

# GAIA SpA

Marina di Pietrasanta - Via Gaetano Donizetti n. 16

## **GAIA SpA – Consiglio di Amministrazione del 4.12.2018**

<b>Punto</b>	5
<b>Oggetto</b>	Approvazione intervento costruzione acquedotto nel comune di Bagnone e indizione gara procedura aperta per la fornitura tubi ghisa sferoidale da realizzarsi in contemporanea con la posa del tubo di servizio all'impianto idroelettrico sito in località Corlaga
<b>Proponente</b>	Settore Servizi Ingegneria
<b>Costo previsto</b>	Totale appalto: € 143.087,28
<b>Sintesi della relazione</b>	<p>L'oggetto dell'appalto consiste nella fornitura di tubazioni e raccordi in ghisa sferoidale DN 200 delle tipologie:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- tubazione ghisa sferoidale con giunto di collegamento standard (PFA <math>\geq</math> 40 bar)</li><li>- tubazione e raccordi ghisa sferoidale con giunto di collegamento antisfilamento (PFA <math>\geq</math> 16 bar)</li><li>- tubazione e raccordi ghisa sferoidale alta pressione con giunto di collegamento antisfilamento (PFA <math>\geq</math> 40 bar)</li></ul> <p>secondo le quantità indicate nel computo metrico e capitolato di appalto.</p> <p>La fornitura si è resa necessaria per la realizzazione del tratto di condotta acquedottistica di adduzione relativa alla commessa IDCOMM 601.</p> <p>Si propone pertanto al CdA di:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Indire la gara, mediante procedura aperta ai sensi dell'art. 60, con i termini fissati dal c. 3 per ragioni di urgenza, del Codice da aggiudicarsi col criterio dell'offerta a "minor prezzo" ai sensi dell'art. 95 comma 4;</li><li>• Nominare RP Tecnico il Responsabile dei Servizi Ingegneria, Ing. Gianfranco Degl'Innocenti;</li><li>• Nominare Responsabile del Procedimento di gara il Responsabile Ufficio Appalti, Monica Pardini;</li><li>• Autorizzare fin d'ora il direttore, Paolo Peruzzi, alla firma del contratto d'appalto.</li></ul>

## Relazione

Obiettivo dell'appalto in oggetto è la fornitura di tubazioni in ghisa sferoidale per acquedotti DN 200 per un totale di 1836 m, e relativi raccordi, da impiegare nelle reti di acquedotto di GAIA SPA per acqua destinata al consumo umano suddivisi nelle seguenti tipologie:

- 504 m di tubazione in barre da 6 metri con classe di pressione ammissibile  $\geq 40$  bar con giunto di collegamento standard;
- 468 m di tubazione in barre da 6 metri e relativi raccordi, entrambi dotati di giunto di collegamento antisfilamento con classe di pressione ammissibile  $\geq 16$  bar;
- 864 m di tubazione in barre da 6 metri e relativi raccordi, entrambi dotati di giunto di collegamento antisfilamento con classe di pressione ammissibile  $\geq 40$  bar;

secondo le condizioni stabilite dal Capitolato Speciale.

Le tubazione suddette risultano necessarie alla sostituzione della condotta di adduzione dell'acquedotto Acquetta da realizzarsi in contemporanea con la posa del tubo di servizio all'impianto idroelettrico sito in località Corlaga nel Comune di Bagnone (MS)

Con riferimento all'art. 51 del d.lgs n. 50 del 2016, con il quale viene rafforzato il principio della "suddivisione in lotti", si specifica che questo appalto non si presenta come una acquisizione di tutte le qualità merceologiche del magazzino aziendale, riveste uniformità delle forniture richieste in termini di materiali, funzioni e destinazione dei prodotti, per cui una ulteriore suddivisione può portare ad un aumento di costi e delle difficoltà di gestione.

Con riferimento all'art. 60 c. 4 del d.lgs n. 50 del 2016, le ragioni di urgenza sono motivate dal fatto che stanno per iniziare da parte della impresa Italdro srl i lavori per la realizzazione di un impianto idroelettrico sito in località Corlaga, sullo stesso percorso dell'acquedotto di competenza aziendale; l'affidamento alla stessa impresa che eseguirà la condotta dell'impianto idroelettrico, la contemporanea costruzione della condotta dell'acquedotto dei comuni di Bagnone e Villafranca porteranno per Gaia S.p.A. notevoli economie.

### SI PROPONE AL CDA DI:

- Approvare l'intervento e l'indizione della gara per la fornitura tubi e raccordi in ghisa sferoidale da realizzarsi in contemporanea con la posa del tubo di servizio all'impianto idroelettrico sito in località Corlaga, per la sostituzione della condotta di adduzione dell'acquedotto Acquetta (IDCOMM601) nel comune di Bagnone (MS)
- Autorizzare il responsabile dell'Ufficio Appalti (Monica Pardini) a indire gara mediante procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del Codice, con i termini fissati dal c. 3 per ragioni di urgenza, da aggiudicarsi col criterio dell'offerta a "minor prezzo" ai sensi dell'art. 95 comma 4;
- Nominare RP Tecnico il Responsabile dei Servizi Ingegneria, Ing. Gianfranco Degl'Innocenti;
- Nominare Responsabile del Procedimento di gara il Responsabile Ufficio Appalti, Monica Pardini;
- Autorizzare fin d'ora il direttore, Paolo Peruzzi, all'aggiudicazione della gara ed alla firma del contratto d'appalto, e quindi costituire sin d'ora quale Procuratore Speciale il direttore della Società Paolo Peruzzi, nato a Firenze il 05.01.1955, CF PRZPLA55A05D6120, affinché possa sottoscrivere in nome e per conto della Società il contratto con l'aggiudicatario della gara.