



**Ispettorato Territoriale di Piacenza**  
Processo Pianificazione Controllo e  
Funzionamento

Alla Ditta **M.V. IMPIANTI ELETTRICI S.R.L.S.**  
Strada Nizzolaro, 11 – Loc. Gerbido  
29122 Piacenza

MAIL: [marco.vallisa@alice.it](mailto:marco.vallisa@alice.it)

OGGETTO: Affidamento incarico di fornitura e installazione PRESE SIEMENS.

Il sottoscritto Dr. Alessandro Millo, in qualità di Dirigente ad interim dell'Ispettorato Territoriale del Lavoro di Piacenza, con sede legale in Via R. Boselli n. 59/63 – 29122 Piacenza, con P.IVA n.97900660586 e Codice IPA 52J6JK, conferisce alla ditta **M.V. IMPIANTI ELETTRICI S.R.L.S.**, con sede in Strada Nizzolaro n. 11 – Loc. Gerbido, 29122 Piacenza P=.IVA n. 01816310336 l'affidamento di :

*"Lavori di Fornitura e installazione di n. 1 centralino 8 moduli da parete per alloggiamento n. 2 interruttori magnetotermici differenziali 16 Ampere classe F, comprensivo di cavi di alimentazione necessari a servire n. 2 armadi rack di DR, con eventuale ripristino della parete in caso di sfregi e/o scalfitture.*

L'importo dell'affidamento dei lavori è pari ad € 610,00 oltre IVA al 22%.  
A completamento dei lavori, così come richiesto, dovrà essere rilasciata la dichiarazione di conformità degli impianti di cui al DM 37/2008.

I lavori hanno carattere di urgenza.

Il Codice CIG da indicare nella fattura elettronica è il seguente: ZE4387D968. Il codice IPA è il seguente: 52J6JK. La P.IVA dell'Ente: 97900660586.

Il pagamento verrà effettuato tramite bonifico bancario sul conto da Voi indicato nell'allegato modello di Tracciabilità dei flussi.

Si allega altresì il Patto di integrità da firmare e restituire allo scrivente a stretto giro di posta, unitamente alla presente, debitamente firmata per accettazione.

Si chiede di voler cortesemente fornire, prima dell'inizio dei lavori, il Piano Operativo di sicurezza.

Si resta a disposizione per eventuali chiarimenti e si porgono cordiali saluti.

IL DIRIGENTE  
(Dr. Alessandro Millo)



La Ditta

M.V. IMPIANTI ELETTRICI S.R.L.S.

Valerio Morca