



CITTÀ DI CASTELVETRANO
Selinunte

Libero Consorzio Comunale di Trapani

V Direzione Organizzativa

Lavori Pubblici

Via della Rosa – Tel. 0924/909433



AVVISO

RICHIESTA DI OFFERTA (R.D.O.) su ME.PA. n. 2846624

(Procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 c.2 lett.c) del D.Lgs. 50/2016 e succ. mm. ii.)

Oggetto: Lavori di restauro, innovazione tecnologica e miglioramento prestazioni energetiche del “Teatro Selinus” - Fondi FSC 2014/2020 “Patto per il Sud” Delibera di Giunta n. 70 del 27.02.2020. Teatri di Sicilia - INTERVENTO ID 2073.

CUP: C31H19000000002. CIG. 8831478E2F.

- Importo a base d'asta: €. 175.761,16

- Oneri della sicurezza: €. 7.189,39

-

-----00000-----

In data 29 Luglio 2021 è stata pubblicata sulla piattaforma telematica M.E.P.A la Richiesta di offerta (R.D.O.) n. 2846624 per l'affidamento dei lavori di cui in oggetto.

Per detta procedura sono stati dal MePa sorteggiati ed invitati dieci operatori economici che entro la data di scadenza del termine per la presentazione dell'offerta devono necessariamente:

- Essere abilitati per i lavori richiesti;
- Essere in possesso dei requisiti indicati nella determina a contrarre;

La determinazione a contrarre è stata pubblicata sul portale del M.E.P.A.

Ad ogni buon conto, si forniscono le seguenti informazioni:

Oggetto della procedura: : Lavori di restauro, innovazione tecnologica e miglioramento prestazioni Energetiche del “Teatro Selinus”

Importo appalto: €. 175.761,16 a base d'asta, €. 7.189,39 per oneri della sicurezza non soggetto a ribasso oltre Iva per legge;

Scadenza del termine per la presentazione delle offerte: 19/08/2021, ore 09:00.

Svolgimento della gara: 20/08/2021 ore 10,00.

Sospensione della procedura di gara a causa:

- **cancellazione del CIG dall'ANA in quanto richiesto per errore materiale;**
- **mancata proroga esonero pagamento contributo anac per il 2021.**

Responsabile del procedimento: Geom. Alessandro Graziano - tel. 0924/909433

Data di pubblicazione del presente avviso: 16/08/2021

Il Responsabile V Direzione Organizzativa
F/to Geom. Alessandro Graziano