



COMUNE DI SAN VENANZO  
(TERNI)

---

## PROGETTO DEFINITIVO

MANUTENZIONE STRAORDINARIA ED EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'EDIFICIO EX SCUOLA DI OSPEDALETTO - PRIMO STRALCIO .

CIG . 9723556440 - CUP E24D23000610001

---

### TAVOLA 14

RELAZIONE IMPIANTO ELETTRICO

(legge 1° marzo 1968, n. 186 ed il DPR 27 aprile 1955, n. 547;)

---

SAN VENANZO , 08.05.2023

TECNICO  
ARCH. RELLINI CONSUELO



La presente relazione riguarda il rifacimento dell' impianto elettrico nei nuovi ambienti quali:

Camera ( a servizio del personale vigilanza durante il Seggio Elettorale),

Bagno del personale

Bagno per disabili.

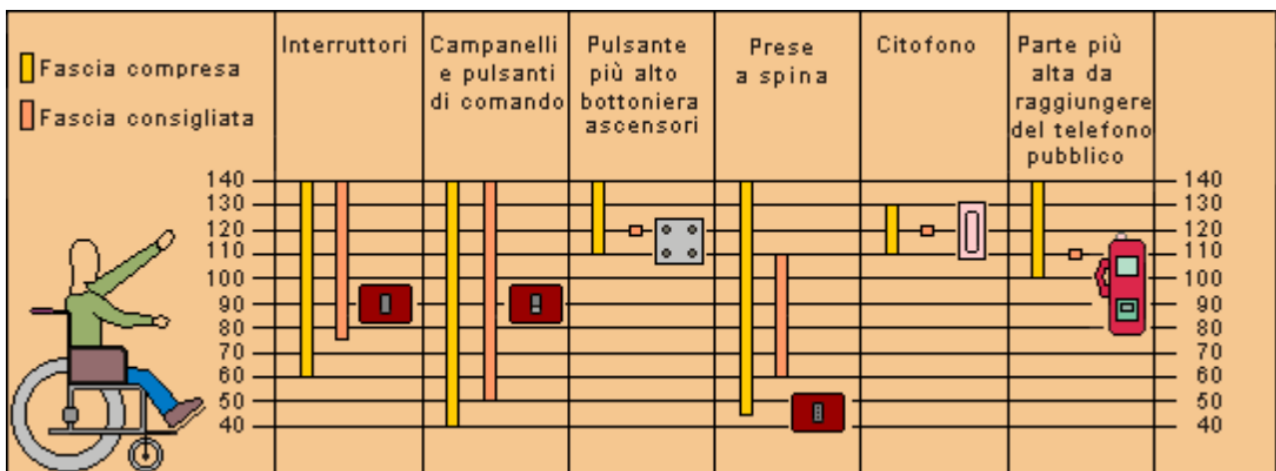
L'impianto elettrico è realizzato secondo le vigenti norme in materia, in particolare la legge 1° marzo 1968, n. 186 ed il DPR 27 aprile 1955, n. 547.

L'impianto sarà del tipo sotto traccia con canalizzazione sottotraccia incassata a parete o a soffitto in tubo.

Nel progetto sono presenti a parete nuove prese prese e interruttori a parete posizionati in altezza secondo la guida CEI 64-50.

Nei nuovi ambienti è prevista anche l'inserimento di punti luce a soffitto.

In particolare per il bagno disabili vengono rispettate le disposizioni di legge in materia di eliminazione delle barriere architettoniche (DPR 384, 27 Aprile 1978 e DM 236, 14 Giugno 1989).



In allegato il progetto dell'impianto Elettrico.

# STATO PROGETTO

SCALA 1:50

## ORDINARIO FUNZIONAMENTO

LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO	
	INTERRUTTORE
	DEVIATORE
	PRESA SCILICCO
	LAMPADA LAMPADARIO
	FARETTO



NON OGGETTO DI INTERVENTO

