



# COMUNE DI PRATO

ASSESSORE AI  
LAVORI PUBBLICI

ENRICO GIARDI

Dirigente  
AREA OPERE PUBBLICHE  
E AMBIENTE

Ing. LORENZO FRASCONI

Dirigente  
SERVIZIO EDILIZIA PUBBLICA

Ing. PAOLO BARTALINI

CODICE FISCALE

84006890481

OGGETTO

REALIZZAZIONE DI TRE SEZIONI DI  
SCUOLA MATERNA A MEZZANA

UBICAZIONE

VIA VIOTTOLO DI MEZZANA

FASE

PROGETTO ESECUTIVO

TAVOLA

**E\_01**

LEGENDA SIMBOLI GRAFICI

PROGETTISTA  
OPERE ARCHITETTONICHE

Ing. Paolo Bartalini

COLLABORATORI

Geom. Ivo Frosini - Geom. Antonio Silvestri

PROGETTISTA  
OPERE STRUTTURALI

Ing. Alessandro Becherucci

PROGETTISTA  
IMPIANTI MECCANICI

Ing. Leonardo Cecchi

PROGETTISTA  
IMPIANTI ELETTRICI

Ing. Vittorio Bardazzi

SCALA

-

DATA

DICEMBRE 2006

## LEGENDA SIMBOLI GRAFICI

	Quadro elettrico
	Plafoniera stagno per tubi fluorescenti
	Plafoniera per tubi fluorescenti con ottica opale
	Plafoniera per fila continua REGENT Mod. FLOW
	Corpo illuminante a soffitto IGUZZINI Mod. BOS
	Corpo illuminante a soffitto IGUZZINI Mod. MUNA
	Foretto a soffitto 2x26W
	Corpo illuminante a parete orientabile
	Corpo illuminante a soffitto
	Corpo illuminante a parete
	Lampoda di emergenza autoalimentata per posa da incasso
	Corpo illuminante per illuminazione decorativa facciata esterna
	Interruttore
	Interruttore con spia luminosa
	Pulsante
	Pulsante con dimmer per comando binario fila continua
	Rilevatore di presenza e luminosità
	Postazione lavoro composta da: - 2 prese UNEL 10/16A - 2 prese 10/16A con interruttore automatico - 2 prese RJ
	Preso 10/16A
	Preso 10/16A con calotta stagno
	Preso UNEL 10/16A
	Preso RJ per attacco telefonico
	Preso TV
	Preso interbloccata tipo CEE 17 2P+T 220V
	Preso interbloccata tipo CEE 17 3P+N+T 380V
	Segnalazione acustico/luminosa per allarme antintusione e WC disabili
	Pulsante a tirante per attivazione allarme da bagno disabili
	Sensore apertura porta per allarme
	Sistema di aspirazione per locali chiechi
	Badenia autoalimentata
	Dispensore di terra verticale in pozzetto ispezionabile
	Pozzetto ispezionabile
	Corda di rame nuda di sezione 35mmq
	Conduittura sotterranea
	Conduittura discendente