



# Acquedotto Lucano S.p.A.

Direzione Progettazione ed Energia

FINANZIAMENTO

DGR n. 561/17 – DGR 522/19 – DGR 972/22  
PO FESR BASILICATA 2014-2020 Asse Prioritario V - Azione 6B.6.3.1.

## REGIONE BASILICATA



### COMUNE DI CASTELLUCCIO INF.

Potenziamento, efficientamento e  
automazione dell'impianto di  
sollevamento idrico Pietrasasso a  
Castelluccio Inf. (PZ) –  
II° Stralcio Revamping ISI Pietrasasso  
CUP I75H17000040006

ELABORATO

## STIMA COSTI DELLA SICUREZZA

LIVELLO DI PROGETTAZIONE

### PROGETTO ESECUTIVO

DIRETTORE AREA PROGETTAZIONE ED ENERGIA  
Ing. Salvatore GRAVINO

PROGETTAZIONE  
Ing. Francesco IANTORNO - INELETTRIC SRL

COMMITTENTE



acquedottolucano

Acquedotto Lucano S.p.A.  
Via P. Grippo – 85100 Potenza  
Tel. 0971.392.111 – Fax. 0971.392.600  
[www.acquedottolucano.it](http://www.acquedottolucano.it)

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Roberto PETRULLO

COD. E004

DATA  
SETTEMBRE 2023

SCALA GRAFICA  
-----

FILE

REV.

DATA

Codice	Descrizione	UM	Qta	Durata	Prezzo	Totale
S	SICUREZZA					
S.01	OPERE PROVVISORIALI					
S.01.007	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali					
S.01.007	02 Fornitura per altezza pari a m 2	mq	322	1,00	27,34	8.806,98 €
S.01.062	01 Schermatura antipolvere e antisabbia (stessa ponteggi ma da applicare su recinzione a protezione EP in moto)	mq	322	1,00	1,55	499,10 €
S.02	SEGNALETICA DI SICUREZZA AZIENDALE					
S.02.001	Cartelli di divieto, conformi al Dlgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare					
S.02.001	01 Sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m	cad	3,00	1,00	5,36	16,08 €
S.02.001	02 Sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m	cad	2,00	1,00	8,61	17,22 €
S.02.001	07 Sfondo bianco 666x500 mm visibilità 18 m	cad	2,00	1,00	32,65	65,30 €
S.02.002	Cartelli di pericolo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare:					
S.02.002	01 Sfondo giallo triangolare con lato da 140 mm visibilità 4 m	cad	2,00	1,00	4,17	8,34 €
S.02.002	02 Sfondo giallo triangolare con lato da 350 mm visibilità 10 m	cad	2,00	1,00	8,74	17,48 €
S.02.002	03 Sfondo giallo triangolare con lato da 580 mm visibilità 16 m	cad	3,00	1,00	18,09	54,27 €
S.02.003	Cartelli di obbligo, conformi al Dlgs 493/96, attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare:					
S.02.003	01 Sfondo bianco 125x125 mm visibilità 4 m	cad	2,00	1,00	5,36	10,72 €
S.02.003	02 Sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m	cad	2,00	1,00	8,61	17,22 €
S.02.003	04 Sfondo bianco 500x500 mm visibilità 18 m	cad	2,00	1,00	22,51	45,02 €
S.03	OPERE PROVVISORIALI PER NOLI, SISTEMI ANTICADUTA, PREVENZIONE INCENDI					
S.03.019	Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza:					
S.03.019	04 Da 5 Kg classe 89 BC	cad/30g	5,00	4,00	19,83	396,60 €
S.03.028	IMPIANTO DI TERRA per CANTIERE PICCOLO (6 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: betoniera, sega circolare, puliscitavole, piegaferri, macchina per intonaco premiscelato e apparecchi portatili, costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mm e n. 1 picchetti di acciaio zincato da 1,50 m. temporaneo per la durata del cantiere					
S.03.028	01	m	1,00	1,00	33,61	33,61 €
S.04	OPERE PER IMPIANTO FISSO DI CANTIERE					
S.04.008	Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio:					
S.04.008	01 Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere	cad/30g	1,00	4,00	74,92	299,68 €
S.04.014	Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con polietilene espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato con interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portocino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio:					
S.04.014	02 Dimensioni 450 x 240 cm con altezza pari a 270 cm	cad/30g	1,00	4,00	331,05	1.324,20 €

**TOT 11.611,82 €**