



IMPIANTO DI FORZA MOTRICE E TRASMISSIONE DATI

	Quadro Generale (Break) Esistente
	Quadro Generale Museo
	Punto di Alimentazione Monofase 230V 2P+T
	Presa schuko 10/16A 230V
	Presa bypass 10/16A 230V
	Presa schuko 10/16A 230V protetta da interruttore bipolare
	Canalina metallica installata a soffitto 200x75mm con setto separatore per impianti speciali
	Canalina metallica installata a pavimento 200x75mm con setto separatore per impianti speciali
	Tubo in PVC rigido, utilizzato per distribuzione impianto di forza motrice/alim. elettriche. In tutti i tratti a vista la tubazione sarà di tipo metallico
	Tubo in PVC rigido, utilizzato per distribuzione impianto trasmissione dati, utilizzare un cavo CAT 7 S/FTP AWG23 per ogni videoproiettore. In tutti i tratti a vista la tubazione sarà di tipo metallico
	Scatola di derivazione in PVC a vista per sezione normale per posa da esterno.
	Scatola di derivazione in PVC a vista per impianti speciali per posa da esterno.
	Punto di risalita cavi.
	Punto di discesa cavi.
	Presa dati RJ45 cat.7
	Rack esistente