Distinta di Liquidazione

Distinta n. 609/2023 del 19/10/2023

Utente: G.CAVICCHIOLI

U.O. A_LPB - AREA TECNICA LLPP. E AMBIENTE

Su Impegno N° 1255/2023 - Capitolo 109040301000/0 approvato con atto N° AT-119/2023 del 24/07/2023 avente per oggetto OPERAZIONI DI MONITORAGGIO ED IMPLEMENTAZIONE DEI SISTEMI DI CONTROLLO DELLA FILIERA IDRICA DELL' ISOLA DI PIANOSA PER LA STAGIONE 2023. IN Cgu/Liv. 5: 1030299999 - Altri servizi diversi n.a.c.

	Fornitore	Buono	Numero Documento	Data	Protocollo	Data	Importo Netto	Ritenute	Importo	Residuo	Liquidabile
- 1	203635 - ALPHA AQUA SNC DI SALOMONI & C.	474/2023	69/2023	11/10/2023	14968	16/10/2023	2.440,00	0,00	2.440,00	2.440,00	561,20
	Cig: Z3E3BF4C03										
	n IT81V0704870650000000020696		30299999								

Totale Fornitore	561,20
Totale Cgu/Liv.5	561,20
Totale Impegno	561,20
Totale Capitolo	561,20

Su Impegno N° 1254/2023 - Capitolo 109040301500/0 approvato con atto N° AT-119/2023 del 24/07/2023 avente per oggetto OPERAZIONI DI MONITORAGGIO ED IMPLEMENTAZIONE DEI SISTEMI DI CONTROLLO DELLA FILIERA IDRICA DELL' ISOLA DI PIANOSA PER LA STAGIONE 2023. IN Cgu/Liv. 5: 1030299999 - Altri servizi diversi n.a.c.

Fornitore	Buono	Numero Documento	Data	Protocollo	Data	Importo Netto	Ritenute	Importo	Residuo	Liquidabile
203635 - ALPHA AQUA SNC DI SALOMONI & C.	474/2023	69/2023	11/10/2023	14968	16/10/2023	2.440,00	0,00	2.440,00	2.440,00	1.878,80
Cig: Z3E3BF4C03										
Iban IT81V0704870650000000020696	Scadenza Fa	nttura 13/11/2023	Livello 5 10	30299999						

Totale Fornitore	1.878,80
Totale Cgu/Liv.5	1.878,80
Totale Impegno	1.878,80
Totale Capitolo	1.878,80
Totale Distinta	2.440,00

Riepilogo Fatture

Numero Documento	Data	Importo	Importo IVA	Importo Netto
69/2023	11/10/2023	2.440,00	440,00	2.000,00

Distinta di Liquidazione

Distinta n. 609/2023 del 19/10/2023

Utente: G.CAVICCHIOLI

U.O. A_LPB - AREA TECNICA LLPP. E AMBIENTE

Tot. Distinta Netto Iva	2.440,00	440,00	2.000,00
-------------------------	----------	--------	----------

COMUNE DI CAMPO NELL'ELBA Pagina 2 di 2