatura e le condotte di acqua potabile onde evitare possibili inquinamenti della rete idrica: occorre collocare le tubazioni fognarie sempre al di sotto di esse, garantendo che tra l'estradosso della loro copertura e la generatrice inferiore delle tubazioni per l'approvvigionamento idrico vi sia un opportuno dislivello, comunque non inferiore ai 30 cm. Qualora non potesse essere osservata la distanza minima di 30 cm anzidetta, dovranno disporsi adeguate opere di protezione della condotta idrica: è necessario che almeno una delle due condotte, preferibilmente quella dell'acquedotto, venga protetta con apposito manufatto (ad es. incamiciatura) come indicato dalla Delibera C.I.M.T.A.I. 4.2.77.
- In considerazione delle diverse attività di cantiere (scotico, scavi, rinterri) dovranno essere opportunamente gestite e minimizzate le emissioni diffuse provenienti dalle attività di produzione, manipolazione, trasporto, carico, scarico e stoccaggio di materiale polverulento secondo le prescrizioni previste dall'Allegato V alla Parte Quinta del D.Lgs 152/06 e s.m.i.
- Qualora si ipotizzassero/verificassero situazioni di superamento dei limiti normativi previsti dalla Legge Quadro sul rumore e dalla normativa regionale di settore, si ribadisce l'obbligo di richiedere l'autorizzazione in deroga per attività temporanee così come previsto dalla D.G.R. Piemonte 27/06/2012 n. 24-4049.
- L'abbattimento delle polveri dovrà essere costantemente garantito mediante bagnatura periodica dei cumuli di terra e della viabilità di cantiere, da realizzarsi con maggiore frequenza in periodi secchi e ventosi.
- Gli scavi per la posa della condotta e tutti gli scavi in generale dovranno essere realizzati progressivamente in piccole porzioni e ritombati immediatamente, al fine di limitare il sollevamento di polveri, conformemente ai disposti del D.P.R. 13 giugno 2017 n. 120.
- L'eventuale abbattimento e rimozione di vegetazione arborea ed arbustiva dovranno essere effettuati al di fuori della stagione riproduttiva dell'avifauna, compresa tra aprile e giugno inclusi;
- Dovranno essere seguiti i disposti delle "linee guida per la gestione e controllo delle specie esotiche vegetali nell'ambito di cantieri con movimenti terra e interventi di recupero e ripristino ambientale" della Regione Piemonte. Deve essere prevista una caratterizzazione ante operam delle specie esotiche presenti nel tratto interessato dai lavori nonché la redazione di un Piano di Gestione in corso d'opera e post operam (di durata almeno pari a quella del piano di manutenzione del verde) finalizzato ad evitare l'insediamento e/o la diffusione di specie esotiche nelle aree interferite dai lavori, con particolare riferimento alle entità incluse negli elenchi allegati alla D.G.R. n. 23-2975 e s.m.i.

Anselmo Carlo LEVO Sostiene di non aver ricevuto da parte de proponente alcuna richiesta di espressione dei permessi sopra citati

Tiziano MAGRASSI Conferma che al momento non sia stata formalizzata alcuna richiesta e che provvederà nel più breve tempo a inviare una nota al Comune di Castelletto d'Erro

Adriano SIMONI Ritiene di poter concludere l'iter di approvazione del progetto presentato subordinandone, nella determina conclusiva, il recepimento da parte de proponente dei permessi di competenza del Comune in merito a vincolo idrogeologico e vincolo paesaggistico.

Al termine della discussione, valutate tutte le osservazioni e i pareri pervenuti nel corso del procedimento e tutto quanto emerso nel corso delle riunioni, la Conferenza dei Servizi all'unanimità dei presenti approva il progetto "Lavori di ristrutturazione e adeguamento impianti di trattamento acque reflue loc. Concentrico, Vo e del serbatoio del concentrico nel Comune di Castelletto d'Erro"

I lavori della Conferenza terminano alle ore 10.45

Alessandria, 2 Marzo 2022

Il Direttore dell'Egato6
Ing. Adriano Simoni
(Il presente documento è sottoscritto
con firma digitale
ai sensi dell'art.21 del d.lgs. 82/2005)