



ESITO DELLA PROCEDURA

1. **Stazione appaltante:** Università degli Studi di Padova - Area Approvvigionamenti, Patrimonio e Logistica – Servizio Manutenzione, Sede Legale: Via VIII Febbraio 1848 n. 2, 35122 Padova (PD).
2. **Oggetto dell'appalto:** Affidamento dell'incarico professionale relativo alla verifica strutturale e alla progettazione per un intervento di ristrutturazione della copertura dell'Edificio Universitario denominato Polo Didattico di Fisica (Cod. Geotec 00230), Via Loredan, n. 10, Padova.
C.I.G.: Z441F463E7.
3. **Denominazione e sede dell'affidatario:** Studio Tecnico Associato SLS (mandatario), in R.T.P. costituendo con l'Ing. Enrico Guglielmo (mandante) e con il geom. Riccardo Granzon (mandante) con domicilio eletto in Vo' (Pd), via Marconi, nr. 9 - P.IVA 03851050280.
4. **Provvedimento di aggiudicazione:** Decreto del Dirigente Prot. 325858 - Rep. 3016/2017 del 13.09.2017.
5. **Importo economico di contratto:** Euro 26.680,83 (ventiseimilaseicentottanta/83) a cui sommare contributo previdenziale del 4% (quattro) pari ad Euro 1.067,23 (millesessantasette/23) ed I.V.A. al 22% (ventidue) pari ad Euro 6.104,57 (seimilacentoquattro/57) per un totale complessivo di Euro 33.852,63 (trentatremilaottocentocinquantadue/63).
6. **Procedura di affidamento:** Procedura negoziata ai sensi dell'art. 36, comma 2 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.
7. **Criterio di aggiudicazione:** Criterio del minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 3, lett. b) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.
8. **Operatori economici invitati a presentare offerta:**
 - Studio Bronzato, via Armistizio n.31 – Padova, P.IVA 04959510282;
 - Studio Tecnico Associato SLS, via Marconi, n.9 – Vo' (PD), P.IVA 03851050280;
 - Studio Ing. Mauro Ferrarese, via Crescini n.63 – Padova , P.IVA 03601520285.
9. **Data stipula contratto:** 02.11.2017
10. **Durata del contratto:** giorni 120 (centoventi) con decorrenza dal giorno successivo alla sottoscrizione del contratto tra le parti.
11. **Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.):** Ing. Federico Beccaro

Padova, 3.11.2017

Il R.U.P.
Ing. Federico Beccaro