



Quotazioni sistemi di gestione di alimentazione dei distributori automatici bevande, con monitoraggio consumi elettrici e disattivazione dei sistemi nelle ore notturne e/o giorni festivi

Opzione sistema a 6 prese per ogni sito

- 3 prese per erogatori bevande calde
- 3 prese per erogatori bevande fredde

Quantificazione di massima comprensiva di Interruttore su QG, Linea, gruppo prese protette, ammonta a complessivi Euro 2.000,00

Opzione sistema a 4 prese per ogni sito

- 2 prese per erogatori bevande calde
- 2 prese per erogatori bevande fredde

Quotazione di massima comprensiva di Interruttore su QG, Linea, gruppo prese protette, ammonta a complessivi Euro 1.800,00

Dispositivi aggiuntivi opzionali per ogni sito per monitoraggio remoto consumi e gestione accensione e spegnimento da remoto

Punto presa dati da valutare per ogni sito in funzione della specifica situazione

Fornitura in opera di contatore trifase abilitato alla trasmissione dei dati Euro 950,00 per ciascun sito

Unità WEB SERVER per gestione accensione e spegnimento da postazione remota: € 500,00 per ciascun sito

Configurazione del sistema su pc dedicato (non incluso) in funzione delle esigenze da Ateneo quantificazione di massima Euro 2.000,00 da intendersi esteso alla totalità dei siti, eventualmente anche di futura installazione

Il sistema descritto consentirà un risparmio energetico pari circa 600,00 €/anno per ciascuna utenza "calda"

In allegato una bozza dell'architettura di sistema come ipotizzato

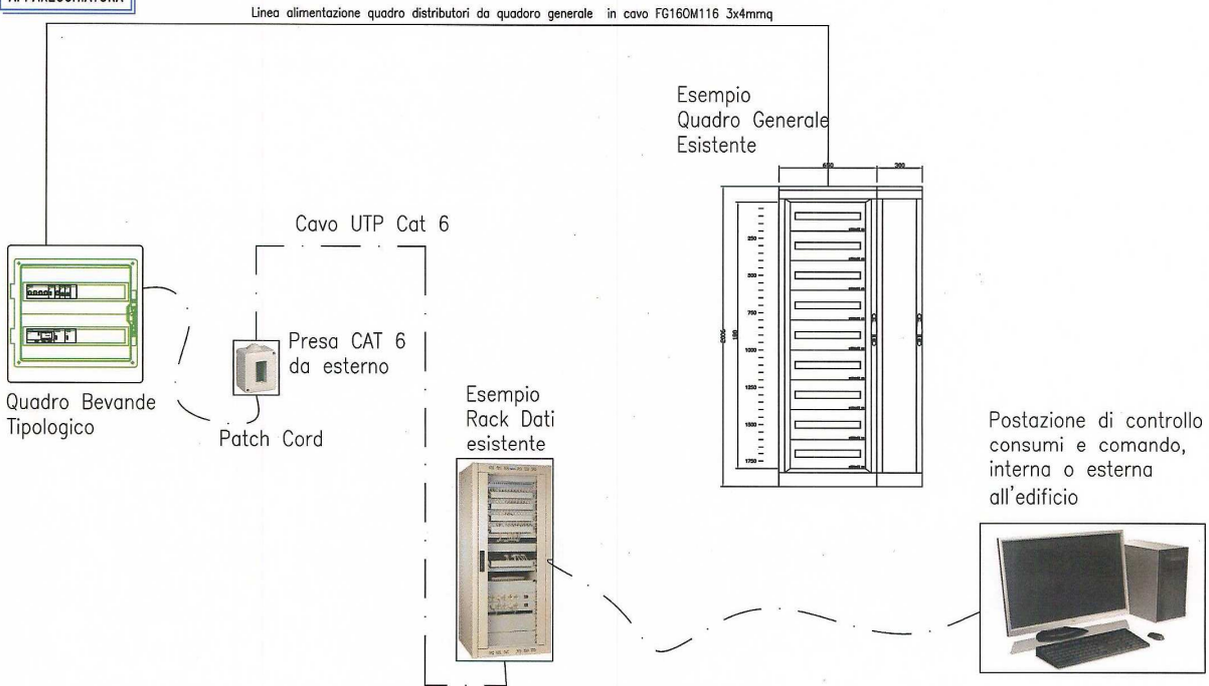
Geom. Fabio Pecora

Piazza Ugo di Toscana 3/5 Firenze - tel. 055/2759761-

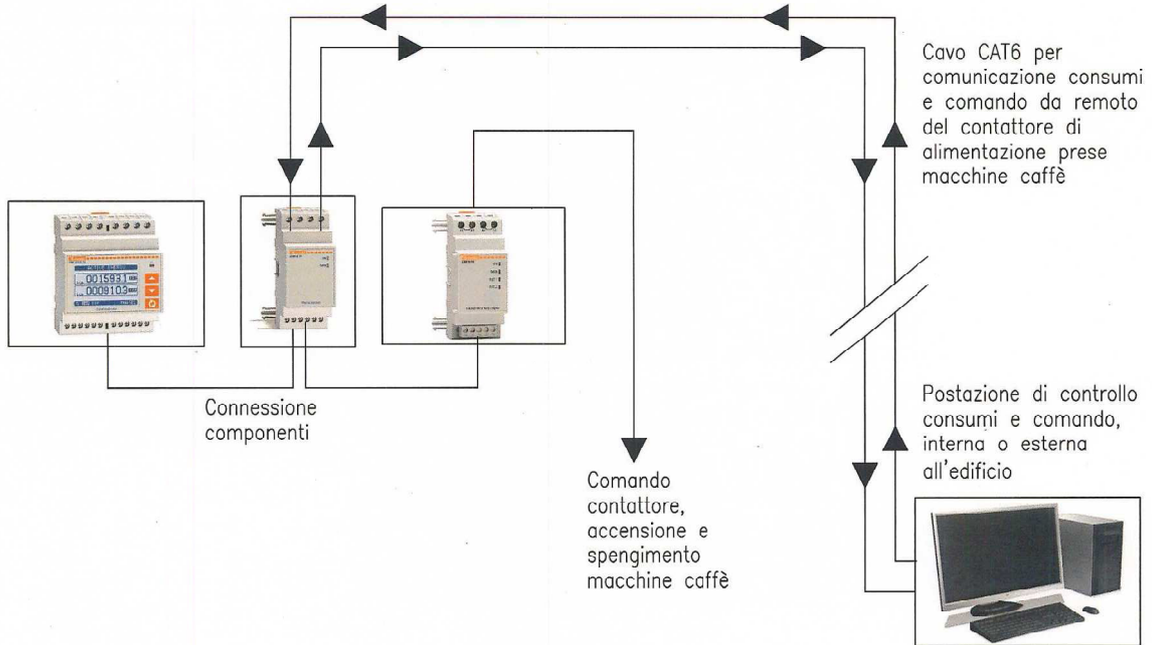
e-mail: fabio.pecora@unifi.it posta certificata: servizi.tecnici@pec.unifi.it

P.IVA | Cod. Fis. 01279680480

TOPOGRAFICO
APPARECCHIATURA



TOPOGRAFICO
APPARECCHIATURA



Firenze 20 gennaio 2018

Il tecnico

Geom. Fabio pecora