APPALTI AGGIUDICATI

- 1.**Ente Appaltante**. Comune di Padova, Via del Municipio n. 1, 35121 Padova.
- 2. **Procedura di aggiudicazione**. Procedura aperta (determinazione a contrattare del Settore Lavori Pubblici, n. 2020/57/0289 del 22/04/2020, esecutiva il 28/04/2020).
- 3. Natura entità caratteristiche. LLPP OPI 2019/026 Lavori di sostituzione, per adeguamento normativo, delle barriere metalliche lungo la tangenziale sud-est. Quarto lotto (cat. OS12-A) importo a base di gara € 520.200,00 (oneri sicurezza € 25.000,00 compresi, oltre ad IVA).
- 4. Data di aggiudicazione dell'appalto. Determinazione del Settore Lavori Pubblici n. 2020/57/0557 del 07/08/2020, esecutiva il 13/08/2020.
- 5._Criterio di aggiudicazione. Prezzo più basso inferiore a quello posto a base di gara, determinato mediante ribasso sull'elenco prezzi posto a base di gara.
- 6. Offerte ricevute n. 82
- 7. Nome e indirizzo dell'aggiudicatario. DE LUCA SALVATORE SRL, con sede legale in LECCE (LE) in Via C. De Giorgi n. 29.
- 8.**Prezzo pagato.** € 375.099,14 (oltre ad oneri sicurezza ed IVA)
- 9. Valore dell'offerta cui è stato aggiudicato l'appalto. 24,253%
- 10. Parte del contratto che può essere subappaltata a terzi. Le opere di cui alla categoria prevalente OS12-A nel rispetto del limite di subappaltabilità stabilito dalla vigente normativa.
- 11. Data di pubblicazione del bando di gara: G.U.R.I. 27 maggio 2020

- 12.**Termine esecuzione:** n. 90 giorni naturali e consecutivi decorrenti dalla data del verbale di consegna.
- 13. Organismo responsabile delle procedure di ricorso e termine introduzione ricorso. Ai sensi dell'art.120 D.Lgs. 104/2010 è competente il Tribunale Amministrativo Regionale del Veneto, Cannaregio 2277/2278, 30122 Venezia, tel.041/2403911, fax 041/2403940/41, indirizzo internet (URL) www.giustizia-amministrativa.it. Si rinvia al citato art. 120 D.lgs. 104/2010, per quanto riguarda i termini di introduzione del ricorso.

Il Capo Settore Contratti, Appalti e Provveditorato
(Dott. Paolo Castellani)

firmato digitalmente