



ESTRATTO PER LA PUBBLICAZIONE

Determina n.	1788	CA ⁷	⁸ T	⁹ L	2 ¹⁰	Del	26	05	2022
--------------	------	-----------------	----------------	----------------	-----------------	-----	----	----	------

SETTORE **TECNICO**

Oggetto: Determina a contrarre e di affidamento dei lavori di canalizzazione degli scarichi di condensa dei climatizzatori installati presso la sala server della sede di Aica, 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: ZDD3695A02

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, da sottoporre alla conseguente adozione e approvazione del Direttore Generale.

DETERMINA

1. di contrarre e di affidare, alla ditta Idrogas di Miccichè Francesco CF./P.I. 02784480846, con sede in Agrigento Via Lombardia n.62, il lavoro in oggetto indicato, per l'importo complessivo di € 300,00 oltre Iva, 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'ordine di AICA;
2. di impegnare, ai fini della spesa, l'importo di € 300,00 oltre Iva;

Il Dirigente Responsabile del Settore

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