



ESTRATTO PER LA PUBBLICAZIONE

Determina n.	1372	L ⁵	⁶ T	⁷ F	⁰ 8	Del	28/02/2022
--------------	------	----------------	----------------	----------------	----------------	-----	------------

SETTORE **TECNICO**

Oggetto: Determina di liquidazione delle forniture o servizi inerenti a:

Determina: n. 0424 del 14/02/2022

Ditta: Caprari S.p.A.

CIG: ZB03515425

Importo affidamento escluso IVA: € 8.144,00

Importo liquidazione escluso IVA: € 8.144,00

Lavori/forniture/servizi: Forniture

Il Direttore 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 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 liquidare l'importo di € 8.144,00 alla succitata ditta da corrispondersi nei modi e nei tempi concordati con bonifico bancario sulle coordinate IBAN del conto dedicato, a saldo della sopraindicata fattura;
2. di liquidare l'IVA nella misura di € 1.791,68 da corrispondere secondo le modalità dello split payment;
3. di consolidare l'impegno di spesa in € 9.935,68;
4. di disporre la trasmissione del fascicolo all'Area Amministrazione finanza e Controllo per i provvedimenti di pagamento nei tempi concordati, previo verifica della permanenza della regolarità contributiva e, ove occorra, della regolarità fiscale, con onere di restituzione del medesimo fascicolo all'Istruttore

Il Dirigente Responsabile del Settore

RUP

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