

AREA TECNICA

DETERMINA N° 50 DEL 03/07/2020

OGGETTO

Affidamento manutenzione straordinaria delle porte d'uscita di sicurezza nella sede dell'IACP della Provincia di Siracusa. CIG: ZA62D70133

IL DIRIGENTE DELL'AREA TECNICA

Premesso

- che con determina del Direttore Generale n. 23 del 20/04/2012 è stata conferita all'Ing. Ettore Ferla, ai sensi dell'art. 16 del D.Lgs. 81/08, la delega di funzioni per la Gestione delle misure di prevenzione, protezione e miglioramento della sicurezza della sede dell'Ente;
- che durante il controllo semestrale delle porte d'uscita di sicurezza nella sede dell'Ente da parte della ditta Santa Barbara s.r.l. è emersa la necessità di eseguire interventi di manutenzione straordinaria sulle tre porte d'uscita ripristinandone la completa funzionalità;
- che con nota del 19/06/2020 la ditta Santa Barbara ha formulato il preventivo per gli interventi sopra citati per un importo complessivo di € 420,00 oltre iva 22%;
- che l'Area Tecnica ha ridotto l'importo del preventivo ritenendolo congruo per € 350,00 oltre iva 22%;
- che, in considerazione del modestissimo importo, ampiamente inferiore ad € 40.000,00, è consentito effettuare l'affidamento diretto dei servizi, ai sensi dell'art. 3 comma 6 del regolamento dell'Ente per l'acquisizione di beni, servizi e lavori, approvato con determina commissariale n. 138 del 08/10/2016, e dell'art. 36 comma 2 lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i.

Tutto ciò premesso

DETERMINA N. 50/2020

- di affidare la manutenzione straordinaria delle porte d'uscita di sicurezza nella sede dell'IACP della Provincia di Siracusa alla ditta Santa Barbara s.r.l. con sede in Siracusa Vicolo a Viale Tica 9, partita iva: 01329940892;
- di conferire al delegato alla sicurezza Ing. Ferla l'incarico di verificare la regolare esecuzione degli interventi e provvedere, successivamente all'ultimazione, alla liquidazione degli stessi;
- di impegnare l'importo di Euro 350,00 oltre iva 22% pari a € 427,00 dal capitolo 170 del bilancio del corrente esercizio finanziario.

F.to Ing. Carmelo Uccello