



Comune di
PRATO
Comune fiscale autonomo

Progetto:
Nuova Scuola Materna di n. 6 sezioni
in Viale Montegrappa, località PONZANO

Titolo:

IMPIANTI ELETTRICI - SCHEMA A BLOCCHI DELL' IMPIANTO ELETTRICO - ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA

Fase: **PROGETTO ESECUTIVO**

Assessore ai Lavori Pubblici
Settore 4 Area Tecnica
Dirigente del Servizio
Responsabile Unico del Procedimento

Roberto Cavani
Servizio 4S Edilizia Pubblica e Cimiteri
Ing. Paolo Bartalini
Arch. Luca Pardini

Progettisti

Progettista opera architettonica
Arch. Mauro Frate - Capogruppo

Arch. Piero Vincenti

Arch. Augusto Andriolo

Arch. Nicola Rossi

Progettista opera strutturali
Ing. Andrea Rigato

Progettista impianti meccanici ed elettrici
PROTEGNO Engineering srl

Company Engineering & Technology Management System Energy Systems

Consulenza progettazione acustica
Studio Pro.Tono srl

Coordinatore sicurezza in fase di progettazione
Arch. Luca Pardini

Tavola: **IE17**

Scala: /

Spazio riservato agli uffici:

© Copyright Comune di Prato - Servizio Edilizia Pubblica e Cimiteri
è vietata la riproduzione anche parziale del documento

data: **luglio 2011**

NOTE:
1) PER OGNI CIRCUITO DA 6A SI POSSONO COLLEGARE AL MAX
20 DISPOSITIVI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA AL MAX DI 1,20KW
2) PER OGNI CIRCUITO DA 3 A SI POSSONO COLLEGARE AL MAX
20 DISPOSITIVI PER UNA POTENZA COMPLESSIVA AL MAX DI 860 W
(MAX 20%)

