



Azienda pubblica di servizi 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 in adesione ad appalto quadro aggiudicato da CONSIP.
3. **NATURA ED ENTITÀ DELLE PRESTAZIONI:**
 - Luogo di esecuzione:** via Pascoli 31, via della Valle 8, via Manzoni 2 e 8, via Beccaria 6, via d'Azeglio 5, via Feltre 4, via Foscolo 15, via Manna 11, via Matteotti 46, via Piccardi 31 e 51 e via Stuparich 16 a Trieste;
 - NUTS: ITH44;
 - 3.2. Descrizione:** UT2025_19 Fornitura energia elettrica nel comprensorio di via Pascoli 31, nella casa Rusconi di via della Valle 8 e negli stabili esterni. Adesione alla Convenzione Consip E.E. 21 lotto 4, anno 2025-2026, CIG master: 98525304F6;
CIG: B5DB13F1F7;
CPV: 09310000-5;
 - 3.3. Importo accordo quadro (compresi oneri per la sicurezza):** appalto con corrispettivo a misura € 495.295,13 (euro quattrocentonovantacinquemiladuecentonovantacinque/13) Iva esclusa;
 - 3.4. Oneri per l'attuazione dei piani della sicurezza non soggetti a ribasso:** € 0,00 (zero/00) IVA esclusa;
 - 3.5. Durata:** giorni 365 (trecentosessantacinque) naturali e consecutivi decorrenti dal 01.05.2025;
4. **RUP:** arch. Laura Visintin, tel. 040 3736250, e-mail tecnico@itis.it.
5. **DATA DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO:** Determina n. 147 prot. 1548/25 del 28.02.2025;
6. **CRITERIO DI AGGIUDICAZIONE DELL'APPALTO:** minor prezzo ai sensi dall'art. 95, comma 4, lettera b) del D. Lgs. 50/2016;
7. **AGGIUDICATARIO:** AGSM AIM Energia S.p.A. con sede legale in Verona (VR), Lungadige Galtarossa, 8, C.F. e P.IVA 02968430237
8. **VALORE E PARTE DEL CONTRATTO CHE PUÒ ESSERE SUBAPPALTATA A TERZI:** 0,00 %;
9. **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)