



DRPC

SERVIZIO RISCHI SISMICO E VULCANICO - S.3

Oggetto: **PO FESR SICILIA 2014-2020. OT5. AZIONE 5.3.2. - PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DEGLI STUDI DI MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 1 (MS1), DI MICROZONAZIONE SISMICA DI LIVELLO 3 (MS3) E DELL'ANALISI DELLA CONDIZIONE LIMITE PER L'EMERGENZA (CLE) NEI COMUNI DELLA REGIONE SICILIA CON  $ag > 0,125g$  DI RIFERIMENTO DEI CONTESTI TERRITORIALI.**

**CIG: 74232557CF. CUP: G69D17001520009.**

IMPORTO COMPLESSIVO DELL'APPALTO A BASE DI GARA: € 1.369.672,13.

#### VERBALE DI GARA N. 4

Premesso che:

- il PO FESR Sicilia 2014-2020, Obiettivo Tematico 5, Asse 5, Azione 5.3.2. "Interventi di microzonazione e di messa in sicurezza sismica degli edifici strategici e rilevanti pubblici ubicati nelle aree maggiormente a rischio", attribuisce di risorse per interventi di microzonazione sismica di livello 1 (MS1) e per interventi di microzonazione sismica di livello 3 (MS3);
- la Deliberazione di Giunta Regionale 20 marzo 2017, n. 138 di apprezzamento del Piano regionale di microzonazione sismica redatto dal DRPC Sicilia;
- il dott. geol. Antonio Torrisi, Progettista e direttore di esecuzione, ha redatto il progetto denominato: "Studi di microzonazione sismica di livello 1 (MS1) e di livello 3 (MS3) e analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE) nei comuni della Regione Sicilia con  $ag > 0,125g$  di riferimento dei contesti territoriali";
- con determina 25 settembre 2017, n. 1 il RUP, trattandosi di servizi sopra la soglia di rilevanza comunitaria di cui all'art. 35, comma 1, lett. c) del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, ha determinato di contrarre mediante procedura aperta ai sensi dell'art. 60 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, mediante il criterio dell'aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa così come previsto dall'art. 95, comma 3 del medesimo decreto legislativo, per l'affidamento dei servizi relativi agli studi di microzonazione sismica (MS) e dell'analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE);
- con D.D.G. 6 ottobre 2017, n. 701 del Dirigente Generale del DRPC Sicilia è stato approvato e finanziato il predetto progetto e sono stati disposti, tra l'altro, l'impegno e la prenotazione delle risorse finanziarie a valere sui fondi di cui al Capitolo 116542 "Microzonazione sismica per la realizzazione dell'Azione 5.3.2 dell'Obiettivo tematico 5 del P.O. FESR Sicilia 2014 - 2020" (Codice del Piano dei conti finanziario U.1.03.02.11.999 di cui all'Allegato 6/1 del decreto legislativo 118/2011 e ss.mm.ii.) – Rubrica Presidenza – per gli esercizi finanziari 2017, 2018 e 2019, al fine di espletare le attività riguardanti la microzonazione sismica di livello 1 e di livello 3 previste dal PIANO REGIONALE DI MICROZONAZIONE SISMICA;

- con bando di gara pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea 23 marzo 2018, n. S58 relativo all'appalto degli studi di microzonazione sismica di livello 1 (MS1), di microzonazione sismica di livello 3 (MS3) e all'analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE) nei comuni della regione Sicilia con  $ag > 0,125g$  di riferimento dei contesti territoriali, sono stati fissati i termini per la presentazione delle offerte relative all'appalto sopra citato entro le ore 13:00 del giorno 10 maggio 2018;
- il Dipartimento Regionale della Protezione Civile ha indetto la procedura aperta, ai sensi dell'art. 3, lettera sss), del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, per l'affidamento degli studi in argomento e il relativo bando di gara è stato pubblicato:
  - integralmente nel sito istituzionale del DRPC Sicilia e nel sito [www.euroinfosicilia.it](http://www.euroinfosicilia.it);
  - per estratto nella G.U.R.S. n. 13 - parte II e III del 30 marzo 2018;
  - nei quotidiani a diffusione regionale "La Repubblica Palermo ed. regionale" del 20 aprile 2018 e il "Quotidiano di Sicilia" del 21 aprile 2018;
  - nei quotidiani a diffusione nazionale "Il Messaggero" del 21 aprile 2018 e "Libero" del 21 aprile 2018;
  - integralmente nel sito informativo del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti;

tutto ciò premesso,

l'anno duemiladiciotto, il giorno ventisette del mese di luglio, alle ore 10:45, in Nicolosi (CT), presso i locali aperti al pubblico del Dipartimento Regionale della Protezione Civile - Servizio Rischi Sismico e Vulcanico S3, si è riunita la Commissione di gara per l'espletamento della procedura pubblica preordinata all'aggiudicazione degli "Studi di microzonazione sismica di livello 1 (MS1) e di livello 3 (MS3) e analisi della condizione limite per l'emergenza (CLE) nei comuni della Regione Sicilia con  $ag > 0,125g$  di riferimento dei contesti territoriali".

Sono presenti i componenti della Commissione:

- il dott. Nello Lo Monaco, dirigente del Servizio Rischi Idrogeologico e Idraulico S4 con funzione di Presidente, nominato con determina 27 marzo 2017, n. 884 del Dirigente Generale del DRPC Sicilia;
- l'avv. Sabina Giunta, esperta in materie giuridiche, individuata mediante sorteggio effettuato dall'UREGA di Catania con le modalità di cui all'art. 12 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e nominata nella qualità di componente con determina 25 giugno 2018, n. 935 del Dirigente Generale del DRPC Sicilia;
- l'ing. Fabrizio Greco, esperto in ingegneria geotecnica, individuato mediante sorteggio effettuato dall'UREGA di Catania con le modalità di cui all'art. 12 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e nominato nella qualità di componente con determina 25 giugno 2018, n. 935 del Dirigente Generale del DRPC Sicilia;

Sono altresì presenti:

- dott. Santi Pappalardo
- dott. Francesco Cannavò, per l'OE Santi Pappalardo
- dott.ssa Carmela Silluzio e dott. Francesco Fazio, per Studio Conti
- dott. Giuseppe Rannisi, per l'OE Collareda
- dott. Carlo Cassaniti, dott. Antonio Alba, dott. Gianluca Blancato, per l'OE Rete Contratto MZS Sicilia

Constatata la regolarità nella composizione della Commissione, si passa alla lettura pubblica dei punteggi ottenuti dai singoli operatori, come risultanti dalla seduta scorsa, facendo riferimento al verbale di gara n. 3, come da seguente tabella:

MEDIA x PESO	B1	B3	C1	C2	C3	punti	ARITM	TOTALE
COLLAREDA	2,80	1,47	2,57	3,69	2,00	12,53	65,00	77,53
GEO RAS	2,40	1,20	3,14	4,00	1,85	12,59	65,00	77,59
STUDIO CONTI	2,00	0,80	2,86	2,15	1,23	9,04	65,00	74,04
RETE CONTRATTO	3,00	2,00	4,00	4,00	2,00	15,00	65,00	80,00
PAPPALARDO	3,00	0,13	3,43	3,08	2,31	11,95	55,00	66,95

Si passa quindi all'apertura delle buste C, delle quali viene ribadita l'integrità e regolare chiusura.

Tutti i documenti sinora esaminati, vengono suddivisi per Operatore, opportunamente rilegati, firmati dai membri della Commissione e inseriti nuovamente nella documentazione di gara.

Per ogni operatore, il valore del ribasso viene inserito in un foglio di calcolo fornito dalla Stazione Appaltante, che esegue il computo come da disciplinare, ottenendo la seguente tabella finale, dalla quale risultano i punteggi attribuiti derivanti dalle offerte economiche:

	rib.		punti
COLLAREDA	44,5000	1,00	20,00
GEO RAS	22,0000	0,49	9,89
STUDIO CONTI	40,2600	0,90	18,09
RETE CONTRATTO	40,0100	0,90	17,98
PAPPALARDO	5,1240	0,12	2,30



Dall'incrocio dei valori derivanti dai ribassi, con quelli derivanti dai titoli tecnici, si ha infine la seguente tabella finale di sintesi:

	tec.	econ.	punti
COLLAREDA	77,53	20,00	97,53
GEO RAS	77,59	9,89	87,48
STUDIO CONTI	74,04	18,09	92,14
RETE CONTRATTO	80,00	17,98	97,98
PAPPALARDO	66,95	2,30	69,25

La quale fornisce la graduatoria dei concorrenti secondo il punteggio complessivamente migliore.

1. Rete Contratto MZS Sicilia 97,98
2. Collareda 97,53
3. Studio Conti 92,14
4. GEO RAS 87,48
5. Pappalardo 69,25

A proposito delle anomalie rilevate, si chiarisce preliminarmente che:

- il Codice stabilisce che l'anomalia va rilevata su entrambi i criteri (tecnico ed economico);
- la modalità di attribuzione dei punteggi tecnici, come da precedente verbale n. 3, è composta per gli 9/14 da criteri oggettivi (somma di titoli posseduti) ma che hanno un peso maggioritario sul totale (65/80, pari all' 81%); pertanto, la valutazione di eventuale anomalia sul parametro tecnico è non univocamente eseguibile.

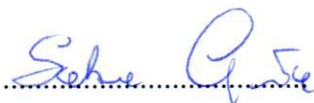
Ai sensi dell'art. 97 c.3 del D.lgs. 50/2016, viene individuata un'anomalia per l'OE primo in graduatoria, avendo superato i 4/5 sia dell'offerta tecnica che di quella economica.

Pertanto, si trasmette il presente verbale al RUP ai fini dei successivi adempimenti

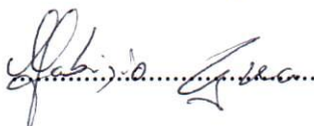
Alle ore 11.30 il Presidente chiude le operazioni di gara.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il componente  
avv. Sabina Giunta



Il componente  
ing. Fabrizio Greco



Il Presidente  
dott. Nello Lo Monaco

