



IMPIANTO ELETTRICO

INTERRUTTORE

DIUTATONE

INVERTITORE

PRESA SINGOLA (10A)

PRESA DOPPIA (10A+10A)

PRESA TRIPOLARE

PRESA CON INTERRUTTORE

PRESA MICROONDO

PRESA SQUILCO

PRESA TELEFONO

PRESA TV

QUADRO ELETTRICO

PUNTO LUCE A SOFFITTO

PIRETO INCASSO LED TROPOLIMEN 24 W

PUNTO LUCE A PARETE

LUCE DIVERGENZA A PARETE

PULSANTE

CITOFONO

LAMPADINA TRIPOLARE 60 W COMPATIBILE

IMPIANTO SICUREZZA

ESTINTORE

LANCIA A PARTE

IDRANTE A COLONNA

USCITA DI SICUREZZA

ATTACCO AUTOPOMPA

IMPIANTO RISCALDAMENTO

CALORIFERO

CALDAIA

N.B.

IN SENSO GLI IMPIANTI

NON ADDONICATI

PIANO TERRA

PROGETTO: RISTRUTTURAZIONE EX LICEO S. RAFFAELE		Tavola: 7
OGGETTO: PIANTA IMPIANTO ELETTRICO		Scala: 1:100 Data: GENNAIO 2015
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO		PROGETTISTA E DIRETTORE LAVORI
Arch. Maurizio Rignoni		Arch. Giuseppe Muro Geom. Emanuele Baratta Geom. Alessandro Cassigli Ing. Cristina Padellà