



VERBALE DI VERIFICA

(secondo le indicazioni degli artt. 6.3.3 e 6.4 del Capitolato Tecnico allegato all'Accordo Quadro n. 1238 stipulato il 25/05/2016 tra la Presidenza del Consiglio dei ministri – Dipartimento Protezione Civile e Modulcasaline S.p.A.)

PREMESSO:

- che in data 25/05/2016 è stato stipulato un Accordo Quadro tra la Presidenza del Consiglio dei Ministri - Dipartimento detta Protezione Civile e il RTI – (Modulcasaline S.p.A. – mandataria, Ames S.p.A., Nav-SYstem S.p.A.- mandanti) per la fornitura, il trasporto, il montaggio di Soluzioni Abitative in Emergenza e dei servizi ad esse connessi, Lotto 2;
- che il RTI (Modulcasaline S.p.A. – mandataria, Ames S.p.A., Nav-SYstem S.p.A.- mandanti), con atto modificativo del 30/03/2017 del Notaio dott Alfredo D'Antonio, registrato a Parma il 30/03/2017 al n. 4750 serie IT, è stato trasformato in RTI (Modulcasaline S.p.A. – mandataria, Nav-SYstem S.p.A.- mandante);
- che il capitolato tecnico relativo all'accordo quadro di cui sopra, al punto 5.2.6, prevede, per ogni "appalto specifico", l'approvazione del progetto esecutivo, redatto a cura e spese del fornitore dell'Accordo Quadro, comprensivo del "progetto esecutivo delle opere di urbanizzazione";
- che il progetto delle opere di urbanizzazione e fondazione per le SAE relative al XVI lotto funzionale – comune di Campli (TE) è stato trasmesso dal fornitore in data 8/6/2020;
- che il capitolato tecnico relativo all'accordo quadro di cui sopra, ai punti 6.3.3 e 6.4, stabilisce gli elaborati minimi da produrre per la progettazione di cui si tratta;

VISTI:

- la OCDPC n. 394 del 19/09/2016, che all'art. 5 consente di derogare a quanto stabilito dagli artt. 25, 26 e 27 del D.Lgs. 50/2016 allo scopo di autorizzare la semplificazione e l'accelerazione della procedura concernente la valutazione dell'interesse archeologico e le fasi di verifica preventiva della progettazione e di approvazione dei relativi progetti;
- il Decreto n. 24/SMEA del 10 febbraio 2020 con il quale il Soggetto Attuatore SMEA ha provveduto alla designazione del RUP, del collaudatore e ha istituito l'ufficio direzione;
- le comunicazioni inviate a firma del RUP prot. n. 6851 del 4/05/2020 e prot. n. 8725/PROT del 29/05/2020 inviate a Modulcasa Line S.p.A ;

CONSIDERATO

- che, ancorché in presenza delle deroghe sopra richiamate, è comunque necessario verificare la rispondenza del progetto presentato dal fornitore alle specifiche di cui al capitolato tecnico;

RILEVATO

- che il progetto esecutivo è stato trasmesso in data 8/06/2020;
- che l'importo netto del progetto ammonta ad €. 148.076,83 per l'installazione di n. 7 SAE (21.153,83 €/SAE), oltre €. 12.362,23 per oneri di sicurezza diretti, e quindi eccede i parametri fissati dal Dipartimento giusta nota 3179/2017 (18.000,00 €/SAE, oltre 7.000,00 €/SAE per costi aggiuntivi);
- che la cifra eccedente i 18.000,00 €/SAE, pari ad €. 3.153,83 rientra tra i costi per sistemazione generale delle aree.

TUTTO CIÒ PREMESSO

L'anno 2020 il giorno 11 del mese di giugno presso la sede della SMEA in via Salaria Antica Est – 67100 L'Aquila sono presenti:



per la Regione Abruzzo:

- Geom. Giuseppe Fiaschetti – Responsabile dell'area Logistica - SAE;
- Ing. Maria Cristina Beccia – Funzionario - RUP;
- Ing. Francesco Luigi Rossi – Funzionario incaricato della Direzione Lavori delle opere di fondazione e di urbanizzazione, della Direzione dell'Esecuzione del Contratto riguardo la fornitura di SAE e del Coordinamento della Sicurezza in fase di esecuzione;

per il fornitore:

- Ing. Emiliano Prevoli – progettista incaricato del fornitore (contattato telefonicamente);

Per procedere alla verifica degli elaborati del progetto indicato, ai sensi della normativa vigente, ed in base alle prescrizioni del capitolato tecnico.

Si riscontra preliminarmente la presenza dei seguenti elaborati:

6.2 SONDAGGI, RILIEVI E ANALISI GEOMORFOLOGICHE				
DESCRIZIONE				ELABORATO
6.2	RELAZIONE GEOLOGICA			RELAZIONE
6.3 SERVIZI DI PROGETTAZIONE DELLE OPERE DI URBANIZZAZIONE				
DESCRIZIONE				ELABORATO
6.3.1	VIABILITA' E AREE VERDI			
	6.3.1			
		6.3.1.a)	Viabilità, opere a verde.	TAVOLA
		6.3.1.b)	Parcheggi e segnaletica	TAVOLA
6.3.2	IMPIANTI A RETE			
	6.3.2			
		6.3.2.a)	Rete raccolta e di scarico acque nere	TAVOLA
		6.3.2.b)	Rete idrica	TAVOLA
		6.3.2.c)	Rete distribuzione energia elettrica	TAVOLA
		6.3.2.d)	Rete Gas	TAVOLA
		6.3.2.e)	Rete telefonia e dati	TAVOLA
		6.3.2.f)	Rete illuminazione pubblica	TAVOLA
		6.3.2.f.1	Relazione generale impianto elettrico	RELAZIONE
6.3.3	ELABORATI TECNICI DEL PROGETTO URBANISTICO ESECUTIVO			
	6.3.3			
		6.3.3.a)	Relazione Tecnico-Illustrativa	RELAZIONE
		6.3.3.b)	Inquadramento	TAVOLA
		6.3.3.c)	Relazione fotografica	TAVOLA
		6.3.3.d)	Rilievo topografico	TAVOLA
		6.3.3.e)	Planimetria di Progetto	TAVOLA
		6.3.3.f.1	Particolari costruttivi – Sezione stradale	TAVOLA
		6.3.3.f.2	Sezioni Stradali di Progetto	TAVOLA
		6.3.3.g)	Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti	RELAZIONE
		6.3.3.h.1)	Capitolato Speciale d'appalto – Parte Amministrativa	RELAZIONE
		6.3.3.h.2)	Capitolato Speciale d'appalto – Parte Tecnica	RELAZIONE
		6.3.3.i	Piano della Sicurezza e di Coordinamento	
		6.3.3.i.1	Allegato: Planimetria generale	TAVOLA
		6.3.3.i.2	Allegato: Cronoprogramma dei Lavori	RELAZIONE
		6.3.3.i.3	Allegato: Analisi e valutazione dei rischi	RELAZIONE

EMILIANO PREVOLI
LAUREA SPECIALISTICA
Sezione A
N° 2053

		6.3.3.i.4	Allegato: Stima dei costi della Sicurezza		RELAZIONE
		6.3.3.i.5	Allegato: Fascicolo Dell'Opera		RELAZIONE
		6.3.3.i.6	Allegato "P1" Protocollo di sicurezza cantiere anticontagio Covid-19		RELAZIONE
		6.3.3.i.7	Piano della sicurezza e di Coordinamento – Piano di sicurezza Covid-19		RELAZIONE
		6.3.3.l)	Elenco dei prezzi unitari		RELAZIONE
		6.3.3.l2	Analisi dei prezzi - NP		RELAZIONE
		6.3.3.m)	Computo metrico estimativo		RELAZIONE
		6.3.3.n)	Quadro tecnico economico		RELAZIONE
		6.3.3.o)	Incidenza Sicurezza		RELAZIONE
		6.3.3.o2)	Costi sicurezza Montaggio S.A.E.		RELAZIONE
6.4 SERVIZI DI PROGETTAZIONE DELLE OPERE DI FONDAZIONE					
		DESCRIZIONE			ELABORATO
6.4	SERVIZI DI PROGETTAZIONE DELLE OPERE DI FONDAZIONE				
	6.4.1.a	RELAZIONI DI CALCOLO FONDAZIONI – GEOTECNICA – E DEI MATERIALI – S.A.E 40 mq			RELAZIONE
	6.4.1.b	RELAZIONI DI CALCOLO FONDAZIONI – GEOTECNICA – E DEI MATERIALI – S.A.E 60 mq			RELAZIONE
	6.4.1.c	RELAZIONI DI CALCOLO FONDAZIONI – GEOTECNICA – E DEI MATERIALI – S.A.E 80 mq			RELAZIONE
	6.4.2	ELABORATI ESECUTIVI FONDAZIONI – Planimetria generale fondazioni			TAVOLA
	6.4.2.a	ESECUTIVO FONDAZIONI			TAVOLA
	6.4.2.b	ESECUTIVO FONDAZIONI			TAVOLA

Dopo la disamina degli elaborati di progetto risulta accertata:

- la completezza della progettazione;
- la coerenza e completezza del quadro economico in tutti i suoi aspetti;
- l'appaltabilità della soluzione progettuale prescelta;
- i presupposti per la durabilità dell'opera nel tempo;
- la minimizzazione dei rischi di introduzione di varianti e di contenzioso;
- la possibilità di ultimazione dell'opera entro i termini previsti;
- la sicurezza delle maestranze e degli utilizzatori;
- l'adeguatezza dei prezzi unitari utilizzati;
- la manutenibilità delle opere.

Detta verifica è stata condotta sulla base dei criteri indicati all'art. 52 del citato D.P.R. n. 207/2010, con riferimento agli aspetti di controllo dettagliati all'art. 53 del D.P.R. medesimo nonché sulla base delle prescrizioni del capitolato tecnico.

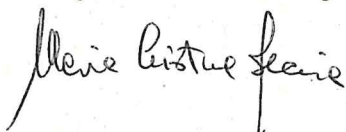
Il presente verbale viene trasmesso al progettista (in contatto telefonico) per la sottoscrizione di rito e successiva restituzione al RUP.

L'Aquila, 11/06/2020

Per la Regione Abruzzo

Il RUP

ing. Maria Cristina Beccia

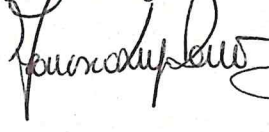


I Funzionari

geom. Giuseppe Fiaschetti



ing. Francesco Luigi Rossi



Per il fornitore

Il Progettista

ing. Eamiliano Prevoli






EMERGENZA SISMA CENTRO ITALIA

ACCORDO QUADRO TRA LA PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI - DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE E IL RTI – (MODULCASALINE S.P.A. – MANDATARIA, NAV-SYSTEM S.P.A.- MANDANTE) PER LA FORNITURA, IL TRASPORTO, IL MONTAGGIO DI SOLUZIONI ABITATIVE IN EMERGENZA E DEI SERVIZI AD ESSE CONNESSI, LOTTO XVI

**PROGETTO ESECUTIVO OPERE DI URBANIZZAZIONE E FONDAZIONE PER LE SAE RELATIVE AL XVI LOTTO FUNZIONALE –
COMUNE DI CAMPLI BIS (TE)**

VALIDAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO

(secondo le indicazioni dell'art. 55 comma 1 del D.P.R. 5 ottobre 2010, n. 207 e s.m.i. così come derogato dall'Ocdpc 394/2016)

L'anno 2020 il giorno 11 del mese di giugno presso la sede della SMEA sita in via Salaria Antica Est – 67100 L'Aquila la sottoscritta ing. Maria Cristina Beccia, in qualità di RUP, secondo le indicazioni dell'art. 26 del D.Lgs. 50/2016, così come derogato dalla OCDPC 394/2016, con riferimento alla fornitura di cui all'accordo quadro in oggetto, visto:

- il verbale di Verifica del *“PROGETTO ESECUTIVO OPERE DI URBANIZZAZIONE E FONDAZIONE PER LE SAE RELATIVE AL XVI LOTTO FUNZIONALE – COMUNE DI CAMPLI BIS”*, sottoscritto in data 11/06/2020

DICHIARA

che il progetto esecutivo in oggetto può ritenersi valido in rapporto alla tipologia, categoria, entità ed importanza dell'intervento ed a quanto prescritto nel capitolato tecnico allegato all'accordo quadro di cui si tratta.

L'Aquila, 11/06/2020

Il RUP

ing. Maria Cristina Beccia

