



Simbolo	Descrizione
[Icon]	Quadro elettrico generale
[Icon]	Pressa IP40 a vista
[Icon]	Punto di alimentazione IP55 a vista
[Icon]	Pulsante IP40 ad vista
[Icon]	Interfaccia pulsanti
[Icon]	Binario elettrificato DAU (tipo Kuznetsov Bario Standard o equivalente)
[Icon]	Gruppo soccorritore
[Icon]	Candele portabili in lamiera completa di copreragno - IMPIANTI ELETTRICI
[Icon]	Scatole di derivazione a vista - IMPIANTI ELETTRICI
[Icon]	Conduttore esponente in acciaio tipo TAZ - IMPIANTI ELETTRICI
[Icon]	Piazzetta ispezionabile in manufatto di cemento con fondo aperto e chiuso
[Icon]	C.a.d. ESISTENTE
[Icon]	Tubazione in PE flessibile a doppia parete per installazione interrata - IMPIANTI ELETTRICI
[Icon]	C.a.d. ESISTENTE



[Icon]	Segno grafico dispositivo	[Icon]	Segno grafico dispositivo
[Icon]	Numero di dispositivi da installare	[Icon]	Numero di dispositivi
[Icon]	Segno grafico dispositivo	[Icon]	Segno grafico dispositivo
[Icon]	Accessioni	[Icon]	Accessioni

U	Pressa 2P+T 10/16 A tipo Universale
---	-------------------------------------

[Icon]	Apparecchiatura elettrica installata a vista, grado di protezione minimo IP40
--------	---

[Icon]	Dispositivi installati nella stessa scatola portafuoco
[Icon]	Dispositivi installati in scatole portafuoco diverse

[Icon]	Accessione
[Icon]	Segno grafico dispositivo
[Icon]	Numero e potenza lampade

R	Realizzato all'incasso
V	Realizzato a vista, grado di protezione minimo IP55
A	Installazione su canale elettrificato per illuminazione

