

COMUNE DI SANTA MARIA DI SALA

- Città Metropolitana di Venezia piazza XXV Aprile, 1 - 30036 - Tel .041/486788 Fax. 041/487379 - P.IVA 00625620273 SETTORE TECNICO – SERVIZIO CONTRATTI

AVVISO RELATIVO AGLI APPALTI AGGIUDICATI Allegato XIV – parte I, lettera D, D.Lgs. 50/2016

Stazione appaltante: Comune Santa Maria di Sala – Piazza XXV Aprile n. 1 – 30036 SANTA MARIA DI SALA (VE) Tel 041/486788 Fax. 041/487379 - P.IVA 00625620273 - www.comune-santamariadisala.it –

e-mail:servizio.contratti@comune-santamariadisala.it

- PEC: santamariadisala@cert.legalmail.it

Tipo di amministrazione aggiudicatrice e principale attività esercitata: Autorità locale, servizi generali delle Amministrazioni pubbliche.

Codice CPV 45212350-4

Descrizione: AFFIDAMENTO LAVORI DI CONSOLIDAMENTO E RESTAURO DEI CORNICIONI MARCAPIANO DI VILLA FARSETTI CIG (Codice Identificativo Gara) n. 78595219E6 - Cup. F97E19000000005 Categoria OG2 – importo base d'asta € 96.393,00

Procedura di aggiudicazione prescelta: Affidamento diretto previa consultazione di 3 operatori economici come stabilito dall'art. 36, comma 2 del D.Lgs. 50/2016 modificato dalla Legge n. 145 del 30/12/2018 art. 1 comma 912;

Criteri di aggiudicazione: minor prezzo ai sensi dell'art. 95, comma 4 del D.Lgs. 50/2016

Durata del contratto: 90 giorni decorrenti dal verbale di consegna;

Numero preventivi/offerte ricevute: 3

Nome e indirizzo dell'aggiudicatario: MY CONSTRUCTION SRL con sede in Camponogara (VE) codice fiscale 04421260276;

Valore del preventivo/offerta: ribasso del 5,50% e per l'importo di € 91.091,38 oltre al € 1.608,00 quali oneri per la sicurezza e per un totale di € 92.699,38, oltre IVA di legge

Organismo responsabile delle procedure di ricorso: T.A.R. Veneto – Cannaregio n. 2277/2278 - 30121 Venezia.

S.Maria di Sala, 09/05/2019

IL DIRIGENTE DEL SETTORE TECNICO Geom. Carlo Pajaro

(documento informatico firmato digitalmente ai sensi e con gli effetti di cui agli artt. 20 e 21 del D.Lgs n. 82/2005; sostituisce il documento cartaceo e la firma autografa)