



LEGENDA SIMBOLI IMPIANTO EVACUAZIONE SONORA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE PAE01
	QUADRO ELETTRICO
	SCATOLA DI DERIVAZIONE 150x10-70 mm
	CANALE PORTACAVI IN PVC, 100x60 mm
	TUBAZIONE RIGIDA IN PVC Ø 32 mm
	APPARECCHIO DI ILLUMINAZIONE PAE02

NOTA: LA SUDDIVISIONE DEI CIRCUITI LUCE SICUREZZA DEVE SEGUIRE QUELLA DEI CIRCUITI LUCE ORDINARI PRIMA DELL'INIZIO DEI LAVORI, DOVRA' ESSERE INDIVIDUATA LA SUDDIVISIONE DEI CIRCUITI LUCE ORDINARI AGENDO SUGLI INTERUTTORI PRESENTI NEI QUADRI ELETTRICI. NON E' AMMESSA LA DERIVAZIONE DEI CIRCUITI LUCE SICUREZZA DA UN UNICO INTERUTTORE, COME NELLA SITUAZIONE ESISTENTE.



Corbellini srl <small>Strada 8, n. 6 20 090 Milano San Felice - Segrate - tel. 027 533 344 / fax 027 532 008 Posta elettronica: info@studiocorbellini.com</small>		Firma/Prima	
COMMITTENTE: COMUNE DI CORMANO		Foglio: PL06	
OGGETTO: SCUOLA PRIMARIA VIA MOLINAZZO	Data: 07.09.2019	Emesso: MS	UC
DESCRIZIONE: PROGETTO ESECUTIVO ADEGUAMENTI IMPIANTISTICI ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA PIANO TERRA	Formato: A0	Scala: 1:100	
DISEGNO: Versione: al	Modello: Ativ 1642 Prg/Molinazzo		