



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

Decreto n. 591 del 24/3/2021

OGGETTO: FP_ME217_Tripì - Appalto per l'affidamento di Indagini geognostiche integrative, Studio geologico esecutivo, Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, inerente agli interventi di "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato" nel Comune di Tripì (ME) - Fondo di progettazione DPCM 14 luglio 2016 - Codice ReNDiS 19IR217/G1. CUP H25B18002240006 - CIG 8470422D59.

Decreto di aggiudicazione efficace.

IL SOGGETTO ATTUATORE

- Visto** il DPCM del 28 maggio 2015, modificativo del DPCM 24 febbraio 2015, recante criteri e modalità di assegnazione delle risorse destinate agli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico, in attuazione dell'articolo 10, comma 11, del decreto legge 24 giugno 2014, n. 91;
- Visto** il DPCM 15 settembre 2015, recante "Piano stralcio per le aree metropolitane e le aree urbane con alto livello di popolazione esposta al rischio di alluvioni", ai sensi dell'art. 1, comma 703, lettera d), della legge n. 190 del 2014 (legge di stabilità 2015);
- Visto** l'art. 55 della legge 28 dicembre 2015, n. 221, che, al fine di consentire la celere predisposizione del piano nazionale contro il dissesto idrogeologico, favorendo le necessarie attività progettuali, ha istituito, presso il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, il "Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico" di seguito Fondo, in cui affluiscono le risorse assegnate per le medesime finalità con la delibera CIPE n. 32/2015, nonché le risorse imputate agli oneri di progettazione nei quadri economici dei progetti definitivi approvati, ove la progettazione sia stata finanziata a valere sul Fondo;
- Visto** il DPCM del 14 luglio 2016, recante "Modalità di funzionamento del "Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico" di cui all'articolo 55 della legge 28 dicembre 2015, n. 221", e in particolare l'art. 2 che prevede come "... sono beneficiari delle risorse del «Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico» i Presidenti delle regioni, in qualità di commissari di Governo contro il dissesto idrogeologico, ai sensi dell'art.7, comma 2, del decreto-legge 12 settembre 2014, n°133, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 novembre 2014, n°164";
- Visto** il DPCM del 5 dicembre 2016 recante "Approvazione dell'indicatore di riparto su base regionale delle risorse finalizzate agli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico";
- Considerato** che l'indicatore di riparto approvato con il provvedimento sopra citato attribuisce alla Regione Siciliana euro 15.925.200,00 da programmare a valere sulle risorse del Fondo;
- Vista** la nota prot. n. 4633 del 01 marzo 2017, acquisita al prot. 1770 del 13 marzo 2017, con la quale il Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare ha avviato il procedimento per l'individuazione degli interventi ammessi a finanziamento della progettazione ai sensi del D.P.C.M. 14 luglio 2016 e per il trasferimento alle contabilità speciali dei Presidenti delle Regioni come Commissari di Governo ex art. 7 comma 2 del decreto legge n. 133 del 2014;
- Vista** la nota prot. n. 59286 dell'11 agosto 2017 con la quale la Regione Siciliana ha proposto al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare un primo stralcio di interventi da finanziare con il Fondo, come scaturiti dalla fase pre-istruttoria seguita alla citata comunicazione prot. n. 4633 del 1° marzo 2017 ed individuati con le modalità previste dall'art. 3 del DPCM del 14 luglio 2016;



Pirro

- Vista** la successiva nota prot. n. 69473 del 5 ottobre 2017 con la quale la Regione Siciliana ha modificato e integrato la precedente nota a seguito delle verifiche effettuate sulla documentazione minima richiesta per ciascun intervento e degli interventi finanziati con il Patto per la Sicilia, proponendo lo stralcio di interventi da finanziare con il Fondo;
- Considerato** che il DPCM del 14 luglio 2016 prevede che i progetti finanziati con il Fondo non possono prevedere opere accessorie così come definite al punto 4.1.1. del DPCM del 28 maggio 2015, di entità superiore al 10% dell'importo lavori, salvo maggiori oneri derivanti da vincoli sovraordinati;
- Considerato** che, una volta terminata la progettazione esecutiva, gli interventi devono essere comunque sottoposti all'istruttoria prevista dal DPCM del 28 maggio 2015 prima del loro finanziamento e che quindi le verifiche di cui al punto 4 della Tabella A allegata al DPCM del 14 luglio 2016 sono comunque effettuate in quella fase;
- Vista** la nota prot. 20778 del 29 settembre 2017 con la quale il Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ha comunicato ai presidenti delle Regioni e delle Province autonome le modalità della verifica relativa alle opere accessorie;
- Considerati** gli esiti dell'istruttoria in merito alle richieste di finanziamento caricate e validate dalla Regione Siciliana sulla piattaforma telematica ReNDiS, svolta dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare e dalla competente autorità di bacino distrettuale, in attuazione del D.P.C.M. del 14 luglio 2016, che hanno portato all'individuazione di n. 39 interventi per un importo di euro 10.868.905,53 da finanziare con il Fondo;
- Considerato** che la residua quota da programmare spettante alla Regione Siciliana, pari a € 5.056.294,47, sarà oggetto di future programmazioni;
- Visto** il Decreto del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare prot. 571 del 21 dicembre 2017, che approva il primo stralcio di interventi contro il dissesto idrogeologico per la Regione Siciliana a valere sulle disponibilità del Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico;
- Vista** la Deliberazione n. 384 del 12 settembre 2017 con cui la Giunta Regionale ha approvato il "Piano di rafforzamento dell'Ufficio del Commissario di Governo contro il dissesto idrogeologico nella Regione siciliana ex legibus n. 116/2014 e n. 164/2014";
- Visto** il Decreto del Presidente della Regione Siciliana n. 570 del 15 settembre 2017 con cui il Dott. Maurizio Croce è stato nominato Soggetto Attuatore per la sollecita attuazione degli interventi di mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione siciliana, delegando allo stesso anche i poteri di firma del Commissario di Governo;
- Visto** il Decreto Commissariale n. 378 del 02 maggio 2018, con il quale:
- ✓ è stato istituito il "Servizio verifica documentazione amministrativa gare" nel rispetto di quanto previsto al punto 5.2 delle Linee Guida ANAC n. 3 di attuazione del Codice, il quale recita in materia di controllo della documentazione amministrativa nella fase di affidamento degli appalti che "(...) Il controllo della documentazione amministrativa è svolto dal RUP, da un seggio di gara istituito ad hoc oppure, se presente nell'organico della stazione appaltante, da un apposito ufficio/servizio a ciò deputato, sulla base delle disposizioni organizzative proprie della stazione appaltante (...)";
 - ✓ è stato disposto che le funzioni del "Servizio verifica documentazione amministrativa gare" sono espletate dal personale ricompreso nell'organigramma dell'Ufficio del Commissario di Governo, da individuarsi di volta in volta prima dell'avvio della singola procedura di gara;
- Vista** la Disposizione Commissariale n. 26 del 06 agosto 2020 e successiva Disposizione Commissariale n. 3 del 27 gennaio 2021 recante l'approvazione dei nuovi schemi di organigramma e funzionigramma dell'Ufficio del Commissario di Governo;
- Visto** il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture" e ss.mm.ii. (nel seguito "Codice");
- Visto** il D.P.R. 05 ottobre 2010 n. 207 "Regolamento di esecuzione ed attuazione del Decreto Legislativo 12 aprile 2006, n. 163, recante «Codice dei contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture in attuazione delle direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE»" nelle parti ancora in vigore a seguito dell'entrata in vigore del citato D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;



Piero

- Visto** il Decreto legislativo 19 aprile 2017, n. 56 "Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50";
- Vista** la Legge 14 giugno 2019, n. 55, di conversione, con modificazioni, del decreto-legge 18 aprile 2019, n. 32 "Disposizioni urgenti per il rilancio del settore dei contratti pubblici, per l'accelerazione degli interventi infrastrutturali, di rigenerazione urbana e di ricostruzione a seguito di eventi sismici";
- Vista** la Legge 11 settembre 2020, n. 120 Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitale»;
- Visto** il parere del 15 aprile 2011 reso dal Dipartimento della Protezione Civile della Presidenza del Consiglio dei Ministri, che ha confermato che il Commissario Straordinario, organo dello Stato non rientra tra le amministrazioni elencate nell'art. 2, comma 2, della Legge Regionale 109/94 e pertanto "deve intendersi applicabile il D.Lgs. 163/2006 codice dei contratti pubblici relativi ai lavori, servizi e forniture in attuazione delle Direttive 2004/17/CE e 2004/18/CE e dal relativo Regolamento di attuazione e di esecuzione DPR 5 ottobre 2010 n. 207 agli appalti di lavori pubblici, relativi alle iniziative previste dell'Accordo di Programma del 30 marzo 2010, avente ad oggetto la programmazione ed il finanziamento di interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Siciliana";
- Considerato** che il sopra citato parere del 15 aprile 2011 del Dipartimento della Protezione Civile è applicabile anche al Codice che ha sostituito la L. 109/1994 ed il D.Lgs. 163/2006;
- Viste** le Linee guida ANAC n. 1 di attuazione del Codice, recanti "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria", approvate dal Consiglio dell'Autorità con deliberazione n. 973 del 14 settembre 2016 ed aggiornate con deliberazione del Consiglio n. 138 del 21 febbraio 2018;
- Viste** Linee guida ANAC n. 2 di attuazione del Codice, recanti "Offerta economicamente più vantaggiosa", approvate dal Consiglio dell'Autorità con deliberazione n. 1005 del 21 settembre 2016 ed aggiornate con deliberazione del Consiglio n. 424 del 02 maggio 2018;
- Viste** le Linee guida ANAC n. 3 di attuazione del Codice, recanti "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni", approvate dal Consiglio dell'Autorità con deliberazione n. 1096 del 26 ottobre 2016 ed aggiornate con deliberazione del Consiglio n. 1007 del 11 ottobre 2017;
- Considerato** che il progetto identificato con il codice interno FP_ME217 Tripi "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato", Comune di Tripi (ME) - Codice ReNDiS 19IR217/G1, risulta tra quelli inseriti nell'elenco del Fondo di Progettazione di cui al Decreto MATTM STA.DEC.STA, registrazione protocollo n. 419 del 9 agosto 2018, che prevede la copertura finanziaria di un importo complessivo pari ad € 101.360,10 per la definizione della progettazione dell'intervento;
- Visto** il Decreto Commissariale n. 1279 del 10 dicembre 2018 con il quale il geom. Fortunato Lipari, Capo Settore III Tecnico Manutentivo Infrastrutturale del Comune di Tripi (ME), è stato confermato quale Responsabile Unico del Procedimento;
- Visto** il Decreto Commissariale n. 716 del 30 maggio 2019 con il quale è stato finanziato, tra l'altro, l'appalto per l'affidamento dei servizi relativi all'intervento codificato FP_ME217 Tripi "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato", nel Comune di Tripi (ME) - Codice ReNDiS 19IR217/G1 per l'importo complessivo di € 80.396,02 (€ 100.555,49 comprensivo di oneri ed IVA) per l'per l'affidamento di Indagini geognostiche integrative, Studio geologico esecutivo, Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, inerente agli interventi di "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato" nel Comune di Tripi (ME) - Codice ReNDiS 19IR217/G1, che graverà sulle risorse previste nell'ambito della Delibera CIPE n. 32 del 20 febbraio 2015, introitate sulla contabilità speciale n. 5447 appositamente istituita presso la Tesoreria Provinciale dello Stato, Sezione di Palermo, intestata al Commissario Straordinario Delegato per l'attuazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico nella Regione Sicilia;
- Visto** il Decreto a contrarre n. 1823 del 13 ottobre 2020 con il quale, tra l'altro:
- ✓ è stato necessario appaltare celermente i servizi d'ingegneria riguardanti l'intervento FP_ME217_Tripi, così da addivene all'esecuzione dei lavori previsti, finalizzati alla mitigazione del rischio idrogeologico dei luoghi;
 - ✓ con il suddetto Decreto a Contrarre si è proceduto ad autorizzare la gara per l'affidamento di Indagini geognostiche integrative, Studio geologico esecutivo, Progettazione definitiva ed esecutiva,



Piero

Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, inerente agli interventi di "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato" nel Comune di Tripi (ME) - Fondo di progettazione DPCM 14 luglio 2016 - Codice ReNDiS 19IR217/G1;

- ✓ si è preso atto che il progetto di fattibilità tecnico economica dell'intervento **FP_ME217 Tripi "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato"** nel Comune di Tripi (ME) - Codice ReNDiS 19IR217/G1, è stato approvato in linea tecnica per essere posto a base di gara per l'acquisizione dei servizi di architettura e ingegneria ed esecuzione delle indagini;
- ✓ si è preso atto che i servizi di **Indagini geognostiche integrative, Studio geologico esecutivo, Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione**, inerenti all'intervento dal titolo **"Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato"** nel Comune di Tripi (ME) - Codice ReNDiS 19IR217/G1, sono stati finanziati con Decreto Commissariale n 716 del 30 maggio per un importo complessivo pari ad € 80.396,02 (€ 100.555,49 comprensivo di oneri ed IVA) di cui € 24.861,48 per indagini geognostiche, € 9.743,50 per la redazione della relazione geologica ed € 45.791,04 per l'espletamento dei servizi di architettura ed ingegneria relativi alla progettazione definitiva ed esecutiva ed al coordinamento della sicurezza in fase di progettazione;
- ✓ è stata autorizzata la gara per l'affidamento dell'appalto dei servizi d'ingegneria relativi alla progettazione definitiva ed esecutiva, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, relazione geologica e acquisizione delle indagini geologiche relativamente all'intervento **FP_ME217 Tripi "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato"** nel Comune di Tripi (ME) - Codice ReNDiS 19IR217/G1 - CUP H25B18002240006 - CIG 8470422D59, da svolgersi mediante **procedura aperta** come definita dall'art. 3, comma 1, lett. sss) del Codice e disciplinata dall'art. 60 del Codice, da aggiudicarsi con il **criterio del minor prezzo con l'inversione procedimentale** (di cui all'art. 133, comma 8 del Codice dei contratti pubblici) ai sensi dell'art.95 del Codice. Con riferimento all'art. 51 del Codice, l'appalto contempla un unico lotto prestazionale;
- ✓ sono stati approvati gli atti di gara allegati al medesimo Decreto (Bando di gara, Modelli di presentazione dell'offerta, avvisi, schema di disciplinare di incarico, calcolo competenze tecniche);

Preso atto che il quadro tecnico-economico dell'intervento di cui trattasi prevede le seguenti categorie ed i seguenti importi a base di gara:

ID. Opere	Categoria d'opera	Importo comprensivo di Spese e oneri PROGETTO DEFINITIVO	Importo comprensivo di Spese e oneri PROGETTO ESECUTIVO	Importo TOTALE
S.04	Strutture	€ 18.053,39	€ 15.487,50	€ 33.540,89
D.02	Idraulica	€ 8.791,79	€ 5.809,94	€ 14.601,73
V.01	Infrastrutture per la mobilità	€ 4.566,98	€ 2.824,94	€ 7.391,92
Importo totale servizi a base di gara		€ 31.412,16	€ 24.122,38	€ 55.534,54

Altre attività comprese nell'appalto (servizi di supporto alla progettazione)	CPV	Importo TOTALE
Indagini geognostiche integrative, prove ed attività di campo (servizi di supporto alla progettazione)	71351000-3, 71900000-7, 71351810-4	€ 24.861,48

AMMONTARE COMPLESSIVO DEL CORRISPETTIVO A BASE DI GARA	€ 80.396,02
---	--------------------

- Vista** la pubblicazione della procedura di gara sulla piattaforma telematica, avvenuta in data 13 ottobre 2020;
- Viste** le pubblicazioni della procedura di gara sul sito istituzionale www.ucomidrogeosicilia.it, sul sito del M.I.T., sulla G.U.R.I. (GU 5 Serie Speciale - *Contratti Pubblici n. 122 del 19/10/2020*);
- Considerato** che la procedura di gara è stata gestita interamente con sistemi telematici ex art. 58 del Codice;
- Considerato** che il termine ultimo per la presentazione delle offerte, per via telematica nella sezione GARE del sito https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_ucomidrogeosicilia è stato fissato entro e non oltre le ore 13:00 del 19 novembre 2020;
- Considerato** che la data e il luogo di 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 09:00 del giorno 14 dicembre 2020 presso la sede dell'Ufficio del Commissario di Governo sita a Palermo in Piazza Florio n. 24;
- Vista** la nota n. 5885 del 25 novembre 2020, con la quale, per la gara in oggetto, sono stati individuati i



Piero

componenti del "Servizio verifica documentazione amministrativa gare" istituito con il già citato Decreto Commissariale n. 378/2018;

Preso atto

che sono pervenute per via telematica, entro il termine fissato a pena di esclusione, n. 37 buste da parte dei seguenti operatori economici, elencati in ordine di presentazione dell'offerta in piattaforma, di cui due prive di offerta economica:

N.	Ragione sociale	Partita iva	Data ora Caricamento
1	ALIQUO VITO	00705420834	18/11/2020 18:54
2	ANTOMAR ENGINEERING S.R.L.	03546340237	18/11/2020 14:50
3	ANTONIO PIO D'ARRIGO	01278540834	17/11/2020 19:23
4	C&C ENGINEERING S.R.L.	02847610835	13/11/2020 17:45
5	C.D.G. INGEGNERIA S.R.L.	05306920827	17/11/2020 14:26
6	CARMELO CICCIA	01931130874	18/11/2020 17:04
7	CARMELO LO FRANCO	03518930825	17/11/2020 16:36
8	CASCONE ENGINEERING S.R.L.	04739390872	18/11/2020 20:21
9	DINAMICA S.R.L.	02966910834	12/11/2020 18:19
10	EDILING S.R.L.	04467780658	18/11/2020 13:22
11	ENGEO ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY	05384150875	17/11/2020 17:17
12	FARANNA CLAUDIO GIUSEPPE	01753820834	18/11/2020 19:15
13	FRANCESCO CRINO'	02772750838	18/11/2020 16:30
14	FRANCESCO FRENI	04798930873	18/11/2020 21:17
15	GEOSURVEY S.R.L.	02642500876	18/11/2020 18:20
16	GIOVANNI AMATO	MTAGNN55E08B428Y	18/11/2020 10:48
17	LC.A. ENGINEERING DI CORVO DARIO DAMIANO & C. S.A.S.	01718630856	18/11/2020 18:31
18	ING. MARIO SAITTA	01839760830	18/11/2020 19:16
19	ING. OLIVA CARMELO FRANCESCO	LVOCML68B11F158Q	18/11/2020 18:45
20	INGECA S.R.L.	01977850856	18/11/2020 19:10
21	LICCIARDELLI PROGETTI SOCIETÀ DI INGEGNERIA S.R.L.	04767270871	16/11/2020 15:05
22	LITOS PROGETTI S.R.L.	01673260855	18/11/2020 09:40
23	MADA ENGINEERING S.R.L.	05069820875	17/11/2020 18:15
24	MUNARO FRANCESCO	01989550833	17/11/2020 20:32
25	PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE	02861110837	18/11/2020 15:50
26	PROMETEOENGINEERING.IT S.R.L.	08610621008	17/11/2020 12:37
27	SA&GI ENGINEERING S.R.L.	02573000847	18/11/2020 10:04
28	SIDOTI ENGINEERING S.R.L.	12502151009	18/11/2020 10:50
29	STI@ STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA	02766470831	18/11/2020 17:40
30	STRAFER INGEGNERIA - STUDIO ASSOCIATO	05069780871	18/11/2020 12:12
31	STUDIO 4C S.R.L.	05154460876	17/11/2020 20:17
32	STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI S.R.L.	02262240027	16/11/2020 11:43
33	STUDIO MALLANDRINO S.R.L.	05132040824	17/11/2020 10:15
34	TPC PROGETTI SNC	01859160465	17/11/2020 15:03
35	ZUNK STUDIO S.R.L.	02852220843	19/11/2020 10:09
36	GEO ENGINEERING S.R.L.	05271990011	Non ha presentato offerta economica
37	GIGATECK ASSOCIATI	05386740871	Non ha presentato offerta economica

Visto

il verbale di gara n. 1 del 14 dicembre 2020 con il quale, nello specifico non vengono ammessi alla successiva fase di gara i n. 2 concorrenti la cui documentazione presentata è risultata priva dell'offerta economica e per i quali il Servizio ha proposto l'esclusione;

Preso atto

che, come proposto e per le motivazioni riportate dal suddetto verbale n. 1 del 14 dicembre 2020, sono stati esclusi i concorrenti:

- GIGATECK ASSOCIATI – Provvedimento di esclusione n. 833 del 15 dicembre 2020;
- GEO ENGINEERING S.R.L. – Provvedimento di esclusione n. 834 del 15 dicembre 2020;

Visto

il verbale di gara n. 1 del 14 dicembre 2020, nello specifico dove si è riscontrato che l'O.E. ZUNK STUDIO S.R.L. ha presentato il file "mod.B - Dettaglio Offerta economica" non compilato e non firmato e pertanto il Servizio ha proposto l'esclusione del concorrente;



Piero

Preso atto che, come proposto e per le motivazioni riportate dal suddetto verbale n. 1 del 14 dicembre 2020, è stato escluso il concorrente:

- ZUNK STUDIO S.R.L. - Provvedimento di esclusione n. 832 del 15 dicembre 2020;

Visto il verbale di gara n. 1 del 14 dicembre 2020, con il quale per i n. 34 Concorrenti ammessi alla successiva fase di gara il Servizio, come previsto al punto 18 della *lex specialis*, ha operato la facoltà di esclusione automatica ex art. 97, comma 8 del Codice, proseguendo la propria attività in piattaforma telematica con la verifica della congruità delle offerte in accordo al criterio enunciato dall'art. 97 del Codice, ha ottenuto quale "Soglia di anomalia" il valore pari al 45,1594 %. Il Servizio, all'esito dell'esame della Busta "B" - Offerta Economica prende atto dei ribassi offerti da tutti gli OO. EE. ammessi e ne riporta la seguente graduatoria provvisoria, nelle more della verifica della Busta A - Documentazione Amministrativa dei n. 3 OO. EE. in ordine di posizione in graduatoria, con riferimento agli scarti ed esiti anomali.

GRADUATORIA PROVVISORIA			
N.	Ragione sociale	Ribasso (%)	Posizione in Graduatoria/ Esito anomalia
1	LITOS PROGETTI S.R.L.	49,5000	OFFERTA ANOMALA
2	TPC PROGETTI SNC	49,2100	OFFERTA ANOMALA
3	STI@ STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA	48,6900	OFFERTA ANOMALA
4	FRANCESCO CRINO'	48,3562	OFFERTA ANOMALA
5	ALIQUO' VITO	48,2000	OFFERTA ANOMALA
6	ING. MARIO SAIITA	47,8900	OFFERTA ANOMALA
7	EDILING S.R.L.	47,4900	OFFERTA ANOMALA
8	INGE.CA S.R.L.	47,4561	OFFERTA ANOMALA
9	STUDIO 4C S.R.L.	47,3600	OFFERTA ANOMALA
10	L.C.A. ENGINEERING DI CORVO DARIO DAMIANO & C. S.A.S.	47,2000	OFFERTA ANOMALA
11	C&C ENGINEERING S.R.L.	46,9800	OFFERTA ANOMALA
12	MADA ENGINEERING S.R.L.	46,8000	OFFERTA ANOMALA
13	ENGEO ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY	46,4230	OFFERTA ANOMALA
14	STRAFER INGEGNERIA - STUDIO ASSOCIATO	46,2660	OFFERTA ANOMALA
15	CARMELO CICCIA	46,2319	OFFERTA ANOMALA
16	GEOSURVEY S.R.L.	45,8500	OFFERTA ANOMALA
17	LICCIARDELLOPROGETTI SOCIETA' DI INGEGNERIA S.R.L.	45,2000	OFFERTA ANOMALA
18	FRANCESCO FRENI	45,1626	OFFERTA ANOMALA
19	RTP Cost. STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI S.R.L. (mandataria) - ANDREA FERRAROTTI (mandante)	44,8310	1
20	RTP Cost. PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE (mandataria) - GEOL. DOMENICO FEMINÒ (mandante)	43,5687	2
21	RTP Cost. ING. CARMELO LO FRANCO (mandataria) - ING. BIAGIO PRINCIOITA (mandante) - GEOL. PIETRO MONTANELLI (mandante) - ING. MATTEO LO FRANCO (mandante)	42,7000	3
22	ING. OLIVA CARMELO FRANCESCO	42,6700	4
23	C.D.G. INGEGNERIA S.R.L.	42,6390	5
24	DINAMICA S.R.L.	42,2400	6
25	CASCONE ENGINEERING S.R.L.	42,1400	7
26	FARANNA CLAUDIO GIUSEPPE	40,3400	8
27	ANTOMAR ENGINEERING S.R.L.	39,5400	9
28	MUNAFO' FRANCESCO	39,1000	10
29	STUDIO MALLANDRINO S.R.L.	38,8300	11
30	SIDOTI ENGINEERING S.R.L.	38,6900	12
31	SA&GI ENGINEERING S.R.L.	38,0000	13
32	GIOVANNI AMATO	36,9650	14
33	ANTONIO PIO D'ARRIGO	34,7613	15
34	PROMTEOENGINEERING.IT S.R.L.	7,9550	16

Visto il Decreto Commissariale n. 2376 del 16 dicembre 2020 con il quale l'Arch. Piero Lipari, in servizio quale responsabile Area Tecnica del Comune di Tripi (ME), viene nominato nuovo RUP in sostituzione del geom. Fortunato Lipari, quest'ultimo trasferito in via definitiva ad altro ente;

Visto il verbale di gara n. 2, relativo alla seduta pubblica tenutasi il 21 dicembre 2020;

Preso atto dei verbali n.1 e n. 2, relativi alle sedute pubbliche tenutasi rispettivamente il 14 dicembre 2020 e il



21/12/2020, con i quali il Servizio, ultimate le verifiche, approva la graduatoria provvisoria di cui al verbale n.1 del 14 dicembre 2020 e formula al R.U.P. la proposta di aggiudicazione, di cui all'art. 33 comma 1 del Codice, a favore del concorrente primo in graduatoria, ossia RTP COSTITUENDO: STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI S.R.L. (mandataria) – GEOL. ANDREA FERRAROTTI (mandante) che ha offerto un ribasso economico del 44,8310% (quarantaquattro/8310%) e rimandando al R.U.P. per la verifica del possesso dei prescritti requisiti ex art. 32, comma 7, del Codice.

Vista la nota prot. n. 75 del 12 gennaio 2021, con la quale è stata trasmessa al RUP tutta la documentazione di gara, per i successivi adempimenti;

Visto l'esito positivo della verifica del possesso dei prescritti requisiti in capo all'aggiudicatario effettuata dal RUP, a fronte dell'inoltro di tutte le richieste previste a tal fine, nell'ambito della quale sono stati acquisiti:

per l'o.e. STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI S.R.L. (MANDATARIA 90%):

- ✓ DURC rilasciato da INAIL prot. n.26126248 con scadenza validità 13/06/2021 e acquisito agli atti della struttura commissariale al prot. n.2167 del 24/02/2021;
- ✓ Certificazione di regolarità contributiva rilasciata Inarcassa prot. n. 90236 del 27/01/2021, assunta agli atti della struttura commissariale al prot. n. 1020 del 29/01/2021;
- ✓ Regolare iscrizione al registro delle imprese, con assenza di procedure concorsuali in corso o pregresse;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 715343/2021/R;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 715325/2021/R;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 867207/2021/R;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 715319/2021/R;
- ✓ Certificato dell'anagrafe delle sanzioni amministrative dipendenti num. 715294/2021/R;
- ✓ Elenco per estratto delle annotazioni iscritte sul Casellario delle imprese di cui all'art. 7 del D.Lgs. 12 aprile 2006, n.163 e ss.mm.ii. rilasciata dall'A.N.A.C. giusta richiesta del 09/02/2021;
- ✓ Verifica della regolarità fiscale, ex art. 38 comma 1, lett. g) del D.Lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii., giusta richiesta n. 5665302 del 09/02/2021;

per l'o.e. DOTT. GEOLOGO ANDREA FERRAROTTI (MANDANTE 10%):

- ✓ Certificazione di regolarità contributiva rilasciata Epap prot. n. 75000 CRCPA del 25/01/2021, acquisita agli atti della struttura commissariale al prot. n. 904 del 27/01/2021;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 715360/2021/R;
- ✓ Verifica della regolarità fiscale, ex art. 38 comma 1, lett. g) del D.Lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii., giusta richiesta n. 5665316 del 09/02/2021;
- ✓ Elenco per estratto delle annotazioni iscritte sul Casellario delle imprese di cui all'art. 7 del D.Lgs. 12 aprile 2006, n.163 e ss.mm.ii. rilasciata dall'A.N.A.C. giusta richiesta del 09/02/2021;

Per tutti i componenti del cost. R.T.P.:

- ✓ Verifica condotta in merito al possesso dei requisiti richiesti dal bando di gara per tutti i soggetti partecipanti al costituendo R.T.P., giusta nota acquisita al prot. n. 1028 del 08/03/2021, con esito positivo;
- ✓ Verifica dell'iscrizione di tutti i professionisti che svolgeranno i servizi previsti dal bando di gara desunti dai siti istituzionali dei relativi ordini professionali;

Ritenuto per quanto sopra di dover aggiudicare in via efficace, ai sensi dell'art. 32, comma 5, del Codice, l'Appalto relativo all'intervento denominato FP_ME217 Tripi - Appalto per l'affidamento di Indagini geognostiche integrative, Studio geologico esecutivo, Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, inerente agli interventi di "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato" nel Comune di Tripi (MF) - Fondo di progettazione DPCM 14 luglio 2016 - Codice ReNDIS 19IR217/G1 - CUP H25B18002240006 - CIG 8470422D59, in favore dell'operatore economico Cost. RTP STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI S.R.L. (MANDATARIA 90%) - DOTT. GEOLOGO ANDREA FERRAROTTI (MANDANTE 10%), con sede legale della impresa mandataria in Vercelli (VC), Corso M. Prestinari, n. 86, c.a.p. 13100, C.F./P.IVA n° 02262240027, pec: isolaboassoeassociati@legalmail.it, che ha offerto un ribasso economico del 44,8310% (quarantaquattro/8310%).



Piero

Tutto ciò visto e considerato, ai sensi delle norme di legge e di regolamento vigenti in materia di contabilità generale dello Stato

DECRETA

Art. 1

(Premesse)

Le premesse formano parte integrante e sostanziale del presente Decreto.

Art. 2

(Approvazione della graduatoria)

Si approva ai sensi del combinato disposto dell'art. 32, comma 5 e art. 33. Comma 1 del Codice, la proposta di aggiudicazione dell'Appalto relativo all'intervento denominato FP_ME217_Tripi - Appalto per l'affidamento di Indagini geognostiche integrative, Studio geologico esecutivo, Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, inerente agli interventi di "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato" nel Comune di Tripi (ME) - Fondo di progettazione DPCM 14 luglio 2016 - Codice ReNDiS 19IR217/G1 - CUP H25B18002240006 - CIG 8470422D59, in favore dell'operatore economico Cost. RTP STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI S.R.L. (mandataria) - GEOL. ANDREA FERRAROTTI (mandante), con sede legale della impresa mandataria in Vercelli (VC), Corso M. Prestinai, n 86, c.a.p. 13100, C.F./P.IVA n° 02262240027, partita IVA n° 02262240027, pec: isolaboassoassociati@legalmail.it, che ha offerto un ribasso economico del 44,8310% (quarantaquattro/8310%).

Si approvano tutti i verbali di gara richiamati in premessa, n. 1 e n. 2 relativi alle sedute tenutesi il 14 dicembre 2020 e il 21 dicembre 2020, nonché la seguente graduatoria:

GRADUATORIA DEFINITIVA		
Ragione sociale	Ribasso (%)	Esito anomalia / Posizione in Graduatoria
LITOS PROGETTI S.R.L.	49,5000	OFFERTA ANOMALA
TPC PROGETTI SNC	49,2100	OFFERTA ANOMALA
STI@ STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA	48,6900	OFFERTA ANOMALA
FRANCESCO CRINO'	48,3562	OFFERTA ANOMALA
ALIQUO' VITO	48,2000	OFFERTA ANOMALA
ING. MARIO SAFFTA	47,8900	OFFERTA ANOMALA
EDILING S.R.L.	47,4900	OFFERTA ANOMALA
INGE.CA S.R.L.	47,4561	OFFERTA ANOMALA
STUDIO 4C S.R.L.	47,3600	OFFERTA ANOMALA
I.C.A. ENGINEERING DI CORVO DARIO DAMIANO & C. S.A.S.	47,2000	OFFERTA ANOMALA
C&C ENGINEERING S.R.L.	46,9800	OFFERTA ANOMALA
MADA ENGINEERING S.R.L.	46,8000	OFFERTA ANOMALA
ENGEO ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY	46,4230	OFFERTA ANOMALA
STRAFER INGEGNERIA -STUDIO ASSOCIATO	46,2660	OFFERTA ANOMALA
CARMELO CICCIA	46,2319	OFFERTA ANOMALA
GEOSURVEY S.R.L.	45,8500	OFFERTA ANOMALA
LICCIARDELLOPROGETTI SOCIETÀ DI INGEGNERIA S.R.L.	45,2000	OFFERTA ANOMALA
FRANCESCO FRENI	45,1626	OFFERTA ANOMALA
STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI S.R.L.	44,8310	OFFERTA ANOMALA
PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE	43,5687	2
CARMELO LO FRANCO	42,7000	3
ING. OLIVA CARMELO FRANCESCO	42,6700	4
C.D.G. INGEGNERIA S.R.L.	42,6390	5
DINAMICA S.R.L.	42,2400	6
CASONE ENGINEERING S.R.L.	42,1400	7



FARANNA CLAUDIO GIUSEPPE	-40,5400	8
ANTOMAR ENGINEERING S.R.L.	39,5400	9
MUNAFÒ FRANCESCO	39,1000	10
STUDIO MALLANDRINO S.R.L.	38,8300	11
SIDOTTI ENGINEERING S.R.L.	38,6900	12
SA&GI ENGINEERING S.R.L.	38,0000	13
GIOVANNI AMATO	36,9650	14
ANTONIO PIO D'ARRIGO	34,7613	15
PROMETEOENGINEERING.IT S.R.L.	7,9550	16

Art. 3

(Efficacia dell'aggiudicazione)

Ai sensi dell'art. 32, comma 5, del Codice, è disposta l'aggiudicazione efficace dell'appalto di cui all'intervento denominato **FP_ME217_Tripi** - Appalto per l'affidamento di Indagini geognostiche integrative, Studio geologico esecutivo, Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, inerente agli interventi di "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato" nel Comune di Tripi (ME) - Fondo di progettazione DPCM 14 luglio 2016 - Codice ReNDiS 19IR217/G1 - CUP H25B18002240006 - CIG 8470422D59, all'operatore economico **Cost. RTP STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI S.R.L. (mandataria) - GEOL. ANDREA FERRAROTTI (mandante)**, con sede legale della impresa mandataria in Vercelli (VC), Corso M. Prestinazi, n 86, c.a.p. 13100, C.F./P.IVA n° 02262240027, pec: isolaboassoassociati@legalmail.it, che ha offerto un ribasso economico del **44,8310%** (quarantaquattro/8310%).

In ragione del ribasso economico del **44,8310%** (quarantaquattro/8310%), l'appalto è aggiudicato per un importo di € 44.353,68 al netto dell'I.V.A. e oneri di legge.

Ai sensi dell'art. 32, comma 6, del Codice, l'aggiudicazione non equivale ad accettazione dell'offerta.

Ai sensi dell'art. 32, comma 7, del Codice, l'aggiudicazione è da ritenersi efficace in quanto è stato positivamente verificato dal RUP il possesso dei requisiti prescritti in capo all'operatore economico aggiudicatario.

Art. 4

(Comunicazioni di aggiudicazione)

Ai sensi dell'art. 76, comma 5, lettera a) del Codice, l'aggiudicazione di cui all'art. 3 sarà comunicata, attraverso piattaforma telematica, a tutti i partecipanti alla procedura di affidamento dell'appalto dei lavori previsti nell'intervento **FP_ME217_TRIPI**.

Art. 5

(Pubblicazione avviso di aggiudicazione)

Ai sensi dell'art. 73 del Codice, l'avviso concernente l'aggiudicazione di cui all'art. 3 sarà pubblicato sul sito istituzionale dell'Ufficio del Commissario di Governo www.ucomidrogoscilia.it, sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea, sulla piattaforma telematica dedicata alle gare dell'Ufficio del Commissario di Governo https://app.albofornitori.it/alboeproc/albo_ucomidrogoscilia e sul sito dedicato del Ministero delle infrastrutture www.serviziopubblici.it/ (cfr. Allegato 1).

Art. 6

(Sottoscrizione del contratto)

Ai sensi dell'art. 32, comma 8, del Codice divenuta efficace l'aggiudicazione, e fatto salvo l'esercizio dei poteri di autotutela nei casi consentiti dalle norme vigenti, la stipula del contratto avrà luogo entro i successivi 60 giorni, salvo differimento espressamente concordato con l'aggiudicatario.

Ai sensi dell'art. 32, comma 9 del Codice, il contratto non potrà comunque essere stipulato prima di trentacinque giorni dall'invio dell'ultima delle comunicazioni di cui all'art. 4.

Ai sensi dell'art. 32, comma 11 del Codice, se è proposto ricorso avverso l'aggiudicazione con contestuale domanda cautelare il contratto non può essere stipulato e si applica in merito quanto previsto dal medesimo comma.

Ai sensi dell'art. 32, comma 14, del Codice, la stipula del contratto avverrà, in modalità elettronica, in forma pubblica amministrativa a cura dell'Ufficiale rogante della stazione appaltante.



Piero

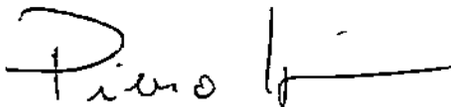
Art. 7
(Notifica del Decreto)

Il presente Decreto, pubblicato ai sensi del D.Lgs. 33/2013 sul sito istituzionale dell'Ufficio del Commissario di Governo www.ucomidrogeosicilia.it, sarà trasmesso all'aggiudicatario, al R.U.P., al Comune e p.c. a tutte le Amministrazioni a vario titolo competenti nonché all'Area "Gare", all'Ufficio "Contratti e affidamenti diretti", all'Ufficio "Monitoraggio", all'Area "Amministrativa interventi" e "Finanziaria, Contabile e Personale" dell'Ufficio del Commissario di Governo.

Il Proponente

Il Responsabile Unico del Procedimento

Arch. Piero Lipari



Il Soggetto Attuatore

Dott. Maurizio Croce



Allegato: Avviso di aggiudicazione da pubblicare su www.serviziopubblici.it, <http://app.alboforattori.it> / http://alboproc.albo_ucomidrogeosicilia



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_ME217_Tripi - Appalto per l'affidamento di Indagini geognostiche integrative, Studio geologico esecutivo, Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, inerente agli interventi di "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato" nel Comune di Tripi (ME) - Fondo di progettazione DPCM 14 luglio 2016 - Codice ReNDiS 19IR217/G1.
CUP H25B18002240006 - CIG 8470422D59.

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, utilizzando l'inversione procedimentale di cui all'art. 133, comma 8 del Codice, in esecuzione del Decreto a Contrarre n. 1823 del 13/10/2020.

3. Appalti pubblici di servizi:

Appalto per l'affidamento di Indagini geognostiche integrative, Studio geologico esecutivo, Progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento Sicurezza in fase di Progettazione, inerente agli interventi di "Mitigazione rischio idrogeologico area centro abitato".

4. Importo dei servizi a base d'asta:

Importo complessivo a base di gara € 80.396,02, oltre IVA e oneri di legge.

5. Data di aggiudicazione:

24 MAR. 2021

6. Criteri di aggiudicazione dell'appalto:

Criterio del minor prezzo ai sensi degli articoli 36, comma 9-bis e 95 del Codice, applicando, nel caso ricorra, l'esclusione automatica di cui all'articolo 97, comma 8, 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 19/11/2020.

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, giusto avviso inviato ai concorrenti a mezzo piattaforma, alle ore 09:00 del giorno 14/12/2020, presso la sede dell'Ufficio del Commissario di Governo, sita a Palermo in Piazza I. Florio n. 24.

9. Data valutazione offerte:

Sedute di gara tenutesi dal 14/12/2020 al 21/12/2020 (verbali di gara dal n.1 al n.2).





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

10. Operatori Economici partecipanti:

Sono pervenute per via telematica, entro il termine fissato a pena di esclusione, n. 37 buste, di cui 2 prive di offerta economica, da parte dei seguenti operatori economici:

N.	Ragione sociale	Partita iva	Data ora caricamento
1	ALIUQUO' VITO	00705420834	18/11/2020 18:54
2	ANTOMAR ENGINEERING SRL	03546340237	18/11/2020 14:50
3	ANTONIO PIO D'ARRIGO	01278540834	17/11/2020 19:23
4	C&C ENGINEERING S.R.L.	02847610835	13/11/2020 17:45
5	C.D.G. INGEGNERIA S.R.L.	05306920827	17/11/2020 14:26
6	CARMELO CICCIA	01931130874	18/11/2020 17:04
7	CARMELO LO FRANCO	03518930825	17/11/2020 16:36
8	CASCONE ENGINEERING S.R.L.	04739390872	18/11/2020 20:21
9	DINAMICA SRL	02966910834	12/11/2020 18:19
10	EDILING SRL	04467780658	18/11/2020 13:22
11	ENGEO ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY	05384150875	17/11/2020 17:17
12	FARANNA CLAUDIO GIUSEPPE	01753820834	18/11/2020 19:15
13	FRANCESCO CRINO'	02772750838	18/11/2020 16:30
14	FRANCESCO FRENI	04798930873	18/11/2020 21:17
15	GEOSURVEY S.R.L.	02642500876	18/11/2020 18:20
16	GIOVANNI AMATO	MTAGNN55E08B428Y	18/11/2020 10:48
17	I.C.A. ENGINEERING DI CORVO DARIO DAMIANO & C. S.A.S.	01718630856	18/11/2020 18:31
18	ING. MARIO SAITTA	01839760830	18/11/2020 19:16
19	ING. OLIVA CARMELO FRANCESCO	LVOCML68B11F158Q	18/11/2020 18:45
20	INGE.CA S.R.L.	01977850856	18/11/2020 19:10
21	LICCIARDELLOPROGETTI SOCIETÀ DI INGEGNERIA S.R.L.	04767270871	16/11/2020 15:05
22	LITOS PROGETTI S.R.L.	01673260855	18/11/2020 09:40
23	MADA ENGINEERING SRL	05069820875	17/11/2020 18:15
24	MUNAFÒ FRANCESCO	01989550833	17/11/2020 20:32
25	PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE	02861110837	18/11/2020 15:50
26	PROMETEOENGINEERING.IT SRL	08610621008	17/11/2020 12:37
27	SA&GI ENGINEERING S.R.L.	02573000847	18/11/2020 10:04
28	SIDOTI ENGINEERING S.R.L.	12502151009	18/11/2020 10:50
29	STI@ STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA	02766470831	18/11/2020 17:40
30	STRAFER INGEGNERIA -STUDIO ASSOCIATO	05069780871	18/11/2020 12:12
31	STUDIO 4C S.R.L.	05154460876	17/11/2020 20:17
32	STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI SRL	02262240027	16/11/2020 11:43
33	STUDIO MALLANDRINO S.R.L.	05132040824	17/11/2020 10:15
34	TPC PROGETTI SNC	01859160465	17/11/2020 15:03
35	ZUNK STUDIO S.R.L.	02852220843	19/11/2020 10:09



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

36	GEO ENGINEERING SRL	05271990011	Non ha presentato offerta economica
37	GIGATECK ASSOCIATI	05386740871	Non ha presentato offerta economica

11. Esclusioni:

- **GIGATECK ASSOCIATI** – Provvedimento di esclusione n. 833 del 15 dicembre 2020;
- **GEO ENGINEERING SRL** – Provvedimento di esclusione n. 834 del 15 dicembre 2020;
- **ZUNK STUDIO S.R.L.** – Provvedimento di esclusione n. 832 del 15 dicembre 2020.

12. Graduatoria finale:

GRADUATORIA DEFINITIVA			
	Ragione sociale	Ribasso (%)	Posizione in Graduatoria / Esito anomalia
	LITOS PROGETTI S.R.L.	49,5000	OFFERTA ANOMALA
	TPC PROGETTI SNC	49,2100	OFFERTA ANOMALA
	STI@ STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA	48,6900	OFFERTA ANOMALA
	FRANCESCO CRINO'	48,3562	OFFERTA ANOMALA
	ALIUO' VITO	48,2000	OFFERTA ANOMALA
	ING. MARIO SAITTA	47,8900	OFFERTA ANOMALA
	EDILING SRL	47,4900	OFFERTA ANOMALA
	INGE.CA S.R.L.	47,4561	OFFERTA ANOMALA
	STUDIO 4C S.R.L.	47,3600	OFFERTA ANOMALA
	I.C.A. ENGINEERING DI CORVO DARIO DAMIANO & C. S.A.S.	47,2000	OFFERTA ANOMALA
	C&C ENGINEERING S.R.L.	46,9800	OFFERTA ANOMALA
	MADA ENGINEERING SRL	46,8000	OFFERTA ANOMALA
	ENGEO ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY	46,4230	OFFERTA ANOMALA
	STRAFER INGEGNERIA -STUDIO ASSOCIATO	46,2660	OFFERTA ANOMALA
	CARMELO CICCIA	46,2319	OFFERTA ANOMALA
	GEOSURVEY S.R.L.	45,8500	OFFERTA ANOMALA
	LICCIARDELLOPROGETTI SOCIETÀ DI INGEGNERIA S.R.L.	45,2000	OFFERTA ANOMALA
	FRANCESCO FRENI	45,1626	OFFERTA ANOMALA
	STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI SRL	44,8310	1
	PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE	43,5687	2
	CARMELO LO FRANCO	42,7000	3
	ING. OLIVA CARMELO FRANCESCO	42,6700	4
	C.D.G. INGEGNERIA S.R.L.	42,6390	5
	DINAMICA SRL	42,2400	6
	CASCONE ENGINEERING S.R.L.	42,1400	7
	FARANNA CLAUDIO GIUSEPPE	40,3400	8
	ANTOMAR ENGINEERING SRL	39,5400	9





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

MUNAFO' FRANCESCO	39,1000	10
STUDIO MALLANDRINO S.R.L.	38,8300	11
SIDOTI ENGINEERING S.R.L.	38,6900	12
SA&GI ENGINEERING S.R.L.	38,0000	13
GIOVANNI AMATO	36,9650	14
ANTONIO PIO D'ARRIGO	34,7613	15
PROMETEOENGINEERING.IT SRL	7,9550	16

13. Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:

R.T.P. COSTITUENDO: STUDIO DI INGEGNERIA ISOLA BOASSO & ASSOCIATI S.R.L. (mandataria) - **DOTT. GEOLOGO ANDREA FERRAROTTI** (mandante), con sede legale della impresa mandataria in Vercelli (VC), Corso M. Prestinari, n 86, c.a.p. 13100, Partita IVA / C.F. n. 02262240027, pec: isolaboassoeassociati@legalmail.it.

14. Prezzo o gamma di prezzi offerti:

Ribassi dal 7,9550% al 49,5000%.

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

In ragione del ribasso economico del **44,8310%** (quarantaquattro/8310%), l'appalto è aggiudicato per un importo di € **44.353,68** 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:

Arch. Fortunato Lipari

Il Soggetto Attuatore

Dott. **Manzio Croce**

