



CITTA' METROPOLITANA DI TORINO

Comune di Alpignano

PROPRIETA':

Comune di Alpignano
Viale Vittoria, 14
10091 - ALPIGNANO (TO)

COMMITTENTE:

Comune di Alpignano
Viale Vittoria, 14
10091 - ALPIGNANO (TO)

UBICAZIONE INTERVENTO:

Magazzino Comunale
Corso Torino, 136
10091 - ALPIGNANO (TO)

PROGETTO:

Magazzino Comunale

RIFACIMENTO CT - IMPIANTI ELETTRICI

OGGETTO:

NUOVI PREZZI IMPIANTI ELETTRICI

LIVELLO DI PROGETTO:

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATO N°:

16028A-NP-I05.00

SCALA:

==

FORMATO:

==

FILE:

14361_NP_MAGAZZINO

NOTE:

Rev n°	Data	Descrizione	Approvazione
00	17.08.2016	Prima emissione per appalto	CPR
01			
02			
03			
04			

IL PROGETTISTA:

STUDIO CIPRANDI
Per. Ind. Massimo Ciprandi
Ing. Chiara Fabia Ciprandi
Via Reggio, 27 - 10153 - TORINO
max@studiociprandi.com

Dott. Ing. Flavio URRAI
Per. Ind. Luigi Diana
Via Reggio, 27
10153 - TORINO

IL COMMITTENTE:

ANALISI PREZZO AGGIUNTO								
NPE01	PROGETTISTA: Dott. Ing. Flavio Urrai							
INTERVENTO:	CITTA' DI ALPIGNANO CENTRALE TERMICA 10091 ALPIGNANO TO							
Descrizione analitica dell' Articolo:								
Revisione quadro elettrico centrale esistente in C.T.								
Certificazione impianti esistenti DM 37/2008								
Descrizione Materiali, Accessori e Noli	Oneri, U.M.	Prezzo Unitario	Q.tà	Importo Parziale	Sconto % Rivenditor e	Importi al Netto		
Matriale di consumo	a.c.	250,00	1	250,00	0	250,00		
- verifica morsetti								
- controllo alimentazione								
- regolazione orologio								
- chiusura pannelli								
- certificazione								
				TOTALE (A)	250,00			
Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.D.O.	Categoria		Euro /h	Tempo in ore	Importi parziali			
Operaio specializzato	5		23,78	8,00	190,24			
Operaio qualificato	3		21,28	4,00	85,12			
				TOTALE (B)	275,36			
				U= A x 24,30% UTILE D' IMPRESA				60,75
				Totale P=[A + B +U] PREZZO TOTALE IN OPERA				586,11
A= Totale materiali, accessori, oneri e noli								
B= Totale costo Mano d'opera								
U= Utile d'impresa								
P= PREZZO totale in opera A+B+U								
Si approva il Nuovo Prezzo per l'Importo indicato, da assoggettare alle condizioni contrattuali e del PREZZIARIO REGIONE PIEMONTE 2016								

ANALISI PREZZO AGGIUNTO							
NPE02		PROGETTISTA: Dott. Ing. Flavio Urrai					
INTERVENTO:		CITTA' DI ALPIGNANO CENTRALE TERMICA 10091 ALPIGNANO TO					
Descrizione analitica dell' Articolo:							
Revisione quadro elettrico centrale esistente in C.T.							
Rimozione centralina regolazione in cascata							
Certificazione impianti esistenti DM 37/2008							
Descrizione Materiali, Accessori e Noli	Oneri,	U.M.	Prezzo Unitario	Q.tà	Importo Parziale	Sconto % Rivenditore	Importi al Netto
Materiale di consumo		a.c.	47,95	1	47,95	0	47,95
F.O. Di cablaggio per ausiliari di centrale termica quali: sonde di temperatura, centraline elettroniche in genere, sonde di temperetura e pressione INAIL, servomotori, impianti di dosaggio prodotti chimici ed ogni altro sistema ausiliario previsto sul progetto degli impianti meccanici. Gli impianti ausiliari andranno realizzati sulla base delle specifiche effettive desunte dalle specifiche riportate sulle schede tecniche dei materiali forniti dall'installatore. LA quota a punto comprende la linea completa di tubazione i dispositivi di azionamento, di segnalazione, e di quanto altro al fine di rendere perfettamenti funzionanti gli impianti ausiliari e per la denuncia INAIL							
TOTALE (A)						47,95	
Tipologia di tariffa utilizzata e Qualifica M.D.O.	Categoria	Euro /h	Tempo in ore			Importi parziali	
Operaio specializzato	5	23,78	0,50			11,89	
Operaio qualificato	3	21,28	0,40			8,51	
TOTALE (B)						20,40	
U= A x 24,30% UTILE D' IMPRESA						11,65	
Totale P=[A + B +U] PREZZO TOTALE IN OPERA						80,00	
A= Totale materiali, accessori, oneri e noli							
B= Totale costo Mano d'opera							

[illegible]