

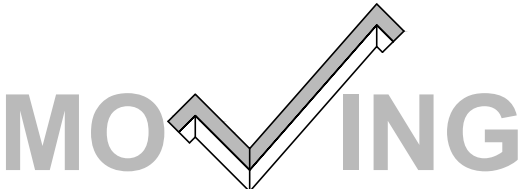
Legenda impianti elettrici

GP1	Gruppo prese esistente composto da colonna montante in ferro zincato, derivata da soffitto ed attrezzata con: - pannello modulare da esterno in termoplastica estinguente IP44 con vano protezione da 4 moduli; - n. 1 interruttore magnetotermico 4x16 A + Id 0.3 A, 3 prese CEE 2P+T 16 A
	Presa industriale 2P+T 16 A interbloccata con fusibile - esistente
	Presa monofase 10/16 A +T - esistente

AGG.	DATA	DESCRIZIONE AGGIORNAMENTO
------	------	---------------------------

ASST PAPA GIOVANNI XXIII
piazza OMS, 1 - 24127 Bergamo

Nuovo ufficio
reparto congelatori



Moschioni Ingegneria
Impiantistica

Via Diaz 131, 22100 Como - studio@mvng.it
tel. +39 031 41.47.940 fax: +39 031 22.81.347

PROT.

3179

TAV. N°

EL02

DATA

02.09.2022

TIPOLOGIA

Impianti elettrici

SCALA

0

5 m

DISEGNO

Progetto impianti elettrici
Spostamento impianti elettrici esistenti