



Oggetto: PAC SICILIA III 2007/2013 PIANO DI SALVAGUARDIA AZIONE 2.3.1. INTEGRAZIONE DEL SISTEMA REGIONALE DI RILEVAZIONE METEOROLOGICA PER FINALITÀ DI PROTEZIONE CIVILE E RILIEVI LIDAR E CARTOGRAFICI IN AREE DI INTERESSE.

CUP: G69D16002880006 – CIG 7119383CB2

### VERBALE DI GARA N. 1

Premesso che:

- con delibera 11 maggio 2016, n. 176 la Giunta regionale approva il nuovo quadro generale del PAC Sicilia III Fase – Piano di salvaguardia;
- con decreto 14 giugno 2016, n. 12 il Presidente della Regione siciliana attribuisce al DRPC Sicilia i compiti di “Progettazione, manutenzione e gestione delle reti di monitoraggio strumentale” per finalità di protezione civile;
- con delibera 8 novembre 2016, n. 374 la Giunta regionale esprime apprezzamento per il “Programma per l’integrazione del sistema regionale di rilevazione meteorologica per finalità di protezione civile”;
- con atto 26 dicembre 2016, n. 27 il Responsabile unico del procedimento, nominato con determina 21 novembre 2016, n. 597 del Dirigente generale del DRPC Sicilia, determina di contrarre, ai sensi dell’art. 60 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, mediante procedura aperta per l’aggiudicazione delle forniture, dei servizi e dei lavori relativi l’intervento denominato “Integrazione del sistema di rilevazione meteorologico per finalità di protezione civile e rilievi LIDAR e cartografici in aree di interesse” con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell’art. 95, comma 2 del medesimo decreto legislativo 50/2016;
- con decreto 29 dicembre 2016, n. 1728 il Dirigente generale del DRPC Sicilia ha:
  - approvato il progetto esecutivo “Integrazione del sistema di rilevazione meteorologico per finalità di protezione civile e rilievi LIDAR e cartografici in aree di interesse” per l’importo complessivo di € 18.200.000,00 come di seguito distinto:

impianti meteo	€	10.611.950,00	
lavori + sicurezza	€	775.498,00	
cartografia digitale e DTM	€	2.622.600,00	
importo a base di gara	€	14.010.048,00	€ 14.010.048,00
oneri per la sicurezza	€	41.238,00	
importo soggetto a ribasso	€	13.968.810,00	
somme a disposizione	€	4.189.952,00	€ 4.189.952,00
		totale	€ 18.200.000,00
  - disposto l’impegno della somma pari a € 42.800,00, a gravare sul capitolo di spesa 516071 per l’anno 2016;
  - disposto la prenotazione della somma pari a € 18.157.200,00 da imputare sul capitolo di spesa 516071 negli anni 2017 e 2018;
  - disposto di contrarre, ai sensi dell’art. 60 del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, mediante procedura aperta per l’aggiudicazione delle forniture, dei servizi e dei lavori relativi l’intervento denominato “Integrazione del sistema di rilevazione meteorologico per finalità di protezione civile e rilievi LIDAR e cartografici in aree di interesse” con il criterio dell’offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell’art. 95, comma 2 del medesimo decreto legislativo 50/2016;

*[Handwritten signatures and initials in blue ink]*

- 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 delle forniture, dei servizi e dei lavori relativi l'intervento denominato "Integrazione del sistema di rilevazione meteorologico per finalità di protezione civile e rilievi LIDAR e cartografici in aree di interesse" e il relativo bando di gara è pubblicato:
  - Gazzetta ufficiale dell'Unione europea 29 giugno 2017, n. 2017/S 122-247929;
  - Gazzetta ufficiale dell'Unione europea 4 luglio 2017, n. 2017/S 125-255325 (avviso di informazioni complementari);
  - Gazzetta ufficiale dell'Unione europea 7 luglio 2017, n. 2017/S 128-262320 (avviso di informazioni complementari);
  - Gazzetta ufficiale dell'Unione europea 2 settembre 2017, n. 2017/S 168-346103 (avviso di informazioni complementari);
  - per estratto nella G.U.R.S. n. 28 – parte II del 14 luglio 2017;
  - integralmente nel sito istituzionale del Dipartimento regionale della Protezione civile a far data dal 17 luglio 2017;
  - integralmente nel sito informatico del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti a far data dal 18 luglio 2017.
  - nel quotidiano a diffusione nazionale "Corriere della Sera" del 25 luglio 2017 (avviso);
  - nel quotidiano a diffusione nazionale "La Repubblica" del 26 luglio 2017(avviso);
  - nel quotidiano a diffusione regionale La Repubblica – ed. Palermo" del 25 luglio 2017(avviso);
  - nel quotidiano a diffusione regionale "Quotidiano di Sicilia" del 26 luglio 2017(avviso);
- con nota 13 ottobre 2017, n. 057022/S03/DRPC Sicilia, inoltrata ai componenti della commissione giudicatrice mediante posta elettronica certificata in pari data, il Presidente ha disposto la convocazione per la data odierna onde procedere all'avvio delle operazioni di gara;

tutto ciò premesso,

l'anno duemiladiciassette, il giorno sedici del mese di ottobre, alle ore 10:10, in Sant'Agata li Battiati (CT), presso i locali aperti al pubblico del Dipartimento Regionale della Protezione Civile – Servizio Rischi Sismico e Vulcanico, si è riunita, in seduta pubblica, la Commissione di gara per l'espletamento della procedura aperta preordinata all'aggiudicazione delle forniture, dei servizi e dei lavori relativi l'intervento denominato "Integrazione del sistema di rilevazione meteorologico per finalità di protezione civile e rilievi LIDAR e cartografici in aree di interesse".

Sono presenti i componenti della Commissione:

- l'ing. Nicola Alleruzzo, dirigente del Servizio Rischi Sismico e Vulcanico con funzione di Presidente, nominato con determina 19 settembre 2017, n. 803 del Dirigente generale del DRPC Sicilia;
- il dott. Antonio Torrisi, funzionario direttivo del Servizio Rischi Sismico e Vulcanico con funzione di componente tecnico, nominato con determina 19 settembre 2017, n. 803 del Dirigente generale del DRPC Sicilia;
- l'avv. Paolo Di Leto, nella qualità di componente esperto in materie giuridiche, individuato mediante sorteggio effettuato dall'UREGA di Palermo con le modalità di cui all'art. 12 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e nominato nella qualità di componente con determina 12 ottobre 2017, n. 815 del Dirigente generale del DRPC Sicilia;
- il dott. Giovanni Bonanno Conti, nella qualità di componente esperto in materie tecniche, individuato mediante sorteggio effettuato dall'UREGA di Palermo con le modalità di cui all'art.

12 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e nominato nella qualità di componente con determina 12 ottobre 2017, n. 815 del Dirigente generale del DRPC Sicilia;

- l'ing. Pietro Cusimano, nella qualità di componente esperto in materie tecniche, individuato mediante sorteggio effettuato dall'UREGA di Palermo con le modalità di cui all'art. 12 della legge regionale 12 luglio 2011, n. 12 e nominato nella qualità di componente con determina 12 ottobre 2017, n. 815 del Dirigente generale del DRPC Sicilia;

i quali, in relazione ai concorrenti alla presente procedura di gara, ribadiscono l'insussistenza di cause di incompatibilità e/o astensione previste dalla vigente normativa in materia di appalti pubblici, come da dichiarazioni prodotte e agli atti.

Sono presenti, altresì:

- dott.ssa Mariagrazia Mazza, nella qualità di rappresentante dell'operatore economico CAE s.r.l.;
- ing. Mirco Bartolini, nella qualità di rappresentante dell'operatore economico CAE s.r.l..

Constatata la regolarità nella composizione della Commissione e premesso che il bando e il disciplinare con il quale sono state fissate le modalità della gara ed è stato reso noto che, per partecipare alla stessa, gli operatori economici avrebbero dovuto far pervenire al CFDMI Multirischi, a mano ovvero a mezzo raccomandata del servizio postale anche non statale, entro le ore 13:00 del giorno 11 settembre 2017, il plico sigillato contenente l'offerta e la documentazione richiesta, il Presidente, alla continua presenza della Commissione, dà inizio alle operazioni dichiarando aperta la seduta di gara, dando atto che, nei termini previsti dal bando, è pervenuta offerta da parte di n. 1 (uno) operatore economico (raggruppamento temporaneo d'imprese) come si evince dalle annotazioni riportate dal CFDMI Multirischi sulla busta trasmessa dal concorrente; il plico prodotto dall'operatore economico è di seguito indicato:

	DATA/ORA	OPERATORE ECONOMICO	SEDE		PARTITA IVA
R.T.I.	11/09/2017 ore 09:00 prot. 50153	CAE S.P.A. (mandataria – capogruppo)	via Colunga, 20	San Lazzaro di Savena (BO)	00533641205
		SIAP+MICROS S.R.L. (mandante)	via del Lavoro, 1	Castello Roganzuolo di San Fior (TV)	03520550264
		CGR S.P.A. (mandante)	via Cremonese, 35/A	Parma	01800660340

La Commissione, constatata l'integrità del plico, procede all'apposizione delle sigle di tutti i componenti sul plico medesimo e procede alla relativa apertura onde verificarne il contenuto e accertare che all'interno siano contenute 3 (tre) buste, così come stabilito nel disciplinare di gara. Gli esiti della predetta verifica sono riepilogati come segue:

Il plico contiene tre buste, come richiesto dal disciplinare di gara. La Commissione, dopo aver siglato le buste "A documentazione", "B - offerta tecnica" e "C - offerta economica", procede all'esame dei documenti contenuti nella busta "A" e li confronta con quelli richiesti dal disciplinare riscontrandone la regolarità e decidendo l'ammissione dell'operatore economico che, pertanto, è AMMESSO alle fasi successive di gara.

La Commissione, pertanto, passa alla verifica del contenuto della busta "B - offerta tecnica" che è riassumibile come di seguito elencato:

Volume 1	Relazione sezione A	Interventi del sistema di integrazione del sistema regionale di rilevamento meteorologico [n. pagg. 352 oltre copertina e indice]
	Allegato 1 (sezione A)	Schede tecniche [n. pagg. 269 oltre copertina e indice]
	Allegato 3 (Sezione A)	Personale impiegato e know how [n. pagg. 151 oltre copertina e indice]
	Allegato 4 (Sezione A)	Dichiarazioni [n. 3 oltre copertina]

Volume 2	Allegato 2	Schede informative siti [n. pagg. 1228 oltre copertina e indice]
Volume 3	Relazione sezione B	Servizi di ripresa aerofotogrammetrica, LIDAR, DSM, DTM, ortofoto, cartografia e geodatabase [n. pagg. 130 oltre copertina e indice]
	Relazione sezione C	Avviamento tecnico del sistema e istruzione del personale [n. pagg. 73 oltre copertina e indice]
	Allegato 1 (sezione B)	Struttura fisica del geodatabase [n. pagg. 252 oltre copertina]
	Allegato 2 (sezione B)	CV del gruppo di lavoro
Tabella di reperibilità degli aspetti oggetto di valutazione nell'ambito della proposta tecnica [n. pagg. 8 compresa copertina]		

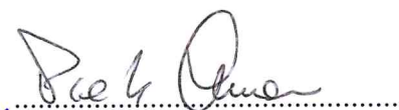
La Commissione procede alla siglatura dell'indice dei 3 volumi, nonché della tabella di reperibilità.

Ultimata la verifica della documentazione contenuta nel plico, alle ore 14:30, il Presidente sospende la seduta di gara aggiornando i lavori della Commissione, in seduta riservata, alle ore 10:00 del giorno 24 ottobre 2017 per l'esame dell'offerta tecnica e la relativa valutazione.

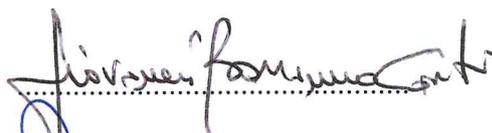
Il plico, sigillato e controfirmato dai componenti della Commissione, è affidato in custodia alla signora Pierangela Iurato che provvede a inserirlo all'interno di un armadio blindato sito nella stanza n. 15 dello stesso immobile ove si svolgono le operazioni di gara.

Letto, confermato e sottoscritto,

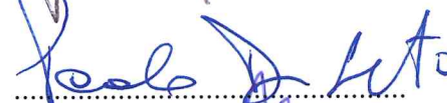
Il componente  
ing. Pietro Cusimano



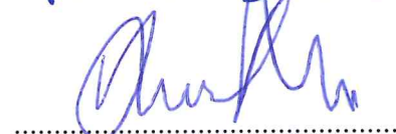
Il componente  
dott. Giovanni Bonanno Conti



Il componente  
avv. Paolo Di Leto



Il componente  
dott. Antonio Torrisi



Il Presidente  
ing. Nicola Alleruzzo

