



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

Decreto n. 1632 del 24 SET. 2020

OGGETTO FP_ME966 LIBRIZZI Fondo Progettazione DPCM 14 Luglio 2016 – Comune di Librizzi (Me)
 - Codice ReNDiS 19IR966/G1 “Consolidamento e canalizzazione delle acque meteoriche a tutela di una porzione del centro abitato frazione Nasidi”.
 CUP F43B17000050001- CIG 7971093209.
Decreto di aggiudicazione efficace.

IL SOGGETTO ATTUATORE

- Visto** l'art.2 comma 240, della L.191 del 23 dicembre 2009, con cui è disposto che le risorse assegnate per interventi di risanamento ambientale con delibera del CIPE del 6 novembre 2009, sono destinate ai piani straordinari diretti a rimuovere le situazioni a più elevato rischio idrogeologico, da utilizzare anche tramite accordo di programma sottoscritto dalla regione interessata e dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare;
- Visto** l'articolo 17 del decreto legge 30 dicembre 2009, n. 195, convertito, con modificazioni, dalla legge 26 febbraio 2010, n. 26, e successive modificazioni, recante “*Interventi urgenti nelle situazioni a più elevato rischio idrogeologico e al fine di salvaguardare la sicurezza delle infrastrutture e il patrimonio ambientale e culturale*”;
- 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;
- Visto** il Regolamento (UE) 17 Dicembre 2013 n. 1303 recante disposizioni generali e comuni sul FESR, sul FSE e sul Fondo di coesione, sul FEOGA e sul Fondo europeo per gli affari marittimi e la pesca;
- Vista** la Legge 27 dicembre 2013, n. 147 (legge di stabilità 2014) e ss.mm.ii. ed in particolare l'art. 1, co. 6, con il quale sono state individuate le risorse del FSC per il periodo di programmazione 2014 - 2020 destinandole a sostenere esclusivamente interventi per lo sviluppo, anche di natura ambientale;
- Visto** l'articolo 10 “*Misure straordinarie per accelerare l'utilizzo delle risorse e l'esecuzione degli interventi urgenti e prioritari per la mitigazione del rischio idrogeologico nel territorio nazionale*” del decreto legge 24 giugno 2014, n. 91, convertito con modificazioni dalla legge 11 agosto 2014 n. 116, e in particolare i commi 1, 2-ter, 4, 5, 6 e 11;
- Visto** l'articolo 7 del decreto legge 12 settembre 2014, n. 133, convertito, con modificazioni, dalla legge 11 novembre 2014, n. 164, concernente, tra l'altro, norme di accelerazione degli interventi per la mitigazione del rischio idrogeologico;
- Visto** in particolare il comma 2 del citato art. 7 che, a partire dalla programmazione 2015, affida l'attuazione degli interventi ai Presidenti delle regioni, in qualità di Commissari di Governo contro il dissesto idrogeologico, con i compiti, le modalità, la contabilità speciale e i poteri di cui all'art. 10 del decreto legge n. 91/2014;
- Vista** la Delibera CIPE n. 32 del 20 febbraio 2015 che individua risorse disponibili pari a 150 milioni di euro per l'avvio degli interventi più urgenti di contrasto al rischio idrogeologico nelle aree metropolitane e aree urbane con maggiore popolazione esposta al rischio e assegna 100 milioni di euro del Fondo per lo Sviluppo e la Coesione 2014-2020 al Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare da destinare alla progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico;
- 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;
- Rilevato** altresì che il citato art. 55 della legge n. 221 del 2015 prevede che il funzionamento del *«Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico»* è disciplinato con decreto del Presidente del Consiglio dei ministri, su proposta del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare;
- 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”*.
- 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;
- Visto** l'art. 5 del DPCM 14 luglio 2016 che disciplina l'entità del finanziamento assegnato per ciascun progetto da finanziare con il Fondo;
- Visto** l'art. 6 comma 1 del DPCM 14 luglio 2016 che prevede che gli elenchi delle progettazioni da finanziare con il Fondo siano articolati su base regionale e approvati con decreto del Direttore Generale per la Salvaguardia del Territorio e delle Acque del Ministero dell' Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, che col medesimo atto o con atti successivi accorda il finanziamento al Presidente della Regione nella qualità di Commissario di Governo e dispone il trasferimento della prima quota di finanziamento alla contabilità speciale del citato commissario;
- 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, assunta a 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 preistruttoria seguita alla citata comunicazione prot. n. 4633 del 01 marzo 2017 ed individuati con le modalità previste dall'art. 3 del DPCM del 14 luglio 2016;
- 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;
- 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;
- Vista** la 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;

Rilevato altresì, che con la citata nota prot. n. 69473 del 5 ottobre 2017 la Regione Siciliana ha comunicato gli estremi della contabilità speciale dove far affluire le risorse del Fondo, intestata al Presidente della regione in qualità di Commissario di Governo;

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;

Vista la Disposizione Commissariale n. 6 del 28.01.2019, recante l'approvazione dei nuovi schemi di organigramma e funzionigramma dell'Ufficio del Commissario di Governo;

Visto Il Decreto Direttoriale n. 487 del 13/12/2019 di riprogrammazione delle risorse previste dal DPCM 14 luglio 2016, "Modalità di funzionamento del Fondo per la progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico" in attuazione del citato art. 55 della legge 28 dicembre 2015, n. 221;

Visto il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, come modificato e integrato dal D. Lgs. 19 aprile 2017, recante "Codice dei contratti pubblici" (nel seguito "Codice");

Visto il D.P.R. 5 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»", per le parti che rimangono in vigore dopo l'emanazione del citato Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50;

Visto il Decreto legislativo 19 aprile 2017, n. 56 "Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50" (G.U. Serie Generale n. 103 del 5 maggio 2017- aprile 2016- Suppl. Ordinario n. 22);

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" (G.U. n. 92 del 18 aprile 2019);

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 14.09.2016 ed aggiornate con deliberazione del Consiglio n. 138 del 21.02.2018;

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 26.10.2016 ed aggiornate con deliberazione del Consiglio n. 1007 del 11.10.2017;

Viste Linee guida ANAC n. 4 di attuazione del Codice di cui, al Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", approvate dal Consiglio dell'Autorità con deliberazione n. 1097 del 26.10.2016 ed aggiornate con deliberazione del Consiglio n. 206 del 01.03.2018;

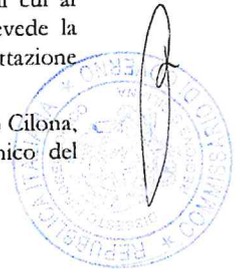
Visto il Decreto Commissariale n. 378 del 02.05.2018, con il quale:

✓ 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;

Considerato che il progetto identificato con il titolo **FP_ME966 Librizzi "Consolidamento e canalizzazione delle acque meteoriche a tutela di una porzione del centro abitato frazione Nasidi" Fondo Progettazione DPCM 14 Luglio 2016 - Comune di Librizzi (ME) - Codice ReNDiS 19IR966/G1 - CUP F43B17000050001- CIG 7971093209**, risulta inserito 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 € 192.074,40 per la definizione della progettazione dell'intervento;

Visto il Decreto Commissariale il Decreto Commissariale n. 485 del 30/05/2018 con cui il geom. Carmelo Cilona, dipendente di ruolo del Comune di Librizzi (ME), è stato confermato quale Responsabile Unico del Procedimento;



Visto il Decreto Commissariale n. 615 del 14 maggio 2019 con il quale è stato finanziato l'importo per l'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria, per progettazione definitiva ed esecutiva, Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, nonché alla Relazione geologica, alle indagini geognostiche per l'importo complessivo di € 119.818,13 oltre IVA ed oneri;

Considerato che, per quanto sopra evidenziato, per il prosieguo delle attività necessarie per la realizzazione dell'intervento di che trattasi, si è reso necessario l'affidamento dei servizi di ingegneria e architettura ai soggetti di cui all' art. 46 del Codice;

Visti gli schemi di parcella relativi alle competenze per l'espletamento di tutti i servizi d'ingegneria ed architettura inerenti alla progettazione dell'intervento in oggetto, calcolate in ottemperanza all'art. 24, comma 8 del Codice degli appalti dai tecnici dell'ufficio del Commissario di Governo, utilizzando i parametri di cui al D.M. Giustizia 17 giugno 2016;

Considerata la nota relativa al calcolo dell'entità del finanziamento della progettazione allegata al DPCM Progettazione che recita: "Poiché per ciascuna regione il fondo di progettazioni è gestito nel suo complesso, si possono prevedere compensazioni tra i diversi corrispettivi da porre a base di gara, che facendo riferimento a valori medi possono risultare di volta in volta approssimati per eccesso o per difetto";

Visto il Decreto a contrarre n. 973 del 10/07/2019 con il quale, tra l'altro:

- ✓ si è preso atto che la documentazione tecnica del progetto preliminare relativamente all'intervento **FP_ME966 Librizzi** "Consolidamento e canalizzazione delle acque meteoriche a tutela di una porzione del centro abitato frazione Nasidi" Fondo Progettazione DPCM 14 Luglio 2016 – Comune di Librizzi (Me) - Codice ReNDiS 19IR966/G1 - CUP F43B17000050001- CIG 7971093209, emessa dal RUP e ritenuta dallo stesso valido per essere posta a base di gara per l'acquisizione dei servizi di ingegneria ed esecuzione delle indagini geologiche in oggetto;
- ✓ si è preso atto che con Decreto Commissariale n. 615 del 14 maggio 2019 è stato finanziato l'intervento denominato **FP_ME966 Librizzi** - "Consolidamento e canalizzazione delle acque meteoriche a tutela di una porzione del centro abitato frazione Nasidi" Fondo Progettazione DPCM 14 Luglio 2016 – Comune di Librizzi (Me) - Codice ReNDiS 19IR966/G1 CUP F43B17000050001- CIG 7971093209, per l'importo complessivo di € 119.818,13 oltre IVA ed oneri per la spesa prevista per l'affidamento dei servizi di ingegneria ed architettura correlati alla progettazione definitiva alla progettazione esecutiva, al Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione, nonché per le competenze spettanti per l'espletamento della relazione geologica e per l'acquisizione delle indagini geologiche.
- ✓ è stata autorizzata la gara per l'affidamento dei servizi d'ingegneria di cui all'art. 2, da svolgersi mediante procedura la procedura aperta come definita dall'art. 3, comma 1, lett. sss) del Codice e disciplinata dall'art. 60 del Codice.
- ✓ è stato stabilito che, ai sensi dell'art. 51 del Codice, l'appalto contempla un unico lotto prestazionale;
- ✓ è stato stabilito che, ai sensi dell'art. 95, comma 3, lettera b), del Codice, il criterio di aggiudicazione è quello dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo;
- ✓ 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 economico dell'intervento di cui trattasi prevede i seguenti importi a base di gara:

| ID. Opere | Categoria d'opera | Codici prestazioni – progettazione definitiva | Codici prestazioni – progettazione esecutiva | Codici prestazioni – esecuzione dei lavori | CPV |
|---|-------------------|---|--|---|---------------------|
| S.04 | Strutture | Qb11.01, Qb11.04, Qb11.05, Qb11.07, Qb11.09, Qb11.12, Qb11.23 | Qb11.01, Qb11.02, Qb11.03, Qb11.04, Qb11.05, Qb11.07 | Qc1.01, Qc1.02, Qc1.03, Qc1.12, Qc1.09 | 71332000-4 |
| ID. Opere | Categoria d'opera | Importo complessivo di Spese e oneri PROGETTO DEFINITIVO e RELAZIONE GEOLOGICA | | Importo complessivo di Spese e oneri PROGETTO ESECUTIVO | Importo TOTALE |
| S.04 | Strutture | € 52.308,33 (di cui € 37.830,20 per progettazione definitiva e € 14.478.13 per relazione geologica) | | € 41.314,56 | € 93.622,89 |
| Importo totale servizi a base di gara | | € 52.308,33 | | € 41.314,56 | € 93.622,89 |
| Altre attività comprese nell'appalto | | | | CPV | Importo TOTALE |
| Indagini geologiche, geotecniche, rilievi prove ed attività di campo (servizi di supporto alla progettazione) | | | | 71351000-3 71900000-7 71351810-4 | € 26.195,24 |
| AMMONTARE COMPLESSIVO DEL CORRISPETTIVO A BASE DI GARA | | | | | € 119.818,13 |

Viste le pubblicazioni della procedura di gara sulla GURI (GU 5 Serie Speciale - Contratti Pubblici n.30 del 11-03-2019); sul sito istituzionale www.ucomidrogeosicilia.it; sul sito del M.I.T. e su due quotidiani, di cui uno a diffusione nazionale ed uno a diffusione locale;

- Considerato** che la procedura di gara è gestita interamente con sistemi telematici ex art. 58 del Codice;
- Considerato** che il termine per la presentazione delle buste per via telematica nella sezione GARE del sito web <https://appalti.ucomidrogeosicilia.it/professionisti/vendor/> è stato fissato entro e non oltre le ore 13:00 del 12/09/2019;
- Preso atto** che l'apertura delle offerte presentate per via telematica sul sito web <https://appalti.ucomidrogeosicilia.it/professionisti/vendor/> è stata fissata dal Bando di Gara (Punto 19), alle ore 10:00 del giorno 19/09/2019 presso la sede dell'Ufficio del Commissario di Governo sita a Palermo in Piazza Ignazio Florio n. 24;
- Preso atto** dei quesiti pervenuti e dei relativi riscontri effettuati dalla stazione appaltante in merito alla procedura di gara de quo;
- Vista** la nota n. 2634 del 04/12/2019 e successiva n.185 del 20/01/2020, con la quale, per la gara in oggetto, sono stati individuati i 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.7 buste da parte dei seguenti operatori economici, elencati in ordine di presentazione dell'offerta in piattaforma:

| N. | DENOMINAZIONE DA PIATTAFORMA TELEMATICA | FORMA DI PARTECIPAZIONE | DATA E ORA INVIO OFFERTA |
|----|---|-------------------------|--------------------------|
| 1 | RTI CRINÒ | multipla | 10/09/2019 15:47 |
| 2 | STUDIO COLONNA S.R.L. | multipla | 11/09/2019 18:13 |
| 3 | CL.PRO. & PA.RI. ASSOCIATED | multipla | 11/09/2019 22:01 |
| 4 | AB2 ENGINEERING PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE SRL- ING.ARMANDO BELPASSO-ING.CARMELO CICCIA-DOTT. GEOL. ADRIANO BARBAGALLO | multipla | 12/09/2019 10:07 |
| 5 | ENGEO ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY | multipla | 12/09/2019 10:10 |
| 6 | LITOS PROGETTI S.R.L. | singola | 12/09/2019 10:51 |
| 7 | SERTEC SRL | multipla | 12/09/2019 12:30 |

- Visto** il Decreto Commissariale n. 701 del 23/04/2020 di nomina della Commissione Giudicatrice;
- Visti** i verbali di gara dal n. 1 al n. 7, relativi alle sedute tenutesi dal 22/01/2020 al 06/05/2020;
- Visto** in particolare, il verbale di gara n. 5 del 28/04/2020, con il quale è stata proposta l'esclusione dell'operatore economico **COSTITUENDO RTP: SERTEC S.R.L. - STUDIO TECNICO ASSOCIATO HYDROGEOS - SIAT S.R.L.**;
- Preso atto** che con Provvedimento n. 677 del 06.05.2020 è stato **escluso** dal prosieguo della gara il concorrente sopra citato **COSTITUENDO RTP: SERTEC S.R.L. - STUDIO TECNICO ASSOCIATO HYDROGEOS - SIAT S.R.L.**;
- Visto** in particolare, il verbale n. 7 del 06/05/2020, con il quale la Commissione giudicatrice, sulla base dei punteggi attribuiti sia all'"Offerta Tecnica", sia all'"Offerta Economica", ha elaborato la seguente graduatoria di gara:

| n. | CONCORRENTI | BUSTA - B | BUSTA - C | | PUNTEGGI TOTALI | Verifica anomalia | |
|----|---|-----------------|------------------------|-------|-----------------|------------------------------------|---------------------------------|
| | | OFFERTA TECNICA | OFFERTA ECONOMICA | | Punteggio max | 4/5 somma punteggi offerta tecnica | 4/5 punteggio offerta economica |
| | | punteggio max | Ri = ribasso offerto % | Pmax | | | |
| | | 70 | | 30 | 100 | | |
| n. | CONCORRENTI | punteggi | Dichiarazione ribasso | | punteggi tot. | 56 | 24 |
| 1 | COSTITUENDO RTP: ING. FRANCESCO CRINO' - ING. MARIAGRAZIA CRINO' - ING. SERENA CARMELA CRINO' - DO.TT. GEOL. EMERICO SCIASCIA - GEOSERVICE S.R.L. | 70,00 | 40,375 | 21,63 | 91,626 | VERO | FALSO |
| 2 | COSTITUENDO RTP: STUDIO COLONNA S.R.L., - P113 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE - ING. MARCO CALOGERO - DO.TT. GEOL. FILIPPO CAPPOTTO | 65,74 | 39,615 | 21,22 | 86,959 | VERO | FALSO |
| 3 | COSTITUENDO RTP: CIVIL PROJECTS ENGINEERING & CONTRACTING SRLS, - ING. GIUSEPPE PARASHITI COLLAZZO - ING. CARMELO RIDOLFO - GEOL. SALVATORE QUATTROCCHI - ING. FRANCESCO MICALI | 52,35 | 49,210 | 26,36 | 78,708 | FALSO | VERO |
| 4 | COSTITUENDO RTP: AB2 ENGINEERING PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE S.R.L. - ING. ARMANDO BELPASSO - ING. CARMELO CICCIA - | 66,16 | 41,888 | 22,44 | 88,596 | VERO | FALSO |

| | | | | | | | |
|---|---|-------|--------|-------|--------|------|-------|
| | DOTT. GEOL. ADRIANO BARBAGALLO | | | | | | |
| 5 | COSTITUENDO RTP: INGEGNO ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY - S.T.L. - STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA - ING. EMANUELE GRECO - SOCIETÀ DI SERVIZI IDROTER | 62,76 | 42,500 | 22,76 | 85,524 | VERO | FALSO |
| 6 | LITOS S.R.L. | 59,00 | 56,010 | 30,00 | 89,000 | VERO | VERO |

Preso atto che la Commissione giudicatrice, col medesimo verbale n. 7 del 06/05/2020, ha rimandato al RUP i successivi adempimenti;

Vista la congruità dell'offerta del concorrente primo nella graduatoria, **COSTITUENDO RTP: ING. FRANCESCO CRINO' - ING. MARIAGRAZIA CRINÒ - ING. SERENA CARMELA CRINO' - DOTT. GEOL. EMERICO SCIASCIA - GEOSERVICE S.R.L.**, di cui al verbale n. 7 di seduta pubblica del 06/05/2020;

Visto l'esito positivo della verifica del possesso dei prescritti requisiti in capo all'aggiudicatario effettuata dal RUP, nell'ambito della quale sono stati acquisiti:

Per l'o.e. ING. FRANCESCO CRINO' (mandataria):

- ✓ Certificazione di regolarità contributiva rilasciata Inarcassa prot. 1625330.15-09-2020, acquisita al protocollo n.7882 del 16/09/2020;
- ✓ DURC On line Prot. INPS n.22620155 e avente scadenza 13.01.2021, acquisito al prot. dell'Ufficio del C.G. al N. 7976 del 21.09.2020;
- ✓ Verifica della regolarità fiscale, ex art. 38 comma 1, lett. g) del D.Lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii., giusta richiesta n. 4790943 del 25/05/2020;
- ✓ 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 15/05/2020;
- ✓ Certificato dell'Anagrafe delle sanzioni amministrative dipendenti da reato (ex art. 39 T.U.), n. 1840442/2020/R;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 1804440/2020/R;
- ✓ Certificati dei carichi pendenti - Procura della Repubblica di Messina - protocollo GARE n. 2320 del 20/05/2020;

Per l'o.e. ING. MARIAGRAZIA CRINÒ (mandante):

- ✓ Certificazione di regolarità contributiva rilasciata Inarcassa prot. 1625033.15-09-2020, acquisita al protocollo n. 7881 del 16/09/2020;
- ✓ Verifica della regolarità fiscale, ex art. 38 comma 1, lett. g) del D.Lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii., giusta richiesta n. 4770543 del 15/05/2020;
- ✓ 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 15/05/2020;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 1840458/2020/R;
- ✓ Certificati dei carichi pendenti - Procura della Repubblica di Messina - protocollo GARE n. 2320 del 20/05/2020;

Per l'o.e. ING. SERENA CARMELA CRINO' (mandante):

- ✓ Certificazione di regolarità contributiva rilasciata Inarcassa prot. 1625044.15-09-2020, acquisita al protocollo n. 7880 del 16/09/2020;
- ✓ Verifica della regolarità fiscale, ex art. 38 comma 1, lett. g) del D.Lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii., giusta richiesta n. 4770564 del 15/05/2020;
- ✓ 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 15/05/2020;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 1840471/2020/R;
- ✓ Certificati dei carichi pendenti - Procura della Repubblica di Messina - protocollo GARE n. 2320 del 20/05/2020;

Per l'o.e. DOTT. GEOL. EMERICO SCIASCIA (mandante):

- ✓ Certificazione di regolarità contributiva rilasciata EPAP prot. 65024 CRCPA del 15/09/2020, acquisita al protocollo n. 7877 del 16/09/2020;
- ✓ Verifica della regolarità fiscale, ex art. 38 comma 1, lett. g) del D.Lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii., giusta richiesta n. 4790945 del 25/05/2020;
- ✓ 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 15/05/2020;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 1840517/2020/R;
- ✓ Richiesta di Certificato dei carichi pendenti Procura della Repubblica di Agrigento - protocollo GARE n. 2226 del 15/05/2020;



Per l'o.e. GEOSERVICE S.R.L. (mandante):

- ✓ DURC On line Prot. INAIL n.22804092e avente scadenza 27/10/2021, acquisito al prot. dell'Ufficio del C.G. al N. 7843 del 15.09.2020;
- ✓ Verifica della regolarità fiscale, ex art. 38 comma 1, lett. g) del D.Lgs. n. 163/2006 e ss.mm.ii, giusta richiesta n. 4790954 del 25/05/2020;
- ✓ Regolare iscrizione Registro delle Imprese attestante l'inesistenza di procedure concorsuali in corso o pregresse;
- ✓ Certificato dell'Anagrafe delle sanzioni amministrative dipendenti da reato (ex art. 39 T.U.), n. 1840536/2020/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 15/05/2020;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 1840542/2020/R;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 1840543/2020/R;
- ✓ Certificato del casellario Giudiziale num. 1840544/2020/R;
- ✓ Richiesta di Certificato dei carichi pendenti Procura della Repubblica di Agrigento – protocollo GARE n. 2226 del 15/05/2020;

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, giuste note acquisite ai prot. n. 2385 del 22/05/2020, 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, Appalto per l'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria di progettazione preliminare, definitiva ed esecutiva, studio di impatto ambientale, studio geologico esecutivo, esecuzione di rilievi e indagini geologiche e geotecniche, coordinamento per la sicurezza in fase di progettazione inerenti all'intervento **FP_ME966 Librizzi** "Consolidamento e canalizzazione delle acque meteoriche a tutela di una porzione del centro abitato frazione Nasidi" Fondo Progettazione DPCM 14 Luglio 2016 – Comune di Librizzi (Me) - Codice ReNDiS 19IR966/G1 - CUP F43B17000050001- CIG 7971093209, in favore del concorrente COSTITUENDO RTP: ING. FRANCESCO CRINO' – ING. MARIAGRAZIA CRINÒ - ING. SERENA CARMELA CRINO' – DOTT. GEOL. EMERICO SCIASCIA - GEOSERVICE S.R.L., con sede legale del capogruppo con sede in Via Monza snc (ME), CAP 98023, C.F. CRNFNC56T17D824X e P.IVA 02772750838; mail certificata francesco.crino@ingpec.eu, che ha ottenuto un punteggio di **91,626** offrendo un ribasso economico del **40,3750% (quaranta/3750%)**;

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

(Preso Atto dell'Approvazione proposta di aggiudicazione)

Si prende atto dell'approvazione, ai sensi del combinato disposto dell'art. 32, comma 5 e art. 33, comma 1 del Codice, la proposta di aggiudicazione dell'appalto per l'affidamento dei servizi di ingegneria e architettura correlati alla esecuzione di indagini geognostiche, alla redazione della Relazione geologica definitiva, della progettazione definitiva, del Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e della progettazione esecutiva, relativamente all'intervento **FP_ME966 LIBRIZZI Fondo Progettazione DPCM 14 Luglio 2016 – Comune di Librizzi (Me) - Codice ReNDiS 19IR966/G1** "Consolidamento e canalizzazione delle acque meteoriche a tutela di una porzione del centro abitato frazione Nasidi" CUP **F43B17000050001- CIG 7971093209**, in favore del concorrente **COSTITUENDO RTP: ING. FRANCESCO CRINO' – ING. MARIAGRAZIA CRINÒ - ING. SERENA CARMELA CRINO' – DOTT. GEOL. EMERICO SCIASCIA - GEOSERVICE S.R.L.**, con sede legale del capogruppo con sede in Via Monza snc, Furci Siculo (ME), CAP 98023, C.F. CRNFNC56T17D824X e P.IVA 02772750838; mail certificata francesco.crino@ingpec.eu, che ha ottenuto un punteggio di **91,626** offrendo un ribasso economico del **40,3750% (quaranta/3750%)**;

Si approvano inoltre tutti i verbali di gara richiamati in premessa, nonché la graduatoria che segue:



| Posizione | Concorrente | Punteggio Finale |
|-----------|---|------------------|
| 1 | COSTITUENDO RTP: ING. FRANCESCO CRINO' - ING. MARIAGRAZIA CRINÒ - ING. SERENA CARMELA CRINO' - DOTT. GEOL. EMERICO SCIASCIA - GEOSERVICE S.R.L. | 91,626 |
| 2 | LITOS S.R.L. | 89,000 |
| 3 | COSTITUENDO RTP: AB2 ENGINEERING PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE S.R.L. - ING. ARMANDO BELPASSO - ING. CARMELO CICCIA - DOTT. GEOL. ADRIANO BARBAGALLO | 88,596 |
| 4 | COSTITUENDO RTP: STUDIO COLONNA S.R.L. - PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE - ING. MARCO CALOGERO - DOTT. GEOL. FILIPPO CAPPOTTO | 86,959 |
| 5 | COSTITUENDO RTP: ENGEO ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY - S.T.L@ - STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA - ING. EMANUELE GRECO - SOCIETÀ DI SERVIZI IDROTER | 85,524 |
| 6 | COSTITUENDO RTP: CIVIL PROJECTS ENGINEERING & CONTRACTING SRLS, - ING. GIUSEPPE PARASITTI COLLAZZO - ING. CARMELO RIDOLFO - GEOL. SALVATORE QUATTROCCHI - ING. FRANCESCO MICALI | 78,708 |

Art. 3

(Efficacia dell'aggiudicazione)

Ai sensi dell'art. 32, comma 5, del Codice, è disposta l'aggiudicazione efficace dell'appalto per l'affidamento servizi di ingegneria e architettura correlati alla esecuzione di indagini geognostiche, alla redazione della Relazione geologica definitiva, della progettazione definitiva, del Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e della progettazione esecutiva, relativamente all'intervento codificato **FP_ME966 LIBRIZZI Fondo Progettazione DPCM 14 Luglio 2016 - Comune di Librizzi (Me) - Codice ReNDiS 19IR966/G1 "Consolidamento e canalizzazione delle acque meteoriche a tutela di una porzione del centro abitato frazione Nasid"** CUP F43B17000050001- CIG 7971093209, in favore del concorrente **COSTITUENDO RTP: ING. FRANCESCO CRINO' - ING. MARIAGRAZIA CRINÒ - ING. SERENA CARMELA CRINO' - DOTT. GEOL. EMERICO SCIASCIA - GEOSERVICE S.R.L.**, con sede legale del capogruppo con sede in Via Monza snc, Furci Siculo (ME), CAP 98023, C.F. CRNFNC56T17D824X e P.IVA 02772750838; mail certificata francesco.crino@ingpec.eu, che ha ottenuto un punteggio di 91,626 offrendo un ribasso economico del **40,3750% (quaranta/3750%)**;

In ragione del ribasso economico del **40,3750% (quaranta/3750%)**, l'appalto viene aggiudicato per un importo di **€ 71.441,56** al netto dell'I.V.A. e degli oneri previsti per 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 servizi previsti nell'intervento **FP_ME966_LIBRIZZI**.

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.ucomidrogeosicilia.it, sulla piattaforma telematica dedicata alle gare dell'Ufficio del Commissario di Governo sito web <https://appalti.ucomidrogeosicilia.it/professionisti/vendor/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.

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. e p.c. a tutte le Amministrazioni a vario titolo competenti nonché all'Area "Gare" e all'Ufficio "Contratti", all'Ufficio "Monitoraggio", all'Area "Gestione amministrativa degli interventi" e "Finanziaria, Contabile e Personale" dell'Ufficio del Commissario di Governo.

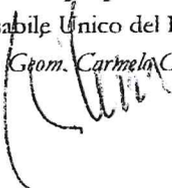
12.4 SET. 2020

Palermo, li _____

Il proponente

Responsabile Unico del Procedimento

Geom. Carmela Ciona



Il Soggetto Attuatore

Dott. Maurizio Croce



Allegati:

Allegato Avviso di aggiudicazione da pubblicare su www.serviziocontrattipubblici.it / sito web <https://appalti.ucomidrogeosicilia.it/professionisti/vendor/>



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_ME966 LIBRIZZI Fondo Progettazione DPCM 14 Luglio 2016 – Comune di Librizzi (Me) - Codice ReNDiS 19IR966/G1 “Consolidamento e canalizzazione delle acque meteoriche a tutela di una porzione del centro abitato frazione Nasidi” - CUP F43B17000050001 - CIG 7971093209.

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”) e disciplinata dall'art. 60 del Codice, da aggiudicarsi con il 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, in esecuzione del Decreto a Contrarre n. 973/2019.

3. Appalti pubblici di servizi:

Appalto per l'affidamento servizi di ingegneria e architettura correlati alla esecuzione di indagini geognostiche, alla redazione della Relazione geologica definitiva, della progettazione definitiva, del Coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e della progettazione esecutiva, relativamente all'intervento codificato **FP_ME966 Librizzi** - “*Consolidamento e canalizzazione delle acque meteoriche a tutela di una porzione del centro abitato frazione Nasidi*”.

4. Importo dei servizi a base d'asta:

L'importo complessivo dei servizi ammonta ad € 119.818,13 di cui:

€ 93.622,89 per servizi d'ingegneria;

€ 26.195,24 per indagini geologiche, geotecniche, rilievi prove ed attività di campo.

5. Data di aggiudicazione:

24 SET. 2020

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, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.

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

entro e non oltre le ore 13:00 del 12/09/2019.

8. Data apertura buste:

Fissata, dal bando di gara alle ore 10:00 del giorno 19/09/2019, presso la sede dell'Ufficio del Commissario di Governo sita a Palermo in Piazza Florio n. 24 e successivamente posticipata, giusta comunicazione inviata ai concorrenti a mezzo piattaforma telematica, alle ore 09:30 del giorno 22/01/2020.

9. Data valutazione offerte:

Sedute di gara tenutesi dal 22/01/2020 al 06/05/2020 (Verbali di gara dal n. 1 al n. 7).

10. Operatori Economici partecipanti:

Sono pervenute per via telematica, entro il termine fissato a pena di esclusione, n. 7 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 | FORMA DI PARTECIPAZIONE | DATA E ORA INVIO OFFERTA |
|----|--|-------------------------|--------------------------|
| 1 | RTI CRINÒ | multipla | 10/09/2019 15:47 |
| 2 | STUDIO COLONNA S.R.L. | multipla | 11/09/2019 18:13 |
| 3 | CI.PRO. & PA.RI. ASSOCIATED | multipla | 11/09/2019 22:01 |
| 4 | AB2 ENGINEERING PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE SRL-ING.ARMANDO BELPASSO-ING.CARMELO CICCIA-DOTT. GEOL. ADRIANO BARBAGALLO | multipla | 12/09/2019 10:07 |
| 5 | ENGE0 ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY | multipla | 12/09/2019 10:10 |
| 6 | LITOS PROGETTI S.R.L. | singola | 12/09/2019 10:51 |
| 7 | SERTEC SRL | multipla | 12/09/2019 12:30 |

11. Esclusioni:

COSTITUENDO RTP: SERTEC S.R.L. – STUDIO TECNICO ASSOCIATO HYDROGEOS – SIAT S.R.L., giusto Provvedimento di esclusione n. 677 del 06/05/2020.

12. Graduatoria finale:

| Posizione | Concorrente | Punteggio Finale |
|-----------|--|------------------|
| 1 | COSTITUENDO RTP: ING. FRANCESCO CRINO' – ING. MARIAGRAZIA CRINÒ - ING. SERENA CARMELA CRINO' – DOTT. GEOL. EMERICO SCIASCIA - GEOSERVICE S.R.L. | 91,626 |
| 2 | LITOS S.R.L. | 89,000 |
| 3 | COSTITUENDO RTP: AB2 ENGINEERING PROGETTAZIONE E COSTRUZIONE S.R.L. – ING. ARMANDO BELPASSO - ING. CARMELO CICCIA – DOTT. GEOL. ADRIANO BARBAGALLO | 88,596 |
| 4 | COSTITUENDO RTP: STUDIO COLONNA S.R.L., – PH3 ENGINEERING S.R.L. UNIPERSONALE - ING. MARCO CALOGERO – DOTT. GEOL. FILIPPO CAPPOTTO | 86,959 |
| 5 | COSTITUENDO RTP: ENGE0 ASSOCIATI - ENGINEERING & GEOLOGY – S.T.I.@ - STUDIO TECNICO ASSOCIATO DI INGEGNERIA ED ARCHITETTURA - ING. EMANUELE GRECO – SOCIETÀ DI SERVIZI IDROTER | 85,524 |
| 6 | COSTITUENDO RTP: CIVIL PROJECTS ENGINEERING & CONTRACTING SRLS, – ING. GIUSEPPE PARASILITI COLLAZZO - ING. CARMELO RIDOLFO – GEOL. SALVATORE QUATTROCCHI - ING. FRANCESCO MICALI | 78,708 |

13. Nome e indirizzo dell'aggiudicatario:

Costituendo R.T.P.: ING. FRANCESCO CRINO' – ING. MARIAGRAZIA CRINÒ - ING. SERENA CARMELA CRINO' – DOTT. GEOL. EMERICO SCIASCIA - GEOSERVICE S.R.L., con sede legale del capogruppo in Via Monza snc, Furci Siculo (ME), CAP 98023, C.F. CRNFNC56T17D824X e P.IVA 02772750838, mail certificata francesco.crino@ingpec.eu.

14. Prezzo o gamma di prezzi offerti:

ribasso dal 39,6150% al 56,0100%.

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

In ragione del ribasso economico del **40,3750%** (quaranta/3750%), l'appalto viene aggiudicato per un importo di **€ 71.441,56** al netto dell'I.V.A. e degli oneri previsti per legge.



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

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:

Geom. Carmelo Ciona

Il Soggetto Attuatore

Dott. Maurizio Croce

A handwritten signature in black ink, followed by a circular blue official stamp. The stamp contains the text "COMMISSARIO DI GOVERNO" and "REGIONE SICILIANA" around the perimeter, with a central emblem.