



## DETERMINAZIONE DEL DIRETTORE GENERALE

N° 74/537 PA del 6 APR 2018

**OGGETTO:** PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DEL SERVIZIO TECNICO DI "PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA, RILIEVI ACCERTAMENTI ED INDAGINI, RELAZIONE INDAGINI ARCHEOLOGICHE, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE, CONSULENZA GEOLOGICA, DIREZIONE LAVORI, MISURA E CONTABILITA', COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE DEI LAVORI DI "ADEGUAMENTO E RIPRISTINO DEL SERBATOIO ACQUEDOTTO MONTESANTO 1"

**AGGIUDICAZIONE DEFINITIVA IN FAVORE DEL R.T.P. TRA "ENGEO ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY" (CAPOGRUPPO MANDATARIO)**

**Codice CUP: F44H17000510001 - Codice CIG: 71495760C3**

### IL DIRETTORE GENERALE

#### PREMESSO

CHE, in data 22/10/2016 è stato firmato dal Presidente del Consiglio dei Ministri e dal Sindaco Metropolitan di Messina, alla presenza del Governatore della Regione Siciliana, del Rettore dell'Università degli Studi e dei Sindaci del territorio, il "Patto per lo Sviluppo della Città Metropolitana di Messina" ("Masterplan della Città Metropolitana di Messina");

CHE, il Patto, sottoscritto fra il Governo Nazionale e la Città Metropolitana, ha assegnato al territorio complessivamente 778 milioni di euro, di cui 332 milioni con risorse del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020;

CHE, nell'ambito del settore strategico relativo alle infrastrutture è stato inserito l'Intervento di Adeguamento e ripristino del serbatoio acquedotto - Montesanto 1, per un importo complessivo di € 2.200.000,00 finanziato/da finanziare con il Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020, essendo questa infrastruttura strategica nell'ambito della rete idrica di distribuzione di Messina, facendo parte del più ampio progetto degli "Interventi di razionalizzazione, efficientamento e riduzione delle perdite delle reti idriche interne di Messina - Zona Sud della città";

CHE, il progetto di fattibilità tecnica ed economica del suddetto intervento, redatto nel marzo 2017 dall'ing. Giovanni Barone su incarico dell'AMAM S.p.A., esponeva un importo di complessive € 2.200.000,00 di cui € 1.630.000,00 e € 570.000,00 per somme a disposizione;

CHE, tra le somme a disposizione dell'Amministrazione erano previste somme per servizi tecnici inerenti progettazione definitiva ed esecutiva, rilievi accertamenti ed indagini, relazione indagini archeologiche, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, consulenza geologica, direzione lavori, misura e contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione per un importo complessivo di € 184.084,93;



## **CONSIDERATO**

**CHE**, con determina n.146/537PA del 13.07.2017 del Direttore Generale dell'AMAM veniva stabilito di indire una procedura aperta per l'acquisizione dei servizi tecnici di cui all'oggetto, ai sensi dell'art. 60 comma 1 ed art. 95 comma 3 lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., con criterio di aggiudicazione all'offerta "economicamente più vantaggiosa", dando avvio alla procedura di gara;

**CHE** in data 19/07/2017 veniva bandito l'avviso pubblico inerente alla suddetta procedura dandone pubblicità ai sensi di legge, laddove veniva posto a base di gara il sopra citato progetto di fattibilità tecnica ed economica e venivano disciplinate le modalità di partecipazione alla procedura;

**CHE**, l'art. 2 del disciplinare di gara indicava i servizi oggetto dell'affidamento e i relativi importi come nel seguito:

• Progettazione definitiva, esecutiva e coord. sicurezza in fase di progettazione	€ 61.297,27
• Relazione indagini archeologiche	€ 2.500,00
• Rilievi, accertamenti e indagini	€ 45.000,00
• Consulenza geologica	€ 11.566,66
• Direzione lavori, misure e cont., coord. sicurezza in fase di esecuzione	€ 63.721,00
<b>TOTALE</b>	<b>€ 184.084,93</b>

**CHE**, entro il termine di scadenza (13/09/2017) sono pervenute n° 9 buste sigillate e controfirmate contenenti le offerte degli operatori economici partecipanti;

**CHE**, con nota prot. 22170 del 26/10/2017 e successiva prot. 22525 del 02/11/2017 il Direttore Generale dell'AMAM nominava la Commissione di gara, composta dal Prof. Ing. Piero Colajanni (Presidente della commissione di gara), dal Prof. Ing. Giuseppe Aronica (Componente) e dal dott. ing. Luigi Lamberto (Segretario verbalizzante), per l'espletamento della gara in epigrafe;

**CHE**, la prima seduta di gara si è svolta in data 04/12/2017 con inizio delle operazioni alle ore 11,15, laddove si è proceduto in primo luogo all'apertura del Plico "N°1 - Documentazione Amministrativa" delle offerte pervenute, e successivamente all'apertura del Plico "N°2 - Offerta Tecnica" dei concorrenti ammessi, con la verifica, per ciascun concorrente, della presenza della documentazione tecnica di cui al disciplinare di gara, come risulta del relativo "Verbale di prima seduta del 04/12/2017";

**CHE**, la seconda seduta di gara (riservata) si è svolta dalle ore 16 alle ore 20 del 04/12/2017, laddove si è proceduto alla valutazione della documentazione contenuta nel plico "N°2 - Offerta Tecnica", assegnando i relativi punteggi per l'elemento A e l'elemento B (cfr. Allegato A), come risulta del relativo "Verbale di seconda seduta del 04/12/2017";

**CHE**, la terza seduta di gara si è svolta in data 13/12/2017, laddove si è proceduto in primo luogo alla comunicazione dei punteggi attribuiti all'Offerta tecnica ed alla loro normalizzazione (Allegato A del relativo "Verbale di terza seduta del 13/12/2017"), e successivamente all'apertura del Plico "N°3 Offerta Economica" provvedendo all'attribuzione dei relativi punteggi (Allegato B dello stesso Verbale), ed infine alla sommatoria dei punteggi attribuiti a ciascun concorrente ammesso in relazione all'Offerta Tecnica ed all'offerta economica (Allegato C dello stesso Verbale);

**CHE**, nella sopra citata terza seduta di gara del 13/12/2017 la Commissione, a seguito dei calcoli effettuati e nel rispetto delle indicazioni contenute nel disciplinare di gara, ha aggiudicato provvisoriamente il servizio al costituendo R.T.P. tra "Engeo Associati - Engineering & Geology" (Capogruppo Mandatario), "Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati Srl" (Mandante), Dott.



Ing. Emanuele Greco (Mandante giovane professionista), Dott. Archeologo Antonino Mazzaglia (Mandante), con sede in Via Pasubio, 45 Catania, che ha offerto un ribasso del 38,83% sull'importo di € 184.084,93 posto a base di gara, e dunque per un importo di € 112.604,75.

**CHE**, con nota prot. 4096/537 PA del 20/02/2018 l'Azienda AMAM S.p.A. ha richiesto al R.T.P. Engeo Associati – Engineering & Geology (Capogruppo) aggiudicatario del servizio la produzione della documentazione comprovante i requisiti dichiarati in sede di gara (servizi tecnici, fatturato, unità di personale, ecc...), la bozza dell'atto costitutivo del Raggruppamento e gli estremi bancari del conto corrente dedicato;

**CHE**, l'aggiudicatario con nota pec prto. AMAM n. 4096 del 08.03.2018 ha prodotto quanto richiesto;

**CHE** detta documentazione è stata ritenuta esaustiva e rispondente a quanto dichiarato;

**DARE ATTO CHE**, l'offerta economicamente più vantaggiosa risulta essere quella presentata dal Raggruppamento Temporaneo tra "Engeo Associati – Engineering & Geology" (Capogruppo Mandatario), "Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati Srl" (Mandante), Dott. Ing. Emanuele Greco (Mandante giovane professionista), Dott. Archeologo Antonino Mazzaglia (Mandante), con sede in Via Pasubio, 45 Catania, tel. 095-8188614, PEC: engeo@pec.engeoassociati.it, Codice fiscale e partita I.V.A. 05384150875, che ha offerto un ribasso d'asta del 38,83% ed ha ottenuto il maggior punteggio totale pari a 94,12;

**RITENUTO**, pertanto di approvare i verbali di gara sopra richiamati e di proporre contestualmente l'aggiudicazione definitiva in favore del R.T.P. tra "Engeo Associati – Engineering & Geology" (Capogruppo Mandatario), "Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati Srl" (Mandante), Dott. Ing. Emanuele Greco (Mandante giovane professionista), Dott. Archeologo Antonino Mazzaglia (Mandante), con sede in Via Pasubio, 45 Catania.

**VISTO** il Decreto Legislativo 18 aprile 2016 n.50 e s.m.i.;

**VISTO** il D.P.R. 207/2010 (Regolamento attuativo del Codice dei Contratti Pubblici) per le parti ancora in vigore;

### **D E T E R M I N A**

1. di approvare i n°3 Verbali di gara riguardanti le sedute del 04/12/2017, del 04/12/2017 (riservata) e del 13/12/2017 che fanno parte integrante del presente atto, relativi alla Procedura aperta esperita ai sensi dell'art. 60 comma 1 ed art. 95 comma 3 lett. b) del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. (Offerta economicamente più vantaggiosa) inerente l'affidamento del Servizio tecnico di progettazione definitiva ed esecutiva, rilievi accertamenti ed indagini, relazione indagini archeologiche, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, consulenza geologica, direzione lavori, misura e contabilità, coordinamento della sicurezza in fase di esecuzione dei lavori di "ADEGUAMENTO E RIPRISTINO DEL SERBATOIO ACQUEDOTTO MONTESANTO 1" Codice CUP: F44H17000510001 - Codice CIG: 71495760C3;
2. di aggiudicare in via definitiva del suddetto servizio in favore del R.T.P. tra "Engeo Associati – Engineering & Geology" (Capogruppo Mandatario), "Studio di Ingegneria Isola Boasso & Associati Srl" (Mandante), Dott. Ing. Emanuele Greco (Mandante giovane professionista), Dott. Archeologo Antonino Mazzaglia (Mandante), con sede in Via Pasubio, 45 Catania, che, offrendo un ribasso del 38,83% sull'importo a base di gara, determinava un importo di aggiudicazione pari ad € 112.604,75 (diconsi euro centododicimilaseicentoquattro/75), come nel seguito:



Importo soggetto a ribasso	€ 184.084,93
A detrarre il ribasso d'asta del 38,83%	€ 71.480,18
<b>Importo contrattuale (oltre IVA e C.N.P.A.I.A.)</b>	<b>€ 112.604,75</b>

3. di dare atto che con la firma del presente atto se ne attesta la regolarità tecnica e certifica la correttezza dell'azione amministrativa.

IL DIRETTORE GENERALE e RUP  
*Claudio Cipollini*



*[Handwritten mark]*