



COMUNE DI VILLALBA

(LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI CALTANISSETTA)

OGGETTO: Procedura negoziata per l'affidamento dell'appalto denominato **Lavori di messa in sicurezza e adattamento di spazi, ambienti e aule degli edifici pubblici adibiti ad uso scolastico. Messa in sicurezza dei solai con controsoffitto antisfondellamento nella Scuola primaria denominata "Stefano Mulè Bertolo" del Comune di Villalba. RdO n. 2885750**

CUP: F95F21001420001 CIG: 89264378D6

RdO n. 2885750

IMPORTO: € 164.273,98, di cui € 159.823,98 a base d'asta ed € 4.450,00 per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso

AVVISO DI STIPULA CONTRATTO

1. Amministrazione aggiudicatrice: Comune di Villalba – Via Vittorio Veneto n. 57, 93010 Villalba (CL) – tel. 0934811911 – protocollo@pec.comune.villalba.cl.it;
2. Procedura di aggiudicazione prescelta: Procedura negoziata ex art. 63 del D. Lgs. 50/2016 tramite RDO sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;
3. Criterio di aggiudicazione: criterio del prezzo più basso;
4. Denominazione: **Lavori di messa in sicurezza e adattamento di spazi, ambienti e aule degli edifici pubblici adibiti ad uso scolastico. Messa in sicurezza dei solai con controsoffitto antisfondellamento nella Scuola primaria denominata "Stefano Mulè Bertolo" del Comune di Villalba;**
5. Numero manifestazioni di interesse ricevute: 38;
6. Numero operatori economici invitati: 10;
7. Numero offerte ricevute: 8

- 8.** Numero di offerte valide: 8;
- 9.** Nome ed indirizzo dell'aggiudicatario: Di Bella Costruzioni Srl con sede in Catania (CT), partita IVA 01302740871
- 10.** Ribasso offerto: 29,234% sull'importo a base d'asta;
- 11.** Valore dell'offerta a cui è stato aggiudicato l'appalto: € 117551,04 oltre ilIVA
- 12.** Data stipula contratto: 10 dicembre 2021 (N. Repertorio: 1)

Il presente atto viene pubblicato, ai fini della pubblicità degli atti e della trasparenza dell'azione amministrativa, ai sensi dell'art. 29 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50, nella sezione "Amministrazione trasparente" del sito internet di questa Stazione appaltante.

Il RUP
(F.to Ing. Antonino Ricotta)