



UNIVERSITÀ degli STUDI "MAGNA GRÆCIA" di CATANZARO

LAVORI DI SOSTITUZIONE DEL TELO DI COPERTURA DELLA STRUTTURA GEODETICA A SERVIZIO DEL PLESSO DIDATTICO DI SCIENZE MOTORIE PRESSO L'ISTITUTO SCOLASTICO "EINAUDI" DI CATANZARO.

Verbale n. 2

In data 15/03/2019 alle ore 11.00 presso l'Ufficio Tecnico dell'Ateneo, in Viale Europa, loc. Germaneto – 88100 Catanzaro, lo scrivente ing. Renato Ledonne, Responsabile del Procedimento dei lavori di sostituzione del telo di copertura della struttura geodetica a servizio del plesso didattico di Scienze Motorie presso l'Istituto scolastico "Einaudi" di Catanzaro, ha proseguito, con l'ausilio del Tecnico Istruttore, Geom. Antonio Curcio (dipendente dell'Ufficio Tecnico), all'esame delle offerte pervenute a seguito della richiesta di preventivo per l'affidamento dei lavori in oggetto.

Acquisita dal Protocollo di Ateneo (prot. n. 3171 del 12/03/2019) la documentazione integrativa richiesta alla CIS 2000 SRL con nota prot. n. 3065 del 08/03/2019 e verificata la piena rispondenza della documentazione presentata con le previsioni della richiesta di offerta, si decide di **AMMETTERE** definitivamente alle successive fasi il sopracitato offerente.

Dopodiché, ai sensi dall'art. 97, comma 2 del D.Lgs. n. 50/2016 si stabilisce la soglia di anomalia procedendo al sorteggio del metodo, tra quelli stabiliti puntualmente nella norma richiamata. Vengono predisposti nr. 5 biglietti riportanti le lettere a), b), c), d) ed e), vengono, quindi ripiegati ed immessi in una busta.

Il geom. Curcio estrae il biglietto che riporta il metodo della lettera b), e precisamente: *media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del dieci per cento, tenuto conto che se la prima cifra dopo la virgola, della somma dei ribassi offerti dai concorrenti ammessi è pari ovvero uguale a zero la media resta invariata; qualora invece la prima cifra dopo la virgola, della somma dei ribassi offerti dai concorrenti ammessi è dispari, la media viene decrementata percentualmente di un valore pari a tale cifra.*

Si procede quindi all'esame dei ribassi offerti che risultano i seguenti:

N.	Concorrente	Ribasso %	Costo della manodopera	Costo interno sicurezza
1	SPORTURF – FADINI IMPIANTI SRL	22,00	€ 6.000,00	€ 1.500,00
2	CIS 2000 SRL	28,94	€ 4.527,65	€ 291,74
3	ULISSE SRL	22,78	€ 2.160,00	€ 1.093,90
4	COPRISCPRI	31,00	€ 7.000,00	€ 1.150,00
5	EUROPLAST SRL	14,84	€ 4.800,00	€ 750,00

Si procede dunque al calcolo della soglia di anomalia mediante applicazione del metodo sorteggiato, ottenendo il seguente valore: 22,85320000%

Essendo il numero delle offerte ammesse inferiore a dieci, non si può procedere all'esclusione automatica delle offerte anomale come sopra individuate.

Viene, quindi redatta la seguente graduatoria finale:

N.	Concorrente	Ribasso %
1	COPRISCPRI	31,00
2	CIS 2000 SRL	28,94
3	ULISSE SRL	22,78
4	SPORTURF – FADINI IMPIANTI SRL	22,00



**UNIVERSITÀ degli STUDI "MAGNA GRÆCIA"
di CATANZARO**

5	EUROPLAST SRL	14,84
---	---------------	-------

Accertato che le offerte 1^a e 2^a classificate risultano superiore alla soglia di anomalia come sopra determinata, la Commissione dichiara che le stesse debbano essere sottoposte a spiegazioni sul prezzo, ai sensi dell'art. 97, co. 1 del D. Lgs. 50/2016.

Si procede a siglare tutta la documentazione esaminata e a riporre la stessa all'interno del plico di spedizione.

Alle ore 11.30 la seduta di gara viene sospesa; tutta la documentazione di gara viene sistemata in armadio chiuso a chiave presso l'Ufficio Tecnico dell'Ateneo.

L.C.S.

Il Responsabile del Procedimento
(ing. Renato Ledonne)

Il Tecnico Istruttore
(geom. Antonio Curcio)