



COMMISSARIO di GOVERNO

contro il dissesto idrogeologico nella Regione Siciliana
ex legibus n° 116/2014 e n° 164/2014

AVVISO RELATIVO AGLI APPALTI AGGIUDICATI

PA 17812 San Mauro Castelverde - Appalto per l'affidamento della progettazione definitiva ed esecutiva, studio geologico, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori, misura e contabilità, inerente a **“Consolidamento della frazione Borrello limitatamente al centro urbano” - Comune di San Mauro Castelverde (PA) - Codice ReNDis 19GR703/G1 – Codice Caronte SI_1_17812. CUP J19D16005060001 - CIG 802131133D.**

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 Codice e disciplinata dall'art. 60 del Codice, in esecuzione del Decreto a Contrarre n. 1194 del 04/09/2019.

3. Appalti pubblici di servizi:

Appalto per l'affidamento della progettazione definitiva ed esecutiva, studio geologico, coordinamento sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione, direzione lavori, misura e contabilità, inerente a **“Consolidamento della frazione Borrello limitatamente al centro urbano” - Comune di San Mauro Castelverde (PA) - Codice ReNDis 19GR703/G1 – Codice Caronte SI_1_17812. CUP J19D16005060001 - CIG 802131133D.**

4. Importo dei servizi a base d'asta:

L'importo complessivo dei servizi a base di gara è pari ad **€ 602.651,48** di cui:

- Progettazione definitiva, Studio geologico esecutivo, Progettazione esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione ed esecuzione, direzione dei lavori, misura e contabilità € 602.651,48.

5. Data di aggiudicazione:

16 NOV. 2020

6. Criteri di aggiudicazione dell'appalto:

Criterio dell'**offerta economicamente più vantaggiosa** ai sensi dell'art. 95, comma 3, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.

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

le ore 13:00 del giorno 21 Ottobre 2019

8. Data apertura buste:

Comunicata ai concorrenti partecipanti tramite piattaforma telematica per il giorno 3 Marzo 2020 alle ore 9:00 in modalità telematica, con collegamento alla piattaforma fra i componenti del Servizio di verifica documentazione amministrativa in remoto.

9. Data valutazione offerte:

Sedute di gara tenutesi dal 03.03.2020 al 27.07.2020 (verbali di gara dal n. 1 al n.8).

10. Operatori Economici partecipanti:

Sono pervenute per via telematica, entro il termine fissato a pena di esclusione, n. **8 buste** da parte dei seguenti operatori economici:





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

N.	DENOMINAZIONE DA PIATTAFORMA TELEMATICA	DATA E ORA INVIO OFFERTA
1	ANTOMAR ENGINEERING SRL	18/10/2019 10:29
2	CNC INGEGNERI S.R.L.	18/10/2019 14:51
3	HYPRO S.R.L.	18/10/2019 16:42
4	TECHNITAL S.P.A.	18/10/2019 17:54
5	INTERA S.R.L. A S.U	21/10/2019 09:40
6	CONSORZIO HUB ENGINEERING SCARL	21/10/2019 10:03
7	SINTAGMA S.R.L.	21/10/2019 10:58
8	OMNISERVICE ENGINEERING S.R.L.	21/10/2019 11:15

11. Provvedimenti di esclusione:

Non ci sono esclusioni.

12. Punteggi complessivi attribuiti (come da bando di gara):

n.	CONCORRENTI	BUSTA - B	BUSTA - C		PUNTEGGI TOTALI
		OFFERTA TECNICA	OFFERTA ECONOMICA		Punteggio max
		punteggio max 70	Ri = ribasso offerto %	X = coeff. assegnato 0,8	
		Punteggio Tecnico	Dichiarazione ribasso	Punteggio economico	punteggi tot.
1	COST. R.T.P.: ANOMAR ENGINEERING s.r.l. (mandataria) – Associazione Professionale “PRO - GEO progettazione geotecnica” (mandante) – Ing. Gianluigi Pirrera (mandante).	70,00	51,6910	30,0000	100,0000
2	COST. R.T.P.: CNC Ingegneri S.r.l. (mandataria) - Ing. Giovanni Ciravolo (mandante) - Arch. Maurizio De Luca (mandante) - Ing. Salvatore Viola (mandante).	55,69	39,5000	20,8958	76,5858
3	COST. R.T.P.: HYPRO SRL (mandataria) – ARTEC ASSOCIATI (mandante) – A.I.G (mandante) – CASONE ENGINEERING (mandante).	68,42	48,7700	27,2282	95,6482
4	COST. R.T.P.: TECHNITAL S.p.A., (mandataria) - N.E.TEC. S.r.l., (mandante) – ORION PROGETTI s.r.l.s., (mandante).	65,91	43,5100	23,0171	88,9271
5	COST. R.T.P.: INTERA S.r.l. (mandataria) – STADE S.r.l (mandante) - E&G S.r.l. (mandante).	59,23	41,2525	21,8228	81,0528
6	COST. R.T.P.: CONSORZIO HUB ENGINEERING SCARL (Mandataria) - PROMETEOENGINEERING.IT SRL (mandante) – PH3 ENGINEERING S.R.L. Unipersonale (mandante) - Ing. Giovanni Di Marco (mandante).	63,69	38,5500	20,3932	84,0832
7	COST. R.T.P.: Sintagma S.r.l. (mandataria) – Eidos Consulting S.r.l. (mandante) – Ing. Vincenzo Rizzo (mandante) – Inge.ca S.r.l. (mandante) – Dott. Geol. Angelo Alfano (mandante).	61,56	49,5710	27,9883	89,5483
8	COST. R.T.P.: Omniservice Engineering S.r.l. (mandataria) Geotechnical Design Group S.r.l. (mandante) – Ing. Pietro Agnello (mandante) - Ing. Carmelo D’Anna (mandante).	59,88	50,1000	28,4903	88,3703





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

13. Graduatoria finale:

Concorrenti	Punteggio totale	Dichiarazione ribasso %	Graduatoria
COST. R.T.P.: AN TOMAR ENGINEERING S.r.l. (mandataria) – Associazione Professionale “PRO.GEO progettazione geotecnica” (mandante) – Ing. Gianluigi Pirrera (mandante).	100,0000	51,6910	1
COST. R.T.P.: HYPRO SRL (mandataria) – ARTEC ASSOCIATI (mandante) – A.I.G (mandante) – CASCONI ENGINEERING (mandante).	95,6482	48,7700	2
COST. R.T.P.: Sintagma S.r.l. (mandataria) – Eidos Consulting S.r.l. (mandante) – Ing. Vincenzo Rizzo (mandante) – Ingc.ca S.r.l. (mandante) – Dott. Geol. Angelo Alfano (mandante).	89,5483	49,5710	3
COST. R.T.P.: TECHNITAL S.p.A., (mandataria) - N.E.TEC. S.r.l., (mandante) – ORION PROGETTI s.r.l.s., (mandante).	88,9271	43,5100	4
COST. R.T.P.: Omniservice Engineering S.r.l. (mandataria) Geotechnical Design Group S.r.l. (mandante) – Ing. Pietro Agnello (mandante) – Ing. Carmelo D’Anna (mandante).	88,3703	50,1000	5
COST. R.T.P.: CONSORZIO HUB ENGINEERING SCARL (Mandataria) - PROMETEOENGINEERING.IT SRL (mandante) – PH3 ENGINEERING S.R.L. Unipersonale (mandante) - Ing. Giovanni Di Marco (mandante).	84,0832	38,5500	6
COST. R.T.P.: INTERA S.r.l. (mandataria) – STADE S.r.l (mandante) - E&G S.r.l. (mandante).	81,0528	41,2525	7
COST. R.T.P.: CNC Ingegneri S.r.l. (mandataria) - Ing. Giovanni Ciravolo (mandante) - Arch. Maurizio De Luca (mandante) - Ing. Salvatore Viola (mandante).	76,5858	39,5000	8

14. Nome e indirizzo dell’aggiudicatario:

COST. R.T.P.: AN TOMAR ENGINEERING s.r.l. (mandataria) – Associazione Professionale “PRO - GEO progettazione geotecnica” (mandante) – Ing. Gianluigi Pirrera (mandante), con sede legale del capogruppo in POLLINA, prov. (PA), VIA LIBERTA’ n. 60, c.a.p. 90010, c.f. e p. iva n. 03546340237, PEC: segreteria@pec.antomarengineering.com.

15. Prezzo o gamma di prezzi offerti:

Ribassi compresi fra il 38,5500% e 51,6910%.

16. Valore dell’offerta con cui è stato aggiudicato l’appalto:

In ragione del ribasso economico del 51,6910% (cinquantuno/6910%), l’appalto viene aggiudicato per un importo di € 291.134,90, al netto dell’I.V.A. e oneri di legge.

17. Eventuali informazioni complementari e/o chiarimenti:

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

18. Responsabile del Procedimento:

Geom. Angelo Michele Curcio

Il Soggetto Attuatore
 Dott. Maurizio Croce

