



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

AVVISO RELATIVO AGLI APPALTI AGGIUDICATI

Fondo Progettazione DPCM 14 luglio 2016 – FP_MEB31_Floresta (ME) - Appalto per l'affidamento di Indagini geologiche e geotecniche integrative, studi e attività di campo, aggiornamento Studio geologico, Progettazione definitiva, Progettazione esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, inerente ai lavori di "Messa in sicurezza del versante a monte del centro abitato di Floresta" - Codice ReNDIS 19IRB31/G1 - CUP G54H16000150001 - CIG 8360406947.

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. 1188 del 08/07/2020.

3. Appalti pubblici di servizi:

Appalto per l'affidamento di Indagini geologiche e geotecniche integrative, studi e attività di campo, aggiornamento Studio geologico, Progettazione definitiva, Progettazione esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, inerente ai lavori di "Messa in sicurezza del versante a monte del centro abitato di Floresta".

4. Importo dei servizi a base d'asta:

Importo complessivo a base di gara € 56.283,66, oltre IVA e oneri di legge.

5. Data di aggiudicazione:

27 APR. 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 per la presentazione delle buste per via telematica sul sito web https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_ucomidrogeosicilia è stato fissato, dal timing di gara allegato al bando di gara, entro e non oltre le ore 13:00 del giorno 31/08/2020.

8. Data apertura buste:

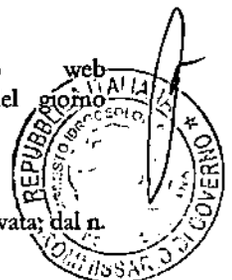
L'apertura delle offerte presentate per via telematica sul sito web https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_ucomidrogeosicilia è stata fissata alle ore 10:30 del giorno 18/09/2020 giusta comunicazione ai concorrenti, a mezzo piattaforma.

9. Data valutazione offerte:

Sedute di gara tenutesi dal 18/09/2020 al 17/03/2021 (giusti Verbali di gara, in seduta pubblica e riservata) dal n. 1 al n. 8).

10. Imprese partecipanti:

Sono pervenute per via telematica, entro il termine fissato dal bando a pena di esclusione, n. 4 buste da parte degli operatori economici di seguito elencati in ordine di presentazione dell'offerta in piattaforma:





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

N.	Denominazione	Data e ora invio offerta
1	STUDIO ASSOCIATO T&P TECNOLOGIA E PROGETTI	28/08/2020 18:17
2	STUDIO DI INGEGNERIA GUARNACCIA GIANLUCA	29/08/2020 10:49
3	MADA ENGINEERING SRL	31/08/2020 11:53
4	SG. INARCH SRLS	31/08/2020 12:23

11. Concorrenti esclusi:

- STUDIO DI INGEGNERIA GUARNACCIA GIANLUCA (STUDIO DI INGEGNERIA GUARNACCIA GIANLUCA (mandataria) - GEOM. NATALE GALLO (mandante) - GILE CONSULT SIR (mandante) - GEOL. FRANCESCO MOLINARO (mandante) - ING. RAFFAELE GRECO (mandante), giusto provvedimento n. 804 del 03 novembre 2020;

12. Graduatoria Definitiva:

GRADUATORIA DEFINITIVA			
Concorrente	Ribasso offerto (%)	Punteggio Finale	Posizione
COSTITUENDO RTP: STUDIO ASSOCIATO T&P TECHNOLOGY (mandataria) - ING. FILADELFO LA ROSA (mandante), GEOL. ANGELO LEOTTA (mandante), GEOL. DANILO SALERNO (mandante).	42,3680	99,5882	1°
COSTITUENDO RTP: MADA ENGINEERING S.R.L. (mandataria), IEA ASSOCIATI S.R.L. (mandante), GEOL. DONATO CAUSAPRUNO (mandante).	42,7500	95,1000	2°
COSTITUENDO RTP: SG. INARCH S.R.L.S. (mandataria) - SAITTA ARCHITETTURA S.R.L.S. (mandante), ING. LUCIANO LENTINI (mandante), GEOL. MARIO CACCIATO INSILLA (mandante)	32,0000	82,6450	3°

13. Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:

COSTITUENDO R.T.P.: STUDIO ASSOCIATO T&P TECHNOLOGY T&P (mandataria) - ING. FILADELFO LA ROSA (mandante), GEOL. ANGELO LEOTTA (mandante), GEOL. DANILO SALERNO (mandante), con sede in Catania, prov. CT, Piazza Nettuno 16, partita I.V.A. 04821200872, PEC: dariocorradomaria.consoli@ingpec.eu.

14. Prezzo o gamma di prezzi offerti:

Ribassi compresi fra il 32,0000% ed il 42,7500%.

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

In ragione del ribasso economico del 42,3680 % (quarantadue/3680%), l'appalto è aggiudicato per un importo pari ad € 32.437,40 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. Francesco Corica

Il Soggetto Attuatore
 Dott. Maurizio Croce

