

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA

ESITO DELLA PROCEDURA – CONTRATTO

1. **Stazione Appaltante:** Università degli Studi di Padova – Servizio Processi Amministrativi di Area Tecnica - Sede Legale – Via VIII Febbraio 1848 n. 2, 35122 Padova (PD);
2. **Denominazione e sede dell'aggiudicatario:** RTI costituito da SER.BER. S.R.L. (capogruppo) con sede in Cadoneghe (PD), Via Enrico Fermi n.1/C, BATTISTELLA COSTRUZIONI S.R.L. (mandante) con sede in Sant'Urbano (PD) Via Valgrande n. 88/A;
3. **Provvedimento di aggiudicazione:** Delibere del Consiglio di Amministrazione rep. n. 330/2016 del 19/07/2016 e rep. n. 432 del 27/09/2016, di ratifica del Decreto Rettorale rep. n. 1713/2016 prot. n. 205810 del 30/06/2016;
4. **Oggetto dell'appalto:** Procedura aperta per l'affidamento dei lavori di "Restauro ed ampliamento Orto Botanico Lotto 5B Serre 800 – Serramenti, tende, manutenzione finiture e intonaci magazzino" dell'Università degli Studi di Padova. Codice C.U.P. C92C14000310007 – Codice C.I.G. 6703753FF7;
5. **Importo economico di contratto:** Euro 314.185,03, a cui sommare oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, pari ad Euro 1.161,70 ed I.V.A. al 10%, pari ad Euro 31.534,67, per un importo economico complessivo di contratto di Euro 346.881,40.
6. **Procedura di affidamento:** Procedura aperta ai sensi degli artt. 60, 36 commi 2 e 9 D. L.vo n. 50/2016 e con il criterio del minor prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 4 del D. L.vo n. 50/2016;
7. **Data stipula contratto:** 14/12/2016 rep. n. 2913 – Registrato a Padova il 21/12/2016 al n. 174 ATTI;
8. **Durata del contratto:** Il tempo utile per l'ultimazione delle opere è di giorni 300 (trecento) naturali e consecutivi, decorrenti dal verbale di consegna delle opere stesse, come da Cronoprogramma delle Lavorazioni allegato al Progetto Esecutivo, ai sensi dell'art. 17 del Capitolato Speciale – Norme Generali.
9. **Responsabile Unico del Procedimento (R.U.P.):** Arch. Enrico D'Este.

Padova, 27 dicembre 2016

L'Ufficiale Rogante

Dott.ssa Anna F. Bencivenga

