

Progetto: Nuova scuola materna di n°6 sezioni in via Cantagallo  
Loc. Pacciana

Elab: PIANTA PIANO TERRA IMPIANTO ELETTRICO - IMPIANTO DI  
TERRA E FORZA MOTTRICE

Fase: PROGETTO ESECUTIVO ARCHITETTONICO

Assessore ai Lavori Pubblici **Valerio Barberis**  
Servizio PP **Edilizia Pubblica**  
Dirigente del Servizio **Arch. Luca Piantini**  
Responsabile Unico del Procedimento **Arch. Luca Piantini**

**Progettisti**

Progettista Opere Architettoniche  
**Arch. Andrea Stipa**  
Progettista Opere Strutturali  
**Arch. Andrea Stipa e Ing. Leonardo Arezzini**  
Progettista Impianti  
**Ing. Antonella Chiauuzzi**  
Coordinatore sicurezza in fase di progettazione  
**Arch. Luca Piantini**  
Ufficio del Responsabile del Procedimento  
**Arch. Diletta Moscardi**  
**Geom. Dario Eleni**



Tavola: IES.06

Scala: 1: 100

Spazio riservato agli uffici:



© Copyright Comune di Prato - Servizio Lavori Pubblici

è vietata la riproduzione anche parziale del documento

data: 22/05/2017

**LEGENDA**

	QUADRO ELETTRICO		PRESA P55
	PRESA BIPASSO 10/16A+T		TUBAZIONE MONTANTE IN PVC
	PRESA UNEL UNIVERSALE 10/16A+T		TUBAZIONE TERMINALE IN PVC
	ALLACCIAMENTO ELETTRICO ENTRO SCATOLA DI DERIVAZIONE		SCATOLA DI DERIVAZIONE
	SALITA/DISCESA		PRESA INTERBLOCCATA 2x18A+T IP44
	PULSANTE A TRANTE CHIAMATA WCH		PULSANTE TATTILE CHIAMATA WCH
	COMBINATO OTTICO/ACUSTICO CHIAMATA WCH		INTERRUTTORE UNIPOLARE
	PULSANTE SONORO EMERGENZA		POZZETTO 30x30mm
	COLLEGAMENTO EQUIP.FERRI ARMATURA		CORDA DI RAME NUDA DA 35 mmq

NOTA:  
LE PRESE DI FORZA MOTTRICE ALL'INTERNO DELLE AULE SARANNO  
POSIZIONATE AD 1,2m DAL PAVIMENTO FINITO

