## DEMANIO.AGDCL01.REGISTRO UFFICIALE.0002317.04-02-2020.U



## AGENZIA DEL DEMANIO

Direzione Regionale Calabria

Catanzaro, 4 | 2 | 20 20

## IL DIRETTORE REGIONALE

in virtù dei poteri attribuiti dal Regolamento di Amministrazione e Contabilità dell'Agenzia del Demanio, deliberato dal Comitato di Gestione in data 16 Luglio 2019, approvato dal Ministero dell'Economia e delle Finanze con nota prot. n. 16020 del 27.08.2019 e pubblicato sul sito istituzionale dell'Agenzia del Demanio in data 30.08.2019, in virtù dell'art. 2 della Determinazione del Direttore dell'Agenzia del Demanio n. 85 prot. n. 2019/1537/DIR, nonché in virtù della comunicazione organizzativa n. 21 del 16.07.2019 giusta delega del Direttore dell'Agenzia del Demanio n. 2019/16315/DIR del 18/09/2019

## PREMESSO CHE:

- nota prot. 2018/19562/DRCAL del 22/11/2018 è stato nominato RUP l'Ing. Salvatore Concettino, dipendente di questa Direzione Regionale;
- con determinazione prot. 2018/20026/DRCAL del 30/11/2018 l'Agenzia del Demanio Direzione Regionale Calabria, ha indetto una procedura aperta, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, per l'affidamento dei servizi di verifiche di vulnerabilità sismica e della sicurezza strutturale, verifica preventiva dell'interesse archeologico, diagnosi e certificazione energetica, rilievo geometrico, architettonico, impiantistico, strutturale, topografico, fotografico e materico, progetto di fattibilità tecnico-economica per interventi strutturali da restituire in modalità BIM, per taluni beni di proprietà dello stato situati nella Regione Calabria, suddivisa in 26 Lotti. Sulla G.U.R.I. V Serie speciale V° Serie Speciale n. 145 del 12/12/2018, è stato pubblicato il bando di gara relativo alla procedura selettiva in questione, indicando quale termine ultimo per la presentazione delle offerte il giorno 13/02/2019 ore 12:00;
- un importo complessivo a base di gara, al netto di IVA e oneri previdenziali professionali
  e assistenziali e IVA, pari ad € 11.102.097,92 (Euro
  undicimilionicentoduemilanovantasette/92) di cui € 93.371,70 per oneri della sicurezza,
  non soggetti a ribasso, così distinti per ciascun lotto:

<b>L</b> ОТТО	Importo complessivo a base di gara	di cui oneri della sicurezza non soggetti a ribasso	di cui corrispettivo prestazioni soggetto a ribasso
Lotto 1 - scuola all.	€ 1.718.093,21	€ 14.016,17	€ 1.704.077,04
Lotto 2 - RC centro1	€ 604.401,43	€ 3.444,18	€ 600.957,25
Lotto 3 - RC centro2	€ 509.289,16	€ 3.238,65	€ 506.050,51
Lotto 4 - RC-DSA1	€ 461.370,96	€ 2.690,81	€ 458.680,15
Lotto 5 - RC-DSA2	€ 324.066,83	€ 3.110,27	€ 320.956,56





TOTALE	€ 11.102.097,92	€ 93.371,70	€ 11.008.726,22
Lotto 26 - CS 2	€ 554.662,24	€ 4.844,12	€ 549.818,12
Lotto 25 - CZ Prov. 2	€ 262.079,91	€ 2.494,57	€ 259.585,34
Lotto 24 - CZ 3	€ 280.518,58	€ 3.456,44	€ 277.062,14
Lotto 23 - CZ 2	€ 590.945,72	€ 4.404,52	€ 586.541,20
Lotto 22 - CZ 1	€ 466.084,01	€ 4.898,48	€ 461.185,53
Lotto 21 - CS ion.	€ 530.352,71	€ 5.149,13	€ 525.203,58
Lotto 20 - CS Tirr.	€ 379.364,66	€ 3.587,41	€ 375.777,25
Lotto 19 - CS 1	€ 432.819,52	€ 2.905,57	€ 429.913,95
Lotto 18 - VV	€ 444.121,18	€ 3.890,15	€ 440.231,03
Lotto 17 - CZ prov.1	€ 448.515,56	€ 4.351,38	€ 444.164,18
Lotto 16 - CZ-VV-KR marit.	€ 264.845,56	€ 2.176,05	€ 262.669,51
Lotto 15 - CZ-CS DSA	€ 120.548,44	€ 726,14	€ 119.822,30
Lotto 14 - RC ion.2	€ 315.181,28	€ 2.189,65	€ 312.991,63
Lotto 13 - RC ion.1	€ 453.306,71	€ 4.206,11	€ 449.100,60
Lotto 12 - RC ion. Mar.	€ 110.031,54	€ 1.028,03	€ 109.003,51
Lotto 11 - RC tirr. 2	€ 362.604,09	€ 3.043,21	€ 359.560,88
Lotto 10 - RC tirr. 1	€ 210.298,74	€ 2.023,92	€ 208.274,82
Lotto 9 - RC tirr. Mar.2	€ 323.994,78	€ 2.766,48	€ 321.228,30
Lotto 8 - RC tirr. Mar.1	€ 312.912,85	€ 2.726,51	€ 310.186,34
Lotto 7 - RC per.	€ 276.185,10	€ 2.682,27	€ 273.502,83
Lotto 6 RC centro mar.	€ 345.503,15	€ 3.321,48	€ 342.181,67

- la durata del servizio, da suddividersi in ragione dei n. 26 lotti, è pari ai giorni riportati nella seguente tabella, decorrenti dalla sottoscrizione del verbale di inizio dei servizi da parte del Direttore dell'esecuzione del Contratto;

Durata dei servizi
(in giorni)
560
406
378
413
518
588
441
469
539
483
434
252
910
343
105
448
665
574
315
721
280
126
126
336
364
616

<sup>-</sup> è stato determinato di utilizzare quale criterio di aggiudicazione della procedura il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior

rapporto qualità prezzo, ai sensi dell'art. 95, c. 3, lettera b) del D.Lgs. 50/2016, tenuto conto dei criteri di valutazione e dei relativi punteggi;

- alla scadenza del termine di presentazione delle offerte, fissato al 13/02/2018;
- con riferimento al lotto n. 11 sono prevenuti 15 plichi da parte dei seguenti operatori:

RdO : ffq\_12 - LOTTO 11 - Procedura apena - Audit sismico energetico e PETE - Regione Calabria

<b> </b> 7	Toma alta Lista				
	Info - RTI	Fornitore	Round	Data della Risposta	Note di Esclusione
			1000		
- 1	3 ⊘	A.I.C.E. Consulting S.c.l. 🦟	0	13/02/2019 11:15:22	<b>3</b>
2	\$ B	AICFENGINEERING SRL (#	ъ.	13/02/2019 04:05:34	T B
		. The state of th			
; 3	11 25	ARCHITETTO GIULIO CESARE GUCCIONE 🖄	0	12/02/2019 20:22:43	13
				ere ere er	
. 4		Clemente Engineering Service srl @	0	12/02/2019 23:44.19	<b>3</b>
				•	
: 5	8 M	Concise consorzio stabile 😥	9	13/02/2019 11:48:20	ď
	-	en la reconstruir de la companya de			
6	9 🕾	H&W Servizi di Ingegneria s.r.l. ⊘	0	12/02/2019 10:17:14	ď
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Maria de la companya
7	<b>4</b> €	MUSA PROGETTI (d)	9	12/02/2019 23:37:23	of the second
		$(a_1,a_2,\ldots,a_{n-1},a_n) = (a_1,a_2,\ldots,a_{n-1},a_n) = (a_1,\ldots,a_{n-1},\ldots,a_{n-$			
8	8 년	PROGEN SRL (2)	0	12/02/2019 15:52:08	ď
		$(x,y)^{2}$ . The second constant $(x,y)^{2}$ is the second constant $(x,y)^{2}$			
. 9	1 22	Sidoti Engineering srl Unipersonale 👸	ß	13/02/2019 01:57:03	<b>3</b>
		en en la companya de			
10	7 &	SPIBS S.R.L. (§	0	12/02/2019 19:11.13	<u> </u>
				the second control of	
. 11	5 e	SPI SRL	۵	12/02/2019 13:13:27	CS*
12		Studio Agrusa Annalisa 😭	Ü	09/02/2019 12:42:12	ď
		$(x_1, x_2, \dots, x_n) = (x_1, x_2, \dots, x_n) + (x_1, x_1, \dots, x_n) + (x_1, x$			
13	3 છ .	TECHPROJECT SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA 🕾	0 13	13/02/2019 06:57:37	id (
. :		(x,y) = (x,y) + (x,y			
. 14	5 (a	TONELLI INGÉGNERIA 🕾	9	13/02/2019 \$1:22:30	<u>ď</u>
15	2 ::	VIA INGEGNERIA S.R.L. 🖄	0	13/02/2019 (1:29:08	E\$ :

- ad esito delle operazioni di gara, la graduatoria dei concorrenti, emersa a conclusione della valutazione dell'offerta Tecnica ed Economica, giusto verbale di Gara prot. n. 2019/14569/DRCAL del 30/08/2019, risulta essere la seguente:

ORDINE	BUSTA	CONCORRENTE	PUNTEGGIO FINALE	
1	9	SIDOTI ENGINEERING SRL UNIPERSONALE ARCH. SIDOTI VINCENZO	95,64	
2	7	MUSA PROGETTI SOC COOP DI INGEGNERIA ITS SRL ING SARA AMBROSIO GEOL. STEFANO BONIFACIO ARCHEOLOGO FILIPPO IANNI'	93,27	
3	8	PROGEN SRL INGEGNA SRL INGEGNA SRL TECHNOSIDE SRL PLANIR SRL TECNO2O ENGINEERING SRL DOTT.ING. SALVATORE MIANO GEOL. SERGIO DOLFIN CONSORZIO LR LABORATORI RIUNITI ARCHEOLOGO ILENIA GRAZIA CONTINO	93,03	



4	1	A.I.C.E CONSULTING SRL BENIGNI ENGINEERING SRL DOTT. GEOL. NICOLA CANINO DOTT. ARCHEOLOGA MARIA D'ANDREA	92,98
		H&W SERVIZI DI INGEGNERIA SRL MPARTNER S.r.I. A.BA.CO. STUDIO TECNICO DI BARBARITO PIETRO&C TRACTEBEL ENGINEERING	
. 5	6	ING. FERDINANDO TORALDO ING. CARMINE D'AMBROSIO ING. VALERIA PAGANO DOTT. GEOL. ANTONIO D'ERRICO P.L.P. PROSPEZIONI LABORATORIO PROVE SRL, APOIKIA SRL	92,05
6	14	RT TONELLI INGEGNERIA STUDIO ING. MARIO SABLONE S.R.L ING. GIANLUCA ALBERA AURELI SOIL SRL ING. MAURIZIO PAOLINI DOTT.SSA ELISABETTA ABELA	90,92
7	11	SPI SRL INGEGNERIA E SVILUPPO SRL ARCH. ELIO CONTE ING. COLOMBO STACCONE GEOLOGO UGO UGATI ARCHEOLOGA DANIELA CITRO	90,30
8	2	AICI ENGINEERING SRL ING. ANTONIO GRAZIANO ING. LELLA LIANA IMBRIANI ING. ROSA LO PRIORE ARCHEOLOGO RICCARDO CONSOLI	90,18
9	15	VIA INGEGNERIA SRL INTERA SRL INTERA SRL	89,56
10	13	TECHPROJECT SRL INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL DAUNIARCHE' SCARL ING. ANTONIO MAZZON	88,41
11	12	STUDIO AGRUSA ANNALISA	85,75
12	10	SPIBS SRL ING. GIUSEPPE PERILLO ING. FRANCESCO FLORIO ING. FABIO FLORIO STUDIO FLORIO SRL GEOLOGO GALILEO POTENZA ING. GIAMPIETRO MASSARELLI ARCHEOLOGA LORELLA MARIA LAMANNA	83,10
13	5	CONCISE CONSORZIO STABILE  REACT STUDIO SRL  ARTUSO ARCHITETTI ASSOCIATI  AQUADRO INGEGNERIA SRL  CTR SRL  GRS SRL  ING. ALDO ABATE	81,78

ING. SEVERINO BAGNATO	
DEDALO DI CLAUDIO MASTRANTUONO	

 all'esito della verifica della congruità delle offerte ai sensi dell'art. 97, c. 3, del D.Lgs. n.50/2016, effettuata dalla Commissione di gara, come da verbale prot. 2019/14569/DRCAL del 30/08/2019 sono risultate anormalmente basse le offerte dei seguenti concorrenti:

ORDINE	BUSTA	CONCORRENTE	PUNTEGGIO FINALE	ANOMALIA
1	9	SIDOTI ENGINEERING SRL UNIPERSONALE ARCH. SIDOTI VINCENZO	95,64	anomala
3	8	PROGEN SRL INGEGNA SRL TECHNOSIDE SRL PLANIR SRL TECNO2O ENGINEERING SRL DOTT.ING. SALVATORE MIANO GEOL. SERGIO DOLFIN CONSORZIO LR LABORATORI RIUNITI ARCHEOLOGO ILENIA GRAZIA CONTINO	93,03	Anomala
4	1	A.I.C.E CONSULTING SRL BENIGNI ENGINEERING SRL DOTT. GEOL. NICOLA CANINO DOTT. ARCHEOLOGA MARIA D'ANDREA	92,98	Anomala
5	6	H&W SERVIZI DI INGEGNERIA SRL MPARTNER S.r.I. A.BA.CO. STUDIO TECNICO DI BARBARITO PIETRO&C TRACTEBEL ENGINEERING ING. FERDINANDO TORALDO ING. CARMINE D'AMBROSIO ING. VALERIA PAGANO DOTT. GEOL. ANTONIO D'ERRICO P.L.P. PROSPEZIONI LABORATORIO PROVE SRL, APOIKIA SRL	92,05	Anomala
6	14	RT TONELLI INGEGNERIA STUDIO ING. MARIO SABLONE S.R.L ING. GIANLUCA ALBERA AURELI SOIL SRL ING. MAURIZIO PAOLINI DOTT.SSA ELISABETTA ABELA	90,92	Anomala
8	2	AICI ENGINEERING SRL ING. ANTONIO GRAZIANO ING. LELLA ŁIANA IMBRIANI ING. ROSA LO PRIORE ARCHEOLOGO RICCARDO CONSOLI	90,18	Anomala
9	15	<b>VIA INGEGNERIA SRL</b> INTERA SRL INTERA SRL	89,56	Anomala
10	13	TECHPROJECT SRL INGEGNERIA DEL TERRITORIO SRL DAUNIARCHE' SCARL ING. ANTONIO MAZZON	88,41	Anomala
11	12		85,75	Anomala



STUDIO AGRUSA ANNALISA	

- Con determina prot. n. 16460 del 01/10/2019 è stato aggiudicato il lotto 11 al RT Sidoti Engineering Srl Unipersonale (mandataria), Arch. Vincenzo Sidoti (mandante);
- Con sentenza n. 2151/2019, il TAR Calabria ha accolto le eccezioni mosse da controparte circa l'illegittimità della clausola prevista dall'art. 3 del disciplinare di gara, a seguito di un ricorso proposto dal concorrente Musa Progetti, avverso l'aggiudicazione di alcuni lotti relativi alla procedura per l'affidamento dei servizi di verifiche e vulnerabilità sismica. In particolare, in ragione dell'operatività del vincolo di aggiudicazione e limitatamente ai lotti di maggior valore (11 e 20), per i quali Musa Progetti Soc Coop si è classificata seconda in graduatoria, ha accolto il ricorso dalla stessa promosso, disponendo la revoca delle relative aggiudicazioni;
- Con nota assunta al prot. 22707 del 30/12/2019, il legale costituito dell'operatore economico Musa Progetti ha notificato presso la Direzione Regionale Calabria la sentenza n. 2151/2019;

# **PRESO ATTO**

- di quanto statuito dal Giudice Amministrativo con sent. n. 2151/2019;
- del parere della Direzione Legale, Contenzioso e Rapporti Istituzionali Contenzioso recante prot. n. 1630/DLC-C del 27/01/2020, in merito all'opportunità di dare seguito alle disposizioni del Giudice Amministrativo;
- che decorsi i termini dalla notifica effettuata in data 30/12/2019, questa Stazione appaltante non ha inteso appellare la sentenza;
- della determina prot. n. 2312 del 04/02/2020, con la quale è stata disposta la revoca al RT Sidoti Engineering Srl Unipersonale

## **DETERMINA**

L'aggiudicazione al RT Musa Progetti Soc. Coop relativamente al lotto 11 della procedura per l'affidamento dei servizi di verifiche di vulnerabilità simica e della sicurezza strutturale, verifica preventiva dell'interesse archeologico, diagnosi e certificazione energetica, rilievo geometrico, architettonico, impiantistico, strutturale, topografico, fotografico e materico, progetto di fattibilità tecnico-economica per interventi strutturali da restituire in modalità BIM, per taluni beni di proprietà dello stato situati nella Regione Calabria.

Il Direttore Regionale Dario Di Girolamo

