

## VERBALE CONFERENZA DEI SERVIZI

**OGGETTO:** Conferenza dei servizi ex L 241/90 e smi, finalizzata all'acquisizione dei pareri necessari alla realizzazione dei "Sostituzione reti e prese acqua su Viale Einaudi e SP456 – Lotto 1 " e "Sostituzione reti e prese acqua su Viale Einaudi e SP456 – Lotto 2 "

Proponente progetto: AMAG RETI IDRICHE SPA.

L'anno **duemilaventi** il giorno **04** del mese di Novembre alle **ore 10:00** si è riunita in videoconferenza la II Conferenza dei Servizi indetta con Det. n° 94/2020 del Direttore dell'ATO6 e convocata con nota dell'Autorità d'Ambito n. 1369 del 29 Ottobre 2020 relativa al Progetto "Sostituzione reti e prese acqua su Viale Einaudi e SP456 – Lotto 1 " e "Sostituzione reti e prese acqua su Viale Einaudi e SP456 – Lotto 2 "

Alla conferenza sono stati convocati i seguenti Uffici:

- Comune di Acqui Terme;
- Provincia di Alessandria;
- Arpa;
- ASL;
- Soprintendenza archeologia belle arti e paesaggio per le province di Alessandria Asti e Cuneo
- AMAG RETI IDRICHE;

Risultano presenti i seguenti soggetti :

- Giuseppe RUGGIERO, EGATO6
- Simone MOSCARDINI, AMAG RETI IDRICHE
- Lorenzo LUCCHINI, Comune di Acqui Terme

Non risultano presenti i rappresentanti dei seguenti Enti:

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

**I lavori della Conferenza si aprono alle ore 10.00.**

**Giuseppe RUGGIERO** apre i lavori della Conferenza elencando ai presenti i pareri pervenuti; consistenti nei pareri favorevoli di ASL, Comune e Soprintendenza, in virtù della richiesta del proponente di sostituire il programma di accertamenti archeologici preliminari con la sorveglianza archeologica in corso d'opera. Relativamente alla Provincia di Alessandria – Direzione viabilità – sottolinea come il parere sia favorevole, ma condizionato alla realizzazione della posa della tubazione con modalità NO DIG o MICROTUNNELING evitando scavi a cielo aperto. Aggiunge come da intercorsi colloqui telefonici con AMAG tale prescrizione richieda i dovuti approfondimenti onde quantificarne l'incidenza in termini economici nonché accertarne la fattibilità tecnica.

**Simone MOSCARDINI** Sottolinea come la prescrizione coinvolga solo il Lotto 2 dell'intervento e che l'utilizzo della tecnologia NO DIG o MICROTUNNELING potrebbe non essere di semplice realizzazione vista la presenza di numerosi tratti curvilinei della SP 456. Gli approfondimenti citati richiederebbero comunque un tempo difficilmente quantificabile che potrebbe determinare un ritardo nella realizzazione dell'intervento.

**Giuseppe RUGGIERO** chiarisce che dal punto di vista dell'iter burocratico le strade percorribili siano due : o la sospensione dei termini al fine di permettere al proponente di chiarire tali aspetti o l'approvazione dell'intervento con le prescrizioni citate, in modo da consentire la realizzazione del lotto 1 rimandando eventualmente ad una successiva perizia di variante le modifiche riguardanti il Lotto 2.

**Lorenzo LUCCHINI** Auspica la seconda ipotesi vista l'urgenza dei lavori, chiede inoltre quali possano essere presumibilmente i tempi di realizzazioni nel caso si concludesse in modo positivo la Conferenza.

**Simone MOSCARDINI** Presumibilmente i lavori relativi al lotto 1 potranno essere conclusi nel corso della Primavera 2021

**Giuseppe RUGGIERO** Conclude i lavori della Conferenza dichiarando approvato il progetto con le prescrizioni trasmesse dagli enti in indirizzo.

**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 "Sostituzione reti e prese acqua su Viale Einaudi e SP456 – Lotto 1 " e "Sostituzione reti e prese acqua su Viale Einaudi e SP456 – Lotto 2 " con le seguenti prescrizioni:**

- Nei punti di intersezione tra la condotta di acquedotto e quella fognaria entrambe le condotte dovranno essere contenute in distinti manufatti a tenuta ed ispezionabili
- Nei tratti in cui la distanza orizzontale tra la condotta dell'acquedotto e quella della rete pubblica di fognatura sia inferiore a 1 m e la generatrice inferiore dell'acquedotto non sia sufficientemente al di sopra di quella superiore della fognatura entrambe le condotte dovranno essere contenute in distinti manufatti a tenuta ed ispezionabili
- Le demolizioni e le rimozioni delle macerie dovranno essere eseguite nel rispetto della normativa vigente in materia e l'eventuale smaltimento di manufatti in fibrocemento amianto dovrà essere eseguito previo invio del piano di lavoro alla 30 giorni prima dell'inizio lavori
- relativamente al lotto 2 dovrà essere verificata la capacità del suolo a sopportare i carichi indotti da opere in progetto
- Si richiede che tutte le opere di scavo previste siano sottoposte a controllo archeologico continuativo da parte di operatori in possesso dei necessari requisiti di specializzazione archeologica e condotti con metodologia scientifica, secondo le indicazioni che la Soprintendenza potrà eventualmente dare per una migliore documentazione della giacitura archeologica.
- che la posa della tubazione dalla progressiva stradale km 49.470 a 49.750 nel territorio del Comune di Acqui Terme dovrà essere operata con modalità NO DIG o MICROTUNNELING evitando scavi a cielo aperto

**I lavori della Conferenza terminano alle ore 10.45**

Alessandria, 4 Novembre 2020

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)