

Settore Servizi Generali Appalti, contratti ed ERP

Prot. n. 46605	
del 23/09/2019	
Cot 0.Cl 2	

All'Albo Pretorio del Comune di Castelfranco Veneto

SEDE

Oggetto: Fornitura in noleggio "Varco composto da una telecamera, centrale operativa, assistenza, manutenzione e servizi connessi, app - per verifica veicoli (assicurazioni, revisione e furto). Avviso esito gara in MEPA. CPV: 38340000 - 0; CIG: Z102986830 Numero trattativa diretta: 1013015

Ente appaltante: Comune di Castelfranco Veneto, Via F. M. Preti n. 36, 31033 Castelfranco Veneto (TV).

Tipo di procedura: TRATTATIVA DIRETTA tramite mercato elettronico (MEPA) previo avviso pubblico per manifestazione d'interesse.

Descrizione: Fornitura in noleggio "Varco composto da una telecamera, centrale operativa, assistenza, manutenzione e servizi connessi, app - per verifica veicoli (assicurazioni, revisione e furto). Avviso esito gara in MEPA. CPV: 38340000 - 0. CIG: Z102986830 Numero trattativa diretta: 1013015

Data di aggiudicazione: determinazione dirigenziale n. 582 del 18/09/2019.

Criterio di aggiudicazione: ribasso a corpo.

Numero di O.E. che hanno presentato manifestazione d'interesse: 4 (quattro).

Numero di O.E. invitati a presentare offerta: 3 (tre).

Referente: dott. Marco Buranel (c/o Appalti, contratti Erp)

Numero di offerte ricevute: 2 (due)

Nome ed indirizzo dell'aggiudicatario: TRAFFIC TECNOLOGY s.r.l. con sede a 36063 Marostica (VI) in via G. Cecchin n. 2, codice fiscale/partita iva 03298520242.

Offerta economica: euro 10.989,72.

Subappalto: si.

PROCEDURE DI RICORSO: Organismo responsabile delle procedure di ricorso denominazione ufficiale: T.A.R. VENETO Indirizzo postale: CANNAREGIO, 2277/2278 Città: VENEZIA Codice Postale: 30122 Paese: ITALIA Telefono: 041/2403911 Telefax: 041/2403940/941 Indirizzo internet: www.giustizia-amministrativa.it **Presentazione ricorso:** Entro 30 giorni dalla data di comunicazione dell'aggiudicazione definitiva.

Castelfranco Veneto (TV), 20/09/2019

Il Dirigente del Settore f.to Dott.ssa Maria Teresa Miori