



COMMISSARIO di GOVERNO
contro il dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana
ex legibus n. 116/2014 e n. 164/2014

AVVISO RELATIVO AGLI APPALTI AGGIUDICATI

FP_ MEE91 Messina - Fondo Progettazione DPCM 14 Luglio 2016 - DDSTA n° 487 del 13/12/2019. Comune di MESSINA - "1° Stralcio Funzionale Torrente Larderìa" - Codice ReNDiS 19IRE91/G1 - CUP F47B16000500009 - CIG 8370194698. *(servizi di ingegneria e architettura correlati all'acquisizione delle indagini geognostiche, alla relazione geologica, alla progettazione definitiva ed esecutiva, al Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione)*

1. Nome e indirizzo dell'amministrazione aggiudicatrice:

Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana ex legibus n. 116/2014 e n. 164/2014. Sede Legale: Piazza Ignazio Florio n. 24, 90139 Palermo - Segreteria tel. 091.9768705 - e-mail: info@ucomidrogeosicilia.it - sito web: www.ucomidrogeosicilia.it.

2. Procedura di aggiudicazione prescelta:

Procedura aperta come definita dall'art. 3, comma 1, lett. sss) del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. (nel seguito "Codice"), nel rispetto di quanto previsto dagli artt. 36, comma 2 e 60 del Codice, in esecuzione del Decreto a Contrarre n. 1233 del 13/07/2020.

3. Appalti pubblici di servizi:

Appalto per l'affidamento dei servizi di ingegneria e architettura correlati all'acquisizione delle indagini geognostiche, alla relazione geologica, alla progettazione definitiva ed esecutiva, al Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione inerente all'intervento **FP_ MEE91 Messina - Fondo Progettazione DPCM 14 Luglio 2016 - DDSTA n° 487 del 13/12/2019. Comune di MESSINA - "1° Stralcio Funzionale Torrente Larderìa" - Codice ReNDiS 19IRE91/G1 - CUP F47B16000500009 - CIG 8370194698.**

4. Importo dei servizi a base d'asta:

Importo complessivo a base di gara € 562.225,32 oltre IVA e oneri di legge.

5. Data di aggiudicazione:

23 GIU. 2021

6. Criteri di aggiudicazione dell'appalto:

Criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 3, lettera b), del Codice.

7. Termine fissato dal bando di gara per la presentazione delle buste:

Il termine ultimo per la presentazione delle offerte per via telematica, nella sezione GARE del sito web https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_ucomidrogeosicilia è stato fissato entro e non oltre le ore 13:00 del 01 settembre 2020.

8. Data apertura buste:

L'apertura delle offerte presentate per via telematica, nella sezione GARE del sito https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_ucomidrogeosicilia è stata fissata dal bando di gara alle ore 15:00 del giorno 16 settembre 2020 presso la sede dell'Ufficio del Commissario di Governo sita a Palermo in Piazza Florio n. 24.





COMMISSARIO di GOVERNO
contro il dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana
ex legibus n. 116/2014 e n. 164/2014

9. Data valutazione offerte:

Sedute di gara, pubbliche e riservate, tenutesi dal 16/09/2020 al 16/04/2021 (giusti Verbali di gara dal n. 1 al n. 6).

10. Imprese partecipanti:

Sono pervenute per via telematica, entro il termine fissato dal bando a pena di esclusione, n. 5 buste da parte degli operatori economici di seguito elencati in ordine di presentazione dell'offerta in piattaforma:

N.	RAGIONE SOCIALE	Partita IVA	Data e ora caricamento
1	HYDRODATA S.p.A.	01735260018	04/08/2020 17:10
2	ANTONIO PIO D'ARRIGO	01278540834	27/08/2020 10:11
3	SGAI Srl di E. Forlani & C.	01894420403	31/08/2020 15:14
4	SGI STUDIO GALLI INGEGNERIA S.r.l.	01155390287	31/08/2020 15:14
5	TECHNITAL S.P.A.	05139031008	31/08/2020 18:02

11. Concorrenti esclusi:

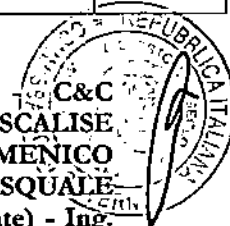
- Non ci sono Esclusi.

12. Graduatoria Definitiva:

GRADUATORIA DEFINITIVA			
Concorrente	Ribasso (%)	Punteggi o Finale	Posizione
COSTITUENDO RTP: Ing. ANTONIO PIO D'ARRIGO (mandatario) - C&C ENGINEERING SRL (mandante) - ESSE INGEGNERIA S.r.l. (mandante) - Ing. SCALISE RAFFAELE (mandante) - Ing. NICOLA RUSTICA (mandante) - Ing. DOMENICO MANGANO (mandante) - Ing. AGOSTINO LA ROSA (mandante) - Ing. PASQUALE NICOTERA (mandante) - Ing. MANUELA BARBAGIOVANNI GASPARO (mandante) - Ing. ALBERTO LO PRESTI (mandante) - Geol. PIERO MERK (mandante).	58,1312	96,6100	1°
COSTITUENDO RTP: SGI Studio Galli Ingegneria S.r.l. (mandatario) - STUDIO COLONNA S.r.l. (mandante) - Dott. Geol. Filippo Cappotto (mandante).	48,1000	95,3055	2°
COSTITUENDO RTP: TECHNITAL S.p.A (mandatario) - Ph3 Engineering S.r.l. (mandante) - N.E.TEC. S.r.l. (mandante) - ORION PROGETTI S.r.l.s (mandante) - SIGEO DRILLING S.r.l. (mandante)	54,0000	84,1345	3°
COSTITUENDO RTP: SGAI SRL DI E. FORLANI & C. (mandatario) - CASCONI Engineering S.r.l. (mandante) - Consorzio LR Laboratori Riuniti (mandante)	46,3220	80,5897	4°
COSTITUENDO RTP: HYDRODATA S.P.A (mandatario) - DHI S.R.L. (mandante) - DINAMICA S.R.L. (mandante)	44,8600	76,9645	5°

13. Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:

COSTITUENDO R.T.P.: Ing. ANTONIO PIO D'ARRIGO (mandatario) - C&C ENGINEERING SRL (mandante) - ESSE INGEGNERIA S.r.l. (mandante) - Ing. SCALISE RAFFAELE (mandante) - Ing. NICOLA RUSTICA (mandante) - Ing. DOMENICO MANGANO (mandante) - Ing. AGOSTINO LA ROSA (mandante) - Ing. PASQUALE NICOTERA (mandante) - Ing. MANUELA BARBAGIOVANNI GASPARO (mandante) - Ing. ALBERTO LO PRESTI (mandante) - Geol. PIERO MERK (mandante), con sede legale





COMMISSARIO di GOVERNO
contro il dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana
ex legibus n. 116/2014 e n. 164/2014

capogruppo in MESSINA via GAGINI n. 6, C.F. DRRNNP55H14F158Y e P. IVA 01278540834, P.E.C.:
antoniop.darrigo@ingpec.eu

14. Prezzo o gamma di prezzi offerti:

Ribassi compresi fra il 44,8600% ed il 58,1312%.

15. Valore dell'offerta con cui è stato aggiudicato l'appalto:

In ragione del ribasso economico del 58,1312% (cinquantotto/1312%), l'appalto è aggiudicato per un importo di € 235.396,99 al netto dell'I.V.A. e oneri di legge.

16. Eventuali informazioni complementari e/o chiarimenti:

Potranno essere richiesti al Commissario di Governo esclusivamente all'indirizzo PEC:
appalti@pec.ucomidrogeosicilia.it.

17. Responsabile del Procedimento:

Ing. Antonino Cortese

Il Soggetto Attuatore

Dott. Maurizio Croce

