



COMPONENTI ELETTRICI

- Gruppo di misura (contatore ENEL)
- Quadro elettrico di ricevimento (QERV)
- Quadro elettrico Generale Scuola (QEG)
- Quadro elettrico piano seminterrato (QEPS)
- Quadro elettrico centrale termica (QECT)
- Pulsante di sgancio generale impianto elettrico
- Nuovo Interruttore unipolare
- Nuovo Deviatore unipolare
- Presa 2x10A+T con interruttore magnetotermico
- Nuova presa bipolare bipasso 10/16A
- Nuova presa bipolare bipasso 10/16A (tipo UNEL/Shuko)
- Nuova scatola multipresa
- Presa bipolare bipasso 10/16A stagne da esterno IP55
- Presa interbloccata a passo CEE con fusibili: n.1x16A+T 230V
- Presa interbloccata a passo CEE con fusibili: n.1x16A+T 400V
- Pulsante di allarme a tirante con ronzatore bagno per disabili
- Pulsante tacitazione allarme bagno disabili
- Pulsante campanello porta con suoneria
- Cassetta di derivazione da incasso serie civile
- Canale portacavi in PVC dim. 100x60mm (linea di alimentazione QEG)
- Tubazione rigida in PVC
- Corpi illuminanti a plafone/parete con lampada fluorescente
- Nuovo corpo illuminante a LED a plafone marca Fosnova mod. PanelTech High Performance R2 CLD CELL (ON-OFF) 4000°K - 4900lm da 46W con cornice in alluminio bianco, diffusore in tecnopolimero opale ad alta trasmittanza, dotato di LED ad alta efficienza. UGR<19 / CRI 93 / IP40 (dim.: 1200x30mm)
- Corpo illuminante di emergenza (illuminazione di emergenza esistente da ripristinare e/o integrare - opere escluse da questo intervento)
- Uscita di sicurezza

IMPIANTO ANTINTRUSIONE

- Centrale antintrusione
- Avvisatore acustico (sirena)
- Chiave elettronica (tastierino numerico)
- Rilevatore a doppia tecnologia

IMPIANTO TRASMISSIONE DATI

- Antenna Wifi (Ripetitore)
- Presa telefonica RJ11
- Presa trasmissione dati RJ45
- Presa televisiva

IL COMMITTENTE			IL PROGETTISTA		
Studio ETA Engineering			PROGETTAZIONE IMPIANTISTICA ELETTRICA - TERMOTECNICA - ANTINCENDIO		
Via Crespi, 89 - 21056 Induno Olona (VA) - tel. 0332/840006 E-mail: studioeta.engineering@gmail.com					
data rilascio 02/02/2018	diseg. LS	resp. AB			
aggiornamento	diseg.	resp.			
file Tav. 03E	stabile 2015	arch.			
responsabile commessa Ing. Baston					
03E		committente COMUNE DI CASTRONNO - VA Piazza del Comune, 1 - Castronno (VA)		argomento ELETTRICO	
		denominazione progetto Adeguamento impianto elettrico Scuola Primaria "Pascoli" Via Monte Grappa, 7 - Castronno (VA)		scala 1:100	
denominazione tavola Pianta piano seminterrato con distribuzione impianto elettrico					

PLANIMETRIA PIANO SEMINTERRATO