



LEGENDA IMPIANTI ELETTRICI

- ▣ Quadro Elettrico Generale "Q.GEN"
- ▣ Quadro Elettrico Imp. Fotovoltaico "Q.FV"
- ▬ Canale in acciaio zincato staffato a parete completo di setto separatore per imp. Elettrici e Speciali
- ▼ Presa 10/16A tipo UNEL in versione da incasso
- Y Presa 10/16A tipo bipasso in versione da incasso
- Punto di alimentazione unità interna di condizionamento
- Termostato ambiente
- Punto di alimentazione recuperatore di calore
- Punto di alimentazione boiler
- Punto di alimentazione addolcitore
- Punto di alimentazione elettropompa
- ⊠ Apparecchio completo di inverter e batterie per illum. di emergenza con lampada a led
- ⊙ Sensore di presenza ad infrarossi - Locali servizi igienici
- ⊙ Sensore di presenza a regolazione flusso luminoso
- ⊙ Apparecchio illuminante tondo per illuminazione di sicurezza incassato nel controsoffitto
- ⊙ Apparecchio illuminante tondo per illuminazione di sicurezza incassato nel controsoffitto
- ⊙ Plafoniera ad incasso su controsoffitto con corpo in policarbonato completa di lampada a led 33W
- Pulsante unipolare in versione da incasso
- ⊙ Apparecchio illuminante da incasso su controsoffitto completo di lampada a led 22W
- ⚡ Rilevatore di presenza per impianto di illuminazione
- ⌘ Cassetta di derivazione
- Tubazione incassata in controsoffitto / a parete per passaggio distribuzione impianti elettrici

A.01	Ott 2023	EMISSIONE PROGETTO ESECUTIVO
Revisione	Data	Descrizione



FUTURA LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR)

MISSIONE 4: Istruzione e ricerca
COMPONENTE 1: Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle università
INVESTIMENTO 1.1: Piano per asili nido e scuole dell'infanzia e servizi di educazione e cura per la prima infanzia

REALIZZAZIONE DI UN POLO PER L'INFANZIA - NUOVO ASILO NIDO

CUP G41B22001910006 - CIG 9688378E6F

COMMITTENTE:

COMUNE DI VARALLO POMBIA

SINDACO: **Joshua Carlomagno**
RUP: **Geom. Ferrario Massimiliano**

PROGETTISTA:

3TI PROGETTI ITALIA-INGEGNERIA INTEGRATA S.p.A.
Via delle Sette Chiese n.142 - Roma
C.F e P.IVA n° 07025291001

Ing. **Alfredo Ingletti** - Iscritto all'ordine degli Ingegneri di Roma n. 16300

IMPRESA ESECUTRICE:

NEOCOS S.r.l.
Via Gozzano n.66/68 - Borgomanero (NO)
P.IVA n° 01128640032

PROGETTO ESECUTIVO

Descrizione elaborato:

PROGETTO IMPIANTISTICO - IMPIANTI ELETTRICI

ELABORATI GRAFICI

Pianta impianto di illuminazione e FM - Aree interne

Data: 30 Ottobre 2023	Scala: 1:50	Codice elaborato: NAN.PE.ELE.EG.PI.002	Revisione: A.01
--------------------------	----------------	---	--------------------

1 Pianta impianto di illuminazione e FM - Aree interne