

via Valiante 30
84078 Vallo della Lucania

Codice fiscale e partita iva
00182790659

segnalazione guasti
800 830 500

tel. 0974 75622

capitale sociale
17.688.388,00

autovettura contatori
800 831 288

info@consac.it
www.consac.it

Registro imprese
00182790659

conto corrente postale
9845



Spett.le

SICILIANO TECNOLOGIE SRL

Via Mugnano Melito, 92

80018 - Napoli (NA)

P.IVA / C.F.: 06474961213

PEC: sicilianotecnologie@pec.it

Riferimenti da indicare in fattura

Ordine del 26 marzo 2024

COI: vari

OGGETTO: RICAMBI SOFFIATORI ROBUSCHI -VENTOLA CLU 200-2T (GRUPPO 1); CLU 250-2T (GRUPPO 2); CLU 300-2T (GRUPPO 3);

Ai sensi del comma 1, lett. b), dell'art. 50 del D. Lgs. n. 36/2023., si invita codesto spett./le Operatore Economico ad espletare la fornitura del bene indicato in oggetto, con le caratteristiche tecniche allegate alla Determina da parte del Responsabile e alle condizioni di seguito specificate:

Descrizione	Quantità	Prezzo	
		unitario	totale
Ventola CLU 250-2t (gruppo 2) - RB2129870000	7	271,00 €	1.897,00 €
Ventola CLU 300-2t (gruppo 3) - RB2130760000	3	277,00 €	831,00 €
Imponibile per fornitura e trasporto:			2.728,00 €
IVA (22% di € 2.728,00 €)			600,16
Importo complessivo:			3.328,16

Riferimento:

- Richiesta di Acquisto del dipendente Domenico Mauro FD-RdA-MAD67-2024-0009 del 15/3/2024, controfirmata dal Responsabile della Funzione Gestione Tecnico Operativa Fognatura e Depurazione;
- Offerta n. SF 24-047 del 20/02/2024.

Condizioni di fornitura:

Modalità fatturazione	Elettronica – Riportare CIG derivato / IVA con split payment
Luogo di consegna fornitura	Struttura Operativa Vallo Scalo in Via Grimmita snc 84040 – Castelnuovo Cilento (SA)
Tempi di consegna	Prima possibile
Termini di pagamento e modalità	Giorni 60 (sessanta) DFFM mediante BB.

	La fattura dovrà riportare le coordinate bancarie IBAN al fine di poter effettuare il pagamento.
Contestazioni	La società si riserva di avanzare eventuali contestazioni in caso di inadempimento e/o tardivo/inesatto adempimento delle prestazioni.
Ulteriori condizioni	Trattandosi di un affidamento indifferibile la fornitura del bene dovrà avvenire con urgenza riservandosi di dare seguito alla verifica del possesso dei requisiti auto dichiarati come previsto dalla normativa vigente per la conclusione dei contratti precisando che in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti prescritti, si procederà alla risoluzione del contratto, al pagamento del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle forniture già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta, fatta salva l'applicazione di una penale nella misura del 10% del valore del contratto.
Codice UNIVOCO di accesso al Sistema di Interscambio (ID)	USAL8PV

Il presente Ordine viene trasmesso, a mezzo PEC, attraverso la piattaforma telematica *consac.acquistitelematici.it*, dove lo Spettabile O.E. in indirizzo risulta iscritto; al fine di concludere la fase di affidamento s'invita Codesto Spett.le. O.E. a voler accettare il presente Ordine mediante l'apposita funzione presente nell'anzidetta piattaforma.

L'accettazione risulta propedeutica, inoltre, alla finale operazione di acquisizione del codice CIG che, come da normative vigenti in materia, deve avvenire mediante piattaforma certificata AGID con interoperabilità con la PCP attraverso l'applicazione integrata ANAC Connector, caratteristiche garantite dalla piattaforma *consac.acquistitelematici.it*.

Al fine di garantire la tracciabilità dei flussi finanziari l'IBAN indicato in fattura dovrà coincidere con quello dichiarato in fase d'iscrizione alla piattaforma telematica *consac.acquistitelematici.it*; in caso di variazioni (o mancata comunicazione in fase d'iscrizione) del codice IBAN, l'O.E. dovrà trasmettere il modello di tracciabilità dei flussi finanziari allegato alla presente.

Per quanto sopra esposto il codice CIG sarà successivamente trasmesso mediante la piattaforma *consac.acquistitelematici.it*.

Distinti saluti

Vallo della Lucania, 26 marzo 2024

Istruttore Addetto
Struttura Procurement

Geom. Giuseppe Bertolini



Il Responsabile della Funzione
Gestione Tecnico Operativa
Fognatura e Depurazione

Ing. Maurizio Lamattina

