

VERBALE CONFERENZA DEI SERVIZI

OGGETTO: Conferenza dei servizi ex L 241/90 e smi, finalizzata all'acquisizione dei pareri necessari alla realizzazione dei *"Razionalizzazione sistemi di collettamento e depurazione nei comuni di Alice Bel Colle, Ricaldone, Montaldo Bormida – Collegamento Alice Bel Colle - Acqui Terme"*.

Proponente progetto: AMAG Reti Idriche Spa.

L'anno **duemilaventuno** il giorno **15** del mese di Aprile alle **ore 11:30** si è riunita la Conferenza dei Servizi indetta con Det. n° 64 del 31/03/2021 del Direttore dell'ATO6 e convocata con nota dell'Autorità d'Ambito n. 419 del 31 Marzo 2021 relativa al Progetto *"Razionalizzazione sistemi di collettamento e depurazione nei comuni di Alice Bel Colle, Ricaldone, Montaldo Bormida – Collegamento Alice Bel Colle - Acqui Terme"*.

Alla conferenza sono stati convocati i seguenti Uffici:

- Regione Piemonte
- Provincia di Alessandria;
- Comune di Acqui Terme;
- Comune di Alice Bel Colle;
- Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per le province di Alessandria Asti e Cuneo
- ARPA;
- ASL ;
- RFI;
- Sarpom;
- Acqui rete gas;
- Reti MT;
- 2Iretegas;
- ENEL;
- E-Distribuzione;
- EGEA;
- Ivitalia;
- Infratel;
- Telecom;
- AMAG Reti Idriche S.p.A..

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

- Simone MOSCARDINI, AMAG Reti Idriche
- Lorenzo MASUELLI, AMAG Reti Idriche
- Lorenzo LUCCHINI, Comune di Acqui Terme
- Pier Luigi Paliano, Comune di Acqui Terme
- Rita LACOGNATA, ARPA
- Gianfranco MARTINO, Comune di Alice Bel Colle

- Giuseppe RUGGIERO, EGATO6
- Adriano SIMONI, EGATO6

Non risultano presenti i rappresentanti dei seguenti Enti:

- Regione Piemonte
- Provincia di Alessandria;
- Soprintendenza archeologia belle arti epaesaggio per le province di Alessandria Asti e Cuneo
- ASL ;
- RFI;
- Sarpom;
- Acqui rete gas;
- Reti MT;
- 2Iretegas;
- ENEL;
- E-Distribuzione;
- EGEA;
- Ivitalia;
- Infratel;
- Telecom;

I lavori della Conferenza si aprono alle ore 11.30 con la verifica dei presenti

Adriano Simoni apre i lavori della Conferenza ricordando ai presenti che ai sensi del comma 3 art 14-ter della Legge 241/90 e s.m.i, i lavori della Conferenza dovranno concludersi entro 90 giorni, tuttavia, al fine di rendere più agevole il compito del proponente sarebbe auspicabile una chiusura dei lavori anticipata compatibilmente con la ricezione del parere tecnico da parte dei partecipanti.

Giuseppe Ruggiero Evidenzia come l'intervento, oggetto di approvazione da parte della Conferenza dei Servizi, sarà finalizzato sia alla risoluzione delle criticità di approvvigionamento idrico del Comune di Alice Bel Colle, sia le criticità derivanti dalla depurazione dei reflui attraverso il collegamento acquedotto e fognatura del Comune di Acqui Terme.

Aggiunge che l'intervento, oggetto di finanziamento pubblico per 1.000.000 € a valere sui fondi FSC 14/20, è presente nel PDI con il codice D2 11 2016 (APQ - Intervento depuratore Alice bel Colle); a tal proposito evidenzia l'opportunità di modificarne il titolo, o eventualmente duplicarne la presenza nella programmazione per tenere conto anche dell'intervento relativo al servizio di acquedotto.

Prosegue dando lettura dei pareri pervenuti:

- **PROVINCIA DI ALESSANDRIA (prot. N. 483 del 14/04/2021):** parere favorevole con le seguenti prescrizioni :
 - Dovrà essere effettuata la verifica di stabilità degli scavi per i tratti in terreno agricolo al lato del rilevato stradale, al fine di garantire la stabilità del corpo stradale;
 - Dovrà essere valutata ed eventualmente ripristinata la parte frontale dei manufatti di attraversamento idraulico sui quali verranno ancorate le tubazioni
 - La realizzazione dei ripristini secondo le specifiche contenute negli allegati 1 e 2 contenuti nel parere trasmesso
 - Concordare le modalità di cantierizzazione
 - Prima dell'inizio dei lavori richiedere apposita autorizzazione all'Ufficio Concessioni

- **INFRADEL (prot. N. 435 del 07/04/2021):** parere favorevole con richiesta di analisi dei tracciati delle infrastrutture in fibra ottica secondo la procedura allegata al parere
- **RFI (prot. N. 484 del 14/04/2021):** parere di massimo non ostativo rimandando, tuttavia, l'autorizzazione all'esecuzione dei tratti di impianto che generano interferenza con l'infrastruttura ferroviaria a specifica istruttoria secondo le modalità allegata al parere
- **Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per le province di Alessandria Asti e Cuneo (prot. N. 503 del 16/04/2021):** parere favorevole all'emissione dell'autorizzazione paesaggistica e parere favorevole con prescrizioni per quanto concerne la tutela archeologica tra cui l'esecuzione di un piano sondaggi archeologici preliminari nel tratto Canitna di Alice Bel Colle-Deuratore.

Simone Moscardini illustra il progetto dell'intervento oggetto di approvazione evidenziando quelle che sono le criticità del Comune di Alice Bel Colle.

Relativamente al sistema acquedottistico chiarisce come il Comune sia alimentato unicamente da un campo pozzi in Ricaldone, a servizio dei due comuni, e come in occasione dei periodi di maggior consumo, e in concomitanza con le punte delle attività di vinificazione, si ha il rischio di non riuscire a far fronte al fabbisogno integrando l'approvvigionamento con il trasporto di risorsa mediante autocisterne. Lo sviluppo progettuale si è rivolto quindi a garantire un'ulteriore fonte di approvvigionamento per il comune di Alice Bel Colle data dal sistema di Acqui Terme che si approvvigiona dal campo pozzi strategico di Predosa e dall'impianto Quartino di Melazzo, in sponda destra del torrente Erro.

Per quanto riguarda il sistema depurativo, chiarisce come sia costituito da un impianto di tipologia a fanghi attivi, caratterizzato dal rischio di significative criticità nelle rese depurative nel periodo di alto carico dato dalle fasi di intensa attività di vinificazione delle cantine, ovvero principalmente a fine estate e in autunno. In base a questo contesto lo sviluppo progettuale si è quindi rivolto al collettamento dei reflui da inviare alla depurazione verso il sistema fognario di Acqui Terme e conseguentemente al recapito e al trattamento degli stessi presso la stazione della stessa città.

Rita Lacognata Chiede un chiarimento relativo all'attuale sistema di collettamento dei reflui nel Comune di Alice Bel Colle, ossia se lo scarico delle cantine sia dotato di pretrattamento e se lo stesso scarico sia separato dai reflui civili o meno.

Lorenzo Masuelli Conferma che attualmente sia presente un impianto di pretrattamento dei reflui provenienti dalle cantine, per il quale in sede di AUA è stato chiesto un adeguamento per migliorarne l'efficienza, quale l'installazione da parte delle cantine di un misuratore di portata in continuo e un campionatore all'uscita dell'impianto stesso. Relativamente al refluo recapitante all'attuale impianto di depurazione gestito da AMAG specifica che sia di natura mista, ossia comprensivo dei reflui industriali, civili e meteoriche e che non sia possibile separarli dal punto di vista infrastrutturale.

Rita Lacognata Chiede un ulteriore specifica relativamente a come verrà modificato l'attuale impianto di depurazione presente ad Alice Bel Colle.

Lorenzo Masuelli Chiarisce come sia prevista la realizzazione di una stazione di sollevamento presso l'impianto di depurazione di Alice Bel Colle, il refluo verrà comunque grigliato e oggetto di dissabbiatura e le attuali vasche non verranno dismesse ma utilizzate come vasche di equalizzazione in caso emergenziale. Dal punto di vista autorizzativo non sarà più uno scarico depurato ma uno scarico di un troppo pieno.

Gianfranco Martino Mostra qualche preoccupazione che lo stoccaggio di reflui nelle vasche di equalizzazione possano diventare eventuali fonti di emissioni odorogene

Lorenzo Masuelli Chiarisce che lo stoccaggio avverrà solo in caso emergenziale per evitare lo scarico tal quel del refluo nel corpo idrico ricettore, nella funzionalità ordinaria e quotidiana dell'impianto il refluo verrà pompato direttamente nella rete fognaria del Comune di Acqui Terme per poi essere convogliato al depuratore.

Rita Lacognata Chiede gli effetti che il nuovo carico inquinante proveniente da Alice Bel Colle possa avere sull'impianto di Acqui Terme

Lorenzo Masuelli Chiarisce che la capacità depurativa dell'attuale impianto presente ad Acqui Terme possa tranquillamente sostenere tali reflui essendo pari a 45.000 A.E.

Gianfranco Martino Chiede un approfondimento relativamente all'approvvigionamento idrico del Comune invitando il proponente a valutare la possibilità di raggiungere con la condotta il concentrico di Alice Bel Colle

Simone Moscardini Entra nel dettaglio del progetto spiegando che la ragione che ha determinato la proposta progettuale con il collegamento del Comune alla rete di Acqui Terme nei pressi dell'area dove sono presenti le cantine e non nel concentrico sia di natura economica. Il collegamento del serbatoio posto nel concentrico avrebbe determinato una maggiore lunghezza delle condotte, stimabile in circa 1,5-2Km nonché ad una differenza di quota tale il cui salto di pressione avrebbe implicato la realizzazione della condotta in acciaio anziché in PEAD. Una soluzione sarebbe la realizzazione di una seconda stazione di sollevamento da posizionare nei pressi del cimitero che comunque i potrebbe realizzare in futuro con un secondo lotto.

Adriano Simoni Aggiunge che si potrebbe valutare di utilizzare eventuali ribassi d'asta in tal senso

Giuseppe Ruggiero Chiede se siano stati chiusi gli accordi bonari con i privati

Simone Moscardini Sostiene che gli accordi siano parzialmente conclusi e che mancano alcuni proprietari nel Comune di Acqui Terme che sono in corso di risoluzione

Giuseppe Ruggiero Chiede se la condotta di approvvigionamento sarà utilizzata solo in casi emergenziali o se sarà un approvvigionamento in continuo

Simone Moscardini Spiega che tecnicamente non sia possibile utilizzare una condotta del genere solo in casi emergenziali ma che un minimo di fornitura debba comunque essere garantita per la corretta gestione dell'infrastruttura.

Rita Lacognata Chiede se siano interessate dall'intervento aree boscate di pregio

Simone Moscardini Rileva che non ve ne siano, e che le uniche aree boscate interessate dall'intervento siano quelle a lato della strada provinciale.

Terminati tutti gli interventi, la Conferenza dei servizi stabilisce di riconvocare una seconda riunione a data da destinarsi.

I lavori della Conferenza terminano alle ore 12.45.

CONCLUSIONI:

La Conferenza dei servizi stabilisce che :

- I Comuni di Acqui Terme e Alice Bel Colle si esprimano, visto il parere della Soprintendenza, in merito all'autorizzazione paesaggistica
- Che il proponente prenda contatti con la Regione Piemonte per sollecitare le autorizzazione necessarie in merito al vincolo idrogeologico e all'attraversamento del Rio Campolungo

Alessandria, 15 Aprile 2021

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)