



Comune di Capaci
CITTA' METROPOLITANA DI PALERMO

AREA V – LL.PP e Servizi Collettivi

Via Umberto I, 17 – 90040 - CAPACI Tel. 091-8673111 – 220 Fax 091- 8671260
e-mail: lavoripubblici@comune.pa.it

Progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi di adeguamento sismico ed impiantistico e di efficientamento energetico da realizzare nell'edificio scolastico sede della scuola primaria " Gaetano Longo " mediante RdO su piattaforma MEPA. – CIG: 87448942D2

VERBALE DI GARA

L'anno duemilaventidue, il giorno 11 del mese di Gennaio presso i locali dell'Area V – Lavori Pubblici e Servizi Collettivi, in Via Umberto I alle ore 10:30 si procede alla celebrazione della procedura per l'affidamento ai sensi del comma 1 e del comma 6 dell'art. 36 del D.Lgs. 50/16, della ***Progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi di adeguamento sismico ed impiantistico e di efficientamento energetico da realizzare nell'edificio scolastico sede della scuola primaria " Gaetano Longo "***.

La procedura, da svolgersi secondo le modalità della piattaforma Me.Pa. in prima seduta è presieduta dal **Responsabile dell'Area V Geom. Rocco Virga** ed alla presenza dei dipendenti comunali Dott. Vincenzo Lupica e Nicola Alba quest'ultimo quale segretario verbalizzante.

Premesso che :

- 1) con determina dirigenziale n. 1100 del 29.10.2021, è stata avviata la procedura a contrarre per l'affidamento della ***Progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi di adeguamento sismico ed impiantistico e di efficientamento energetico da realizzare nell'edificio scolastico sede della scuola primaria " Gaetano Longo "*** per un importo complessivo pari ad € 109.978,34 oltre oneri previdenziali ed IVA, da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economica più vantaggiosa rispetto a quello posto a base di gara ai sensi dell'art. 36 comma 9 bis) del D.Lgs. 50/16 mediante procedura di appalto ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. b) del D.Lgs. 50/16 come modificato, da espletarsi con creazione di richiesta di offerta (RdO) su piattaforma telematica MEPA;

- 2) con la medesima determinazione **dirigenziale 1100/2021** e documentazione allegata ed approvata sono stati pubblicati sul sito internet ufficiale del Comune di Capaci alla sezione “Amministrazione Trasparente” sottosezione di 1° livello “Bandi di gara e contratti (avvisi ed affidamenti)” sottosezione di 2° livello “Bandi di gara” gli allegati di rito;
- 3) con la **RdO numero 2896545 del 03.11.2021** sul Portale ME.PA. è stata avviata la procedura negoziata è stata inviata richiesta di trattativa a n.35 operatori economici, iscritti nell’elenco dei fornitori della Regione Sicilia per la categoria prevista “Servizi professionali di progettazione e verifica della progettazione di opere di ingegneria civile (Scheda di RdO per fornitura a corpo) ” fissando come data ultima di presentazione del riscontro **RdO il 29.11.2021 ore 12:00**;

TUTTO CIÒ PREMESSO

Il Presidente dichiara aperta la seduta e fa constatare che il giorno 11.01.2022 alle ore 10,45 sulla piattaforma MEPA la **RdO numero 2896545** è risultata “DESERTA”, pertanto la procedura negoziata risulta DESERTA (vedi allegato).

A tal punto, alle ore 11.00 ultimate le operazioni, il Presidente assistito dai componenti e testimoni **DICHIARA** la procedura **DESERTA** e dispone la trasmissione del presente verbale all’Ufficio Messi Comunali per la pubblicazione all’Albo Pretorio on-line ed al sito istituzionale www.comune.capaci.pa.it alla sezione amministrazione trasparente, dichiara conclusa l’odierna seduta.

Letto, confermato e sottoscritto.

Il Presidente: Geom. Rocco Virga

Il testimone: Dott. Vincenzo Lupica

Il testimone e verbalizzante: Sig. Nicola Alba



Offerte per la gara Progettazione definitiva ed esecutiva degli interventi di adeguamento sismico ed impiantistico e di efficientamento energetico da realizzare nell'edificio scolastico sede della scuola primaria "Gaetano Longo"

Denominazione concorrente	Forme di partecipazione	Lotti a cui ha partecipato	Data presentazione offerta
Nessun risultato restituito.			

[RdO_2896545_Gara_deserta.pdf](#)[INDIETRO](#)