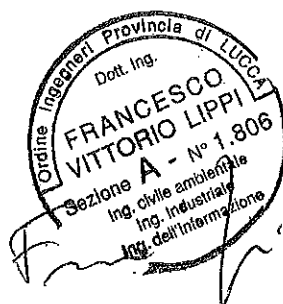
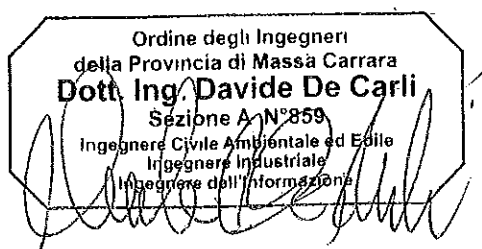


ANALISI NUOVI PREZZI



PPV



NP_001: Fornitura e posa in opera di stazione di sollevamento prefabbricata in polietilene per acque reflue secondo la normativa EN 12050 equipaggiata con doppia pompa sommersa per sollevamento acque reflue, con dimensioni di circa 1,27 m x 0,84 m x 0,75 m con doppio chiusino pedonabile. Inclusa fornitura e posa in opera di 2 pompe sommergibili dotate di tritatore di potenza nominale pari a 1,1 kW ciascuna e accessori (allarme acustico luminoso, galleggiante, quadro elettrico di comando, valvole di ritenuta ecc.) compreso il collegamento con la rete di scarico nera.

Codice	elementi di analisi	Unità di Misura	Quantità	Prezzo unitario	Importi parziali	Importi
Analisi di mercato	Stazione di sollevamento prefabbricata in polietilene per acque reflue secondo la normativa EN 12050 equipaggiata con doppia pompa sommersa per sollevamento acque reflue, con dimensioni di circa 1,27 m x 0,84 m x 0,75 m con doppio chiusino pedonabile. Incluse 2 pompe sommergibili dotate di tritatore di potenza nominale pari a 1,1 kW ciascuna e accessori (allarme acustico luminoso, galleggiante, quadro elettrico di comando, valvole di ritenuta ecc.)	cad	1,00	€ 4.000,00	€ 4.000,00	
Totale PR						€ 4.000,00
TOS17_RU.M10.001.002	Operaio edile - Specializzato	ora	0,20	€ 28,38	€ 5,68	
TOS17_RU.M10.001.002	Operaio edile - Specializzato	ora	0,20	€ 28,38	€ 5,68	
TOS17_RU.M10.001.004	Operaio edile - Comune	ora	0,20	€ 23,72	€ 4,74	
Totale RU						€ 16,10
(A)	Totale parziale					€ 4.016,10
(B)	Spese generali				15% di (A)	602,41
	Di cui Oneri di sicurezza afferenti all'impresa				2% di (B)	12,05
(C)	Utili di impresa				10% di (A+B)	461,85
	Totale articolo (Cad)				(A+B+C)	5.080,36
Incidenza manodopera						0,32%

NP_002: Fornitura e posa in opera di stazione di sollevamento prefabbricata in polietilene per acque meteoriche secondo la normativa EN 12050 equipaggiata con doppia pompa sommersa per sollevamento acque reflue, con dimensioni di circa 1,27 m x 0,84 m x 0,75 m con doppio chiusino pedonabile. Inclusa fornitura e posa in opera di 2 pompe sommergibili di potenza nominale pari a 1,1 kW ciascuna e accessori (allarme acustico luminoso, galleggiante, quadro elettrico di comando, valvole di ritenuta ecc.) compreso il collegamento con la rete di scarico bianca.

Codice	elementi di analisi	Unità di Misura	Quantità	Prezzo unitario	Importi parziali	Importi
Analisi di mercato	Stazione di sollevamento prefabbricata in polietilene per acque reflue secondo la normativa EN 12050 equipaggiata con doppia pompa sommersa per sollevamento acque reflue, con dimensioni di circa 1,27 m x 0,84 m x 0,75 m con doppio chiusino pedonabile. Incluse 2 pompe sommergibili dotate di trituratore di potenza nominale pari a 1,1 kW ciascuna e accessori (allarme acustico luminoso, galleggiante, quadro elettrico di comando, valvole di ritenuta ecc.)	cad	1,00	€ 3.500,00	€ 3.500,00	
Totale PR						€ 3.500,00
TOS17_RU.M10.001.002	Operaio edile - Specializzato	ora	0,20	€ 28,38	€ 5,68	
TOS17_RU.M10.001.002	Operaio edile - Specializzato	ora	0,20	€ 28,38	€ 5,68	
TOS17_RU.M10.001.004	Operaio edile - Comune	ora	0,20	€ 23,72	€ 4,74	
Totale RU						€ 16,10
(A)	Totale parziale					€ 3.516,10
(B)	Spese generali				15% di (A)	527,41
	Di cui Oneri di sicurezza afferenti all'impresa				2% di (B)	10,55
(C)	Utili di impresa				10% di (A+B)	404,35
	Totale articolo (Cad)				(A+B+C)	4.447,86
Incidenza manodopera						0,36%

