

via Valiante 30
84078 Vallo della Lucania

Codice fiscale e partita iva
00182790659

segnalazione guasti
800 830 500

tel 0974 0974724511
fax 0974 75623

capitale sociale
9.387.351,00

autovettura contatori
800 831 288

info@consac.it
www.consac.it

Registro imprese
00182790659

conto corrente postale
9845



Riferimenti da indicare in fattura
CIG padre: 990272967C
CIG derivato: 99881290CD
Ordine n. 21191 del 25 luglio 2023
COI:

Spett.le

COMID Srl

Via Villa Prota n. 35

55032 – Torre del Greco (NA)

Partita IVA: 01524521216

PEC: comidsrl@pec.it

p.c. **Rag. Nicola Falce**

e-mail: falce@consac.it

OGGETTO: ACCORDO QUADRO PER FORNITURA, TRASPORTO E SCARICO DI TUBAZIONI IN POLIETILENE PE 100-RC, SIA IN BARRE CHE IN ROTOLI.

CIG PADRE: 9172446DE1

CONTRATTO SPECIFICO NUMERO 1 (UNO)

CIG DERIVATO: 99881290CD

Ai sensi del comma 2, lett. b), dell'art. 106 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii., si invita codesto spett./le Operatore economico ad espletare la fornitura dei prodotti indicati in oggetto, alle condizioni e caratteristiche di seguito specificate:

TUBI ACQUEDOTTO in PE 100-RC (10 MPa) PN 25 SDR 7,4
Caratteristiche tecniche del tubo in rotoli e in barre
TUBI ACQUEDOTTO in PE 100-RC Fornitura, trasporto e scarico di Tubi in polietilene alta densità PE100-RC a parete liscia solida, interamente a norma UNI EN 12201-2 per reti di trasporto acqua in pressione, prodotta con resina ad elevatissima resistenza alla crescita lenta della frattura, pigmentata e stabilizzata in granulo all'origine. I tubi devono essere: <ul style="list-style-type: none">• di colore nero, con bande coestruse di colore azzurro sulla superficie esterna;• prodotti da azienda dotata di sistemi di gestione della QUALITA' secondo UNI EN ISO 9001, dell'AMBIENTE secondo UNI EN ISO 14001 e della SICUREZZA secondo UNI ISO 45001, tutti certificati e validati da Organismo terzo accreditato;• dotati di marchio di conformità di prodotto alla norma UNI EN 12201-2 rilasciato da Organismo di certificazione di parte terza accreditato secondo UNI CEI EN ISO/IEC 17065

- prodotti con resina omogenea ad elevatissima resistenza alla crescita lenta della frattura, pigmentata e stabilizzata in granulo all'origine;
- SDR 7,4, classe di pressione PN 25;
- in tutto rispondente alle norme UNI EN 12201, ISO 4427, UNI EN ISO 15494 e alla Specifica Tecnica DIN PAS 1075, tutte incluse nella "specifico tecnica IIP MOD. 1.1/14 - Rev. 1" sulla quale sia stato rilasciato il marchio di qualità di prodotto Piip/C. I campioni di tubazione devono aver superato positivamente tutti i test previsti dai suddetti standard di riferimento, incluso il PLT (Point Loading Test) per resistenza alla crescita lenta della frattura > 8760 h;
- soddisfare le prove organolettiche (soglia di odore e sapore) secondo UNI EN 1622:2006;
- rispondenti alle prescrizioni igienico sanitarie del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari (D.M. n. 174 del 6 aprile 2004);

La marcatura dovrà riportare il marchio di qualità di prodotto, oltre al codice della materia prima utilizzata e a tutti gli altri elementi previsti dalla norma di riferimento.

I tubi saranno forniti:

- in rotoli da 100 m per i diametri da 20 mm a 75 mm ed in rotoli da 50 m per i diametri da 90 mm a 110 mm
- in barre di lunghezza di 6-12 m (max 13,40 m)

e collaudati in conformità alle norme vigenti e sottoposti a prove come specificato nel progetto di norma UNIPLAST E13.08.973.0

I prodotti sono assoggettati a contributo Polieco come da D.L. 22/97 e D.M. Ministero Ambiente ed Industria 15/05/98

TUBI ACQUEDOTTO in PE 100-RC (10 MPa) PN 25 SDR 7,4				
Descrizione	Diametro	Quantità	Prezzo	
	(DN)	(mt)	€/mt	€
TUBI IN ROTOLI	20	3.000,00	0,76	2.280,00
	40	3.000,00	2,72	8.160,00
	50	3.000,00	4,24	12.720,00
TUBI IN BARRE	63	360	6,94	2.498,40
	110	120	19,44	2.332,80
Totale imponibile per fornitura, trasporto e scarico tubazioni:				27.991,20
IVA (Scissione dei pagamenti - Art. 17 del DPR 663/72):				6.158,06
Importo complessivo:				34.149,26

Riferimento:

Determina prot. n. 18550 dell'11 luglio 2023

Condizioni di fornitura:

Modalità fatturazione	Elettronica – Riportare CIG derivato/ IVA con split payment
Luogo di fornitura/Intervento	Come da Lettera di invito

Tempi di consegna	Giorni 30 (trenta) data ricezione ordine
Termini di pagamento e modalità	Come da Lettera di Invito. 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 l'esecuzione dello stesso dovrà avvenire con urgenza riservandosi di dare seguito alla verifica del possesso dei requisiti autodichiarati 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

Distinti saluti

Prot. n. 21191

Vallo della Lucania, 25 luglio 2023

Geom. Nicola Luongo
RUP

