

AA "C"

9

7 GEN 2014

COMUNE DI MONASTIR

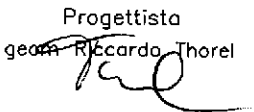
RIPARAZIONE IMPIANTO ANTINCENDIO PRESSO LA CITTADELLA DELLA SALUTE IN VIA ROMAGNA A CAGLIARI.

Il presente allegato è composto di n° 4 fogli.
Il Responsabile del Servizio Tecnico
(Ing. Massimo Masia)

PROGETTO ESECUTIVO

LETTERA	DATA	REVISIONE

TITOLO COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	ELABORATO Unico	RIF. —
	SCALA:	
	DATA: OTTOBRE 2013	
	DISEGNATORE:	
	REVISORE:	
	FILE:	

Progettista
 geom. Riccardo Thorel


Responsabile del procedimento
 (ing. Massimo Masia)

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
1	A.0001.000 1.0001	<p>OPERAIO SPECIALIZZATO (Media Regionale)</p> <p>Verifica delle lavorazioni da effettuare e preparazione cantiere 3 3,00</p> <p>Scollegamento idraulico delle due pompe sommerse, principale e pilota 2 2,00</p> <p>Preparazione castelletto per estrazione e reintroduzione pompa principale dalla presa d'aria della riserva idrica (2x4) 8,00</p> <p>Collegamento idraulico delle due pompe 3 3,00</p>	ora	16,00	€ 25,82	€	413,12
2	A.0001.000 1.0003	<p>OPERAIO COMUNE (Media Regionale)</p> <p>Svuotamento della vasca di riserva circa 125 mc 56 56,00</p> <p>Preparazione castelletto per estrazione e reintroduzione pompa principale dalla presa d'aria della riserva idrica (2x4) 8,00</p> <p>Collegamento idraulico delle due pompe 3 3,00</p>	ora	67,00	€ 21,97	€	1.471,99
3	P1205	<p>Trasporto delle pompe presso l'officina autorizzata per la verifica dello stato di funzionamento e sostituzione del motore della pompa pilota</p>	corpo	1,00 1,00	€ 376,00	€	376,00
4	P1026	<p>Scollegamento idraulico dei vasi d'espansione asserviti all'impianto, sostituzione delle membrane e successivo nuovo collegamento</p>	corpo	1,00 1,00	€ 120,00	€	120,00
		A Riportare:				€	2.381,11

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANTITA'	PREZZO	INC.	IMPORTO
		Riporto:					€ 2.381,11
5	P1027	Scollegamento elettrico delle due pompe, successivo nuovo collegamento con realizzazione di due nuove muffole all'interno di due scatole di derivazione, verifica collegamenti ai quadri elettrici di potenza e comando e relative prove di funzionamento.		1,00			
			corpo	1,00	€ 650,00		€ 650,00
6	X1821	Verifica tenuta idraulica del circuito e prove funzionamento precedenti il collaudo e collaudo finale in presenza della Direzione Lavori.		1,00			
			crpo	1,00	€ 250,00		€ 250,00
	ImpC	Sommano					€ 3.281,11
	OS	Oneri sicurezza non soggetti a ribasso (3% ImpC)					€ 98,43
	TL	<u>Totale Lavori</u>					€ 3.379,54

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO**TOTALI PER CATEGORIA**

CODICE	DESCRIZIONE CATEGORIE DI LAVORO	% CORPO	IMPORTO MISURE	IMPORTO LORDO	IMPORTO NETTO	INCIDENZA
	Misure non appartenenti a categorie		€ 3.281,11	€ 3.281,11	€ 3.281,11	100,00%
	TOTALE		€ 3.281,11	€ 3.281,11	€ 3.281,11	100,00%