capitale sociale 10.114.851,31

info@consac.it

Registro imprese 00182790659

Codice fiscale e partita iva 00182790659



Ri	ferimer	iti da	indicare	in fa	attura	
Or	dine de	1 24/0	06/2024			
C(	OI: vari					

Spett.le
SPERA GRAFICA DI GIACOMO SPERA
PRIMA TRAVERSA VIA BADOLATO
84078 - VALLO DELLA LUCANIA (SA)
Partita IVA: 03400720656
PEC: spera.giacomo@pec.it

## OGGETTO: FORNITURA BLOCCO REGISTRO CONDUZIONE IMPIANTI DI DEPURAZIONE

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 RdA da parte del Responsabile e alle condizioni di seguito specificate:

Descrizione	O4'4'	Prezzo	
Descrizione	Quantità	unitario	totale
Fornitura blocco registrio conduzione impianti di	tory	ei maaala d	Esia
depurazione: 50 fogli - formato 21x29,7 stampa 2 colori			
carta UM 80gr + copertina carta patinata 2 colori	200	3,40 €	680,00 €
numerazione in progressione rispetto all'ultima fornitura			
(ultimo registro utilizzato sono a numerazine 185.000)			
Imponibil	le per fornitura	e trasporto:	680,00 €
	IVA (22% d	i € 680,00 €)	149,60
Importo complessivo:		mplessivo:	829,60

## Riferimento:

- Richiesta di Acquisto FD-RdA-LAM054-2024-00022 dell'11/06/2024 del Responsabile della Funzione Gestione Tecnico Operativa Fognatura e Depurazione.

## Condizioni di fornitura:

Modalità fatturazione	Elettronica – Riportare CIG / IVA con split payment		
Luogo di consegna fornitura	Sede Consac Gestioni Idriche S.p.A.		
	84078 – Vallo della Lucania (SA)		
	Via Ottavio Valiante, 30		
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, 24/06/2024

Istruttore Addetto Struttura Procurement

Geom. Giuseppe Bertolini

Il Responsabile della Funzione Gestione Tecnico Operativa Fognatura e Depurazione

Ing. Maurizio Lamattina