

LEGENDA SIMBOLI ELETTRICI

| | |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Linea Elettrica in tubo RK rigido |
| | Linea Elettrica incandescente o sostitutiva |
| | Linea Elettrica sotto pavimento |
| | Cassetta di derivazione IP40 |
| | Cassetta di derivazione IP55 |
| | Pozzetto di derivazione |
| | Pozzetto di derivazione con dispenser di messa a terra in acciaio zincato a croce |
| | Collegamento equipotenziale |
| | Barra equipotenziale di terra |
| | Contattore Ener Fombrer |
| | Rack per impianto dati / Tronco / Sistema telefonico |
| | Quadro elettrico in cassetta IP40 |
| | Quadro elettrico in cassetta IP55 |
| | Punto luce a soffitto |
| | Punto luce a parete |
| | Punto luce a soffitto IP44 / IP65 |
| | Punto luce a parete IP44 / IP65 |
| | Segnalazione di emergenza uscita di sicurezza, versione LED, S.E. EV 2h di autonomia minimo |
| | Lampada di emergenza 24W S.E. 1h di autonomia minimo. Versione LED IP65 da incasso / a parete |
| | Lampada di emergenza 24W S.E. 1h di autonomia minimo. Versione LED IP65 |
| | Interruttore 1P 10A da frutto |
| | Deviatore 1P 10A da frutto |
| | Invertere 1P 10A da frutto |
| | Pulsante luminoso da frutto |
| | Pulsante a frangente |
| | Pulsante unipolare NO |
| | Spia da frutto |
| | Rocchetto da frutto |
| | Pulsanti interbloccati per sali incendi |
| | Misure / Carico Generico |
| | Presa Telefonica |
| | Presa Trasmissione Dati Cat.6 |
| | Presa di corrente 2p+1 10/16A Shuko Spesso |
| | Presa di corrente 2p+1 10/16A Spesso |
| | Presa di corrente 2p+1 10/16A Shuko Spesso IP55 |
| | Presa di corrente 2p+1 10/16A Shuko Spesso in cassetta IP65 |
| | Pulsante fuoriporte per campanello |
| | Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+1h+1 32A con fusibili di protezione |
| | Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+1h+1 32A |
| | Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+1h+1 16A con fusibili di protezione |
| | Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+1h+1 16A |
| | Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+1h+1 16A |
| | Presa interbloccata IP65 tipo CEE17 3p+1h+1 16A |
| | Termostato Ambiente |
| | Controllo Fan Coil |
| | Pannello Esterno Chidrenco |
| | Pannello Interno Chidrenco |
| | Display richiesta soccorso camera |
| | Pulsante a frangente per richiesta soccorso camera / WC |
| | Pulsante di annullamento chiamata soccorso camera / WC |
| | Pulsante a frangente per richiesta soccorso WC disabili |
| | Pulsante di annullamento chiamata soccorso WC disabili |
| | Segnalazione allarme WC disabili |
| | Rilasciatore di fumo su base con contatto n.c. |
| | Rilasciatore di fumo su base con contatto n.c. versione da interno con diffusore con indicatore esterno di funzionamento |
| | Pannello Ottico Acustico allarme incendio |
| | Pulsante allarme incendio |
| | Sistema allarme incendio da interno da loop |
| | Sistema allarme incendio da esterno autoalimentato con batterie |
| | Centrale Allarme Incendio |
| | Alimentatore per impianti Allarme Incendio |
| | Altoparlante Coassiale 6W 100V (a tensione costante) versione EN-24 per impianti ENAC |
| | Centrale audio compatta per impianti ENAC certificata EN-54, completa di batterie e microfalora di emergenza, da collegare a centrale allarme incendio |
| | Base microfalora Certificata EN-54 per VV.FF. |



REGIONE BASILICATA

OSTHELLO

ARCIDIOCESI DI POTENZA
MURO LUCANO - MARSICONUOVO
largh. Duomo n.5 - 85100 Potenza

**PROGETTO OSTHELLO:
OSTELLO DELLA GIOVENTU' DI POTENZA
ADATTAMENTO FUNZIONALE DELL'EX SEMINARIO VESCOVILE
VIA VESCOVADO, POTENZA**

PROGETTO ESECUTIVO

IL COMMITTENTE
mons. Vittorio Talea

IL PROGETTISTA
arch. Gian Marco Santarsiero

RESTITUZIONE GRAFICA
geom. Francesca Rinaldi

ELABORATO
IE14

PROGETTO IMPIANTO ELETTRICO
-Piano Terra-
Distribuzione prese e F.m. - impianto
trasmissione dati

RAPPORTO DI
RICOGNIZIONE
1 : 150

Potenza, maggio 2017
Aggiornamento: maggio 2018

PROGETTAZIONE IMPANTISTICA
per: Ing. Raffaele Digilio

Studio Digilio
Consulenza e Progettazione Impianti Elettrici

per: Ing. Raffaele Digilio, via F. Tomacelli n.74 - 85100 Potenza, 095/458464209 - info@studiodigilio.it
tel. 339848450 - info@studiodigilio.it, p. 01538150702