



SISTEMI DI GESTIONE
 CERTIFICATI

Spett.le
 Fornitore

Prot. n. 2285

Lammari, li 21/03/2019

OGGETTO: Adeguamento a voltaggio 380 Volt, installazione di prese per presse e muletto elettrico e quant'altro di necessario per esecuzione dei lavori ad opera d'arte per CDR Altopascio – richiesta di preventivo.

in riferimento alle necessità di cui all' oggetto, si richiede Vostra migliore offerta sulla base delle seguenti specifiche:

Descrizione		Quantità
Fornitura e posa in opera di quadro elettrico di protezione colonna, installato all'esterno in prossimità del gruppo di misura, realizzato in centralino modulare stagno contenente montato e cablato il magnetotermico differenziale 4x63A 0,3A selettivo. Compreso linea di allacciamento al gruppo di misura.	cad.	1
Fornitura e posa in opera di linea di alimentazione generale da QC a QEG, realizzata in cavo FG16OR16 4x16mmq posato in cavidotto predisposto	ml	70
Fornitura e posa in opera di linea di alimentazione e comando sgancio elettrico di emergenza, realizzata in cavo FG16OR16 3x1,5mmq posato in cavidotto predisposto.	ml	65
Fornitura e posa in opera di quadro elettrico generale QEG, realizzato in cassetta modulare di materiale isolante IP65, contenente montate e cablate tutte le apparecchiature indicate.	cad.	1
Fornitura e posa in opera di gruppo prese interbloccate, composta da: nr 1 presa 3x32A+N+T nr 1 presa 3x16A+N+T nr 1 presa 2x16A+T Compreso pannelli di montaggio e scatole di derivazione.	cad.	5
Fornitura e posa di calata di alimentazione dalla passerella esistente ai pannelli gruppi prese, realizzata in tubo pvc rigido diam. 32mm per protezione cavo di alimentazione quotato in altra voce. Compreso accessori di fissaggio e derivazione, tratti di guaina in pvc flessibile.	cad.	5
Fornitura e posa in opera di cavo FG16OR16 5x6mmq, per alimentazione gruppi presa, posato in canalizzazioni esistenti.	ml	260

Fornitura e posa in opera di linea di alimentazione quadro servizi esistente, realizzato in cavo FG16OR16 5x2,5mmq e tubo pvc rigido.	a corpo	1
Revisione ed eventuale adeguamento dell'impianto di terra esistente.	a corpo	1
Revisione ed eventuale adeguamento dell'impianto di illuminazione ordinaria e di emergenza esistenti.	a corpo	1
Fornitura e posa in opera di pulsante per sgancio elettrico di emergenza in cassetta con vetro frangibile. Compreso allacciamento alla linea elettrica quotata in altra voce.	a corpo	1

Al fine di esprimere l' offerta, è necessario utilizzare il modulo fornito, compilando le voci del computo metrico e provvedendo a fornire anche il costo totale.

I lavori saranno affidati secondo il criterio del prezzo totale più basso offerto tra quelli relativi alle offerte pervenute.

Cordiali saluti
Ufficio Gare
Ascit SpA