



ESTRATTO PER LA PUBBLICAZIONE

Determina n.	1492	CA ⁵	⁶ TD	⁷ L	2 ⁸	Del	06	05	2022
--------------	------	-----------------	-----------------	----------------	----------------	-----	----	----	------

SETTORE **TECNICO**

Oggetto: Determina a contrarre e di affidamento dei lavori di **manutenzione presso il depuratore sito in c/da Torre nel Comune di Ribera** ai sensi dell' Art. 36, c. 2 lettera a) del d. lgs. 50/2016 – e art. 2 lettera B punto 5 del regolamento per l'affidamento dei lavori, servizi e forniture sotto soglia comunitaria dell'AICA.

CIG: Z60636FB09

Il Dirigente Responsabile, attestando di non trovarsi in situazioni, nemmeno potenziali, di conflitto di interessi né in condizioni e/o rapporti che implicano l'obbligo di astensione a 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

- di contrarre e di affidare, sotto condizione risolutiva espressa, alla ditta Russo Stefano CF./P.I. 03004000844, con sede in via Giusti n.29 - 92020 Villafranca Sicula (AG) l'intervento di manutenzione nell'impianto di depurazione in c/da Torre del Comune di Ribera, ai sensi dell'art. 36, c. 2 lettera a) del d. lgs. 50/2016 – e art. 2 lettera B punto 5 del regolamento per l'affidamento dei lavori, servizi e forniture sotto soglia comunitaria dell'AICA, per l'importo di € 3.160,00 oltre iva alle condizioni dell' O.D.A. di AICA;
- di impegnare, ai fini della spesa, l'importo di € 3.160,00 oltre iva.

Il Dirigente Responsabile del Settore

Ing. Francesco Fiorino

⁵ C – A contrarre; AF - Di Affidamento; L - Di liquidazione; CA – A contrarre e di affidamento; CAL – A contrarre di affidamento e liquidazione; A -Altro

⁶ T - Tecnico; TI – Tecnico Idrico; TF – Tecnico fognario; TD Tecnico depurazione; A – Amministrativo – TA – Tecnico Amministrativo

⁷ L - Lavori; S - Servizi; F – Forniture – A – Non pertinente

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