

Axienda pubblica di servixi alla persona Itis

AVVISO DI APPALTO AGGIUDICATO

- **1. AMMINISTRAZIONE AGGIUDICATRICE:** Azienda pubblica di servizi alla persona ITIS Via Pascoli 31, 34129 Trieste, e-mail segreteria@itis.it, sito internet www.itis.it.
- **2. PROCEDURA DI GARA:** affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1 lettera a) del D.Lgs. 36/2023 e s.m.i.
- 3. NATURA ED ENTITÀ DELLE PRESTAZIONI:
 - **3.1. Luogo di esecuzione:** stabile di via Beccaria 6, in Trieste (TS);

NUTS: ITH44

3.2. Descrizione: SO2025_XX_Riparazione dell'impianto d'antenna terrestre centralizzato presso lo stabile di via C. Beccaria 6.

CIG: B90DA7E273;

CPV: 50000000 Servizi di riparazione e manutenzione

- **3.3.** Importo a base d'asta (compresi oneri per la sicurezza): appalto con corrispettivo a corpo € 400,00 (euro quattrocento/00) Iva esclusa;
- **3.4.** Oneri per l'attuazione dei piani della sicurezza non soggetti a ribasso: €0,00 (zero/00) lva esclusa;
- **3.5. Termine di esecuzione:** giorni 15 (quindici) naturali e consecutivi decorrenti dalla data di affidamento;
- 4. RUP: arch. Laura Visintin, tel. 040 3736250, e-mail tecnico@itis.it.
- 5. DATA DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO: Determina n. 756/2025 di data11.11.2025;
- 6. CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO: miglior prezzo;
- 7. NUMERO DI OPERATORI ECONOMICI INVITATI: 1;
- 8. ELENCO OPERATORI INVITATI: Tecno Sat di M. Bellian:
- 9. NUMERO DI OFFERTE RICEVUTE: 1;
- 10. ELENCO IMPRESE PARTECIPANTI: Tecno Sat di M. Bellian;
- **11. AGGIUDICATARIO:** Tecno Sat di M. Bellian (C.F. BLLMSM66M06L424G e P.IVA 00871310312), con sede a San Dorligo della Valle (TS) in Via J. Ressel, n. 2/5/A , CAP 34018;
- **12.** VALORE DELL'OFFERTA: € 400,00 (euro quattrocento/00) Iva esclusa;
- 13. VALORE E PARTE DEL CONTRATTO CHE PUÒ ESSERE SUBAPPALTATA A TERZI: 10.1. €0,00 (zero/00);
- **14. PROCEDURE DI RICORSO**: TAR Friuli Venezia Giulia Sede di Trieste Piazza Unità d'Italia, 7, 34121 Trieste. Tel. 040-6724711, fax 040-6724720;

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROGETTO (arch. Laura Visintin)