



ESTRATTO PER LA PUBBLICAZIONE

Determina n.	2763	CA ⁷	⁸ T	⁹ F	2 ¹⁰	Del	08	08	2022
--------------	------	-----------------	----------------	----------------	-----------------	-----	----	----	------

<u>SETTORE</u>	<u>TECNICO</u>
----------------	----------------

Oggetto: Determina a contrarre e di affidamento per l'acquisizione della fornitura e sostituzione di ricambi per la riparazione del veicolo aziendale Fiat Panda M.J. targato FD997DT, ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 e dell'art. 2 lettera A punto 2.2 del regolamento per l'affidamento dei lavori, servizi e forniture sotto soglia comunitaria dell'AICA.

CIG: Z80376D7A5

Il Direttore Generale di A.I.C.A. – Azienda Idrica Comuni Agrigentini

Ing. Francesco Fiorino, attestando di non trovarsi in situazioni, nemmeno potenziali, di conflitto di interessi né in condizioni e/o rapporti che implicano l'obbligo di astensione ai sensi del DPR n. 62/2013 e di aver verificato che i soggetti intervenuti nell'istruttoria che segue non incorrono in analoghe situazioni, procede all'adozione del presente atto.

DETERMINA

1. di contrarre ed affidare, alla ditta Militello Giuseppe CF.MLTGPP75D11A089X /P.I. 02226820849, con sede in Via Grazia Deledda 22 – 92026 Favara (AG), per l'importo complessivo pari ad € 710,00 Iva esente, ai sensi dell'art.36 lettera a) e art. 2 lettera A punto 2.2 del regolamento per l'affidamento dei lavori, servizi e forniture sotto soglia comunitaria dell'AICA, alle condizioni dell'ODA di AICA;
2. di impegnare, ai fini della spesa, l'importo di € 710,00 Iva esente;

Il Direttore Generale

Ing. Francesco Fiorino

⁷ C – A contrarre; AF - Di Affidamento; L - Di liquidazione; CA – A contrarre e di affidamento; CAL – A contrarre di affidamento e liquidazione; A -Altro

⁸ T - Tecnico; TI – Tecnico idrico; TF – Tecnico fognario; TD Tecnico depurazione; A – Amministrativo – TA – Tecnico Amministrativo

⁹ L - Lavori; S - Servizi; F – Forniture – A – Non pertinente

¹⁰ 0 – Non pertinente - 1 - Con comparazione; 2 – Senza comparazione