



LEGENDA

	Interruttore per accensioni Luci (Grado IP 67)
	Punto Luce a parete - Plafoniera (Grado IP 65)
	Deviatore (Grado IP 67)
	Presse serie CEE 2P+T 16 A/250V (Grado IP 67)

Fabbricato non oggetto d'intervento

Planimetria generale - Piano copertura

Comune di Pavia

Settore Lavori Pubblici - Ufficio Progettazione
 Palazzo Saglio
 Via Scopoli, 1 - 27100 Pavia (PV)
 tel. 0382 399433 - fax 0382 399429



**Opere di restauro e risanamento conservativo:
 rifacimento e riqualificazione
 della copertura della Scuola Primaria "G. Carducci"**

Localizzazione:
 Scuola Primaria "G. Carducci" - Corso Cavour, 49 - Pavia

n.	aggiornamento	data	CUP: G13J13001380000	Disegnatore B.S. - V.U.
1			PROGETTO ESECUTIVO	Data
2				Novembre 2017
3				

Tavola	Scala	Elaborati di progetto:
T.04	1:100	Schema Impianto Elettrico PIANO SOTTOTETTO

Progettista:
 Dott. Ing. Massimo Castagnello

INTEGRA s.r.l.
 Società di Ingegneria
 sede operativa:
 via Emilia, 199 - 15057 Tortona (AL)
 tel. 0131 863490 - fax. 0131 1926520
 integra@integraingegneria.it



Dirigente del Settore:
 Dott. Arch. Mericco Mauro

Responsabile Unico del Procedimento:
 Dott. Arch. Canevari Silvia

LO STUDIO SI RISERVA LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON LA PROIBIZIONE DELLA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E DEL TRASFERIMENTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA.