

APPLICATO SCOUTS 5%  
 IMPORTO 3.882,53

DA MONUEAS

cu

**I.F. Impianti**  
 di Ignazio Ferru & C S.A.S  
 Impianti elettrici e elettronici  
 Via Salomone 5 Elmas CA  
 Tel 070 243588 3382408014

6/11/2013

f. Orofino  
 UFFICIO TECNICO  
 Geom. Giorgio Orofino  
 P.O. SS Trinità Cagliari  
 Elmas 16/09/2013

AZIENDA U.S.I. 3 - CAGLIARI  
 07 NOV. 2013  
 Prot. n. 131848  
 PROTOCOLLO GENERALE

Spett.  
 Servizio tecnico SS Trinità  
 Giorgio Orofino

PREV. N° 45

**Preventivo lavori di nuove postazioni prese reparto Pneumologia 2° piano**

Pos.	DESCRIZIONE	U.M.	Q	IMPORTO	IMPORTO
	FORNITURA E POSA IN OPERA DI Scatole da parete in resina per derivazioni e installazioni apparecchiature elettriche della serie civile a sei posti, data in opera a vista, completa di raccordi e accessori di fissaggio.				
	TOTALE euro/cadauno:	cad	28,00	10,71	€ 299,88
	FORNITURA E POSA IN OPERA CONDUTTORE UNIPOLARE DI RAME FLESSIBILE tipo N07G9-K isolato in PVC, per energia e per linee di terra in versione giallo-verde, non propagante l'incendio, per impianti interni entro tubo passacavo o canaletta, compresi gli sfridi, sezione 1x2,5 mmq				
	TOTALE euro/metri:	ml	210,00	€ 1,90	€ 399,00
	FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHI DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di colore grigio/nero con caratteristiche di modularita', componibilita' e forma, in grado di armonizzarsi con qualsiasi tipo di arredamento, adatti per impianti elettrici civili tradizionali, ma con dispositivi in grado di assolvere funzioni anche complesse, da montare in supporti di resina da incasso, compresi accessori di montaggio e placche colorate in metallo pressofuso verniciato: interruttore automatico magnetotermico 1P+N 10A 3KA.				
	TOTALE euro/cadauno:	cad	28,00	€ 62,00	€ 1.736,00
	FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHIO DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e componibile, adatto per impianti elettrici civili, dato in opera montato su supporto in resina fissato con viti alla scatola stagna da incasso in resina IP 40 a tre posti, prese comprese, e completo di placca in resina o alluminio anodizzato fino a tre posti, compresi i collegamenti ed escluse le opere murarie. Presa UNEL 2P+T 10/16A impianti interni civili				
	TOTALE euro/cadauno:	cad	28,00	€ 29,00	€ 812,00

Il presente allegato è composto di n° 2 fogli di n°        pagine.  
 Il Responsabile del Servizio Tecnico (Ing. Massimo Vassia)

ALLEGATO B  
 ALLA DETERMINA N° 102 DEL 31 GEN. 2014

05 NOV. 2013

ASL Cagliari  
 P.O. SS Trinità Cagliari  
 UFFICIO TECNICO  
 Geom. Giorgio Orofino

	FORNITURA E POSA IN OPERA DI APPARECCHIO DI COMANDO, SEGNALAZIONE, DERIVAZIONE E PROTEZIONE di tipo modulare e componibile, adatto per impianti elettrici civili, dato in opera montato su supporto in resina fissato con viti alla scatola stagna da incasso in resina IP 40 a tre posti, prese comprese, e completo di placca in resina o alluminio anodizzato fino a tre posti, compresi i collegamenti ed escluse le opere murarie. Presa UNEL 2P+T 10/16A impianti interni civili				
	TOTALE euro/cadauno:prese supplementari	cad	56,00	€ 15,00	€ 840,00

€ 4.086,88

Sc 5%

€ 3.882,53

**NOTE**

Iva a Vs carico

Escluso tutto quanto non riportato nel preventivo

Lavorazioni eseguite in conformità alla legge 37/08 e norme CEI/UNI

Validità offerta 30gg



ASL Cagliari  
P.O. SS. Trinità - Cagliari

UFFICIO TECNICO  
Geom. Giorgio Orofino

**J.F. IMPIANTI**

di Ferru Ignazio & C. s.a.s.

Via Satornighe 5 - 09030 Elmas (Ca)  
P. IVA 03279790921