



LEGENDA IMPIANTO ELETTRICO			
	CORPO ILLUMINANTE DA INCASSO CON LAMPADA FLUORESCENTE COMPACTA		CONTATORE
	CORPO ILLUMINANTE A PARETE (ESTERNO) CON LAMPADA FLUORESCENTE		QUADRO ELETTRICO
	TERMOSTATO AMBIENTE PAR 41		CANALINE FE-ZN
	CONTROLLO CENTRALIZATO IMPIANTO CLIMA		SCATOLA DI DERIVAZIONE POSA IN CONTROSOFFITTO
	ARMATURA STAZIONE CON TUBO FLUORESCENTE		SCATOLA DI DERIVAZIONE ALTA/PASSA CON DISCESA/SALITA SOTTOTRACCA
	CORPO ILLUMINANTE PER ILLUMINAZIONE D'EMERGENZA		TUBAZIONE PVC POSA NEL CONTROSOFFITTO
	INTERUTTORE/INT. BIPOLARE/DEVIAZIONE POSA SOTTOTRACCA		TUBAZIONE CORRUGATA POSA NEL PAVIMENTO O SOTTOTRACCA
	PRESA 10-16A 2P+T		TUBAZIONE CORRUGATA POSA NEL PAVIMENTO DEL PIANO SUPERIORE
	PULSANTE/OMMER POSA SOTTOTRACCA		CONDUTTURE VERTICALI ASCENDENTI E DISCENDENTI
	TORRETTA A PAVIMENTO A SCOMPARSA CON PRESA FM + PRESA DATI/TEL.		SOGLIA PREDISPOSIZIONE PRESA DATI/TEL. SOGLIA PREDISPOSIZIONE COLLEGAMENTO AUDI
	TORRETTA A PAVIMENTO A SCOMPARSA CON PRESA FM		INTER. BP./INTER./PRESA 10-16A POSA INDUSTRIALE
	SCATOLA DI DERIVAZIONE INCASSATA DISTRIBUZIONE GENERALE ELETTRICA		PULSANTE/PULSANTE RETROILLUMINATO POSA INDUSTRIALE
	SCATOLA DI DERIVAZIONE INCASSATA DISTRIBUZIONE GENERALE DATI E TEL.		GRUPPO PRESA CEE 220V 16A + 380V 16 A
	SCATOLA DI DERIVAZIONE INCASSATA DISTRIBUZIONE SONORA		SENSORE DI PRESENZA A SOFFITTO
	CITOFONO		PROIETTORE ESTERNO SOTTO GRONDA A SOFFITTO

LEGENDA IMPIANTO ANTINTRUSIONE			
	CENTRALINA ETICNO POLYX ALARM 3485 ALIMENTATORE E4740CN BATTERIA 12V 24Ah		SENSORE CONTATTO MAGNETICO ETICNO 3510PB + ATTUATORE 3480
	TASTERA DI COMANDO ETICNO NT4606		SENSORE VOLUMETRICO AD INFRAROSSI ETICNO NT4611
	SIRENA CON LAMPEGGIANTE ETICNO 4072A + BATTERIA 12V 7Ah		BARRIERA A RAGGI INFRAROSSI H=200CM ETICNO 3519

SOLO PREDISPOSTO

GG Ing. Giorgio Gianarro
Studio Ingegneria
C.so G. Ferraris, 2 - 10124 TORINO
Tel. 011/76733969
E-mail: giorgiogianarro@tin.it

COMMITTENTE: COMUNE DI VOLPIANO		INDIRIZZO COMMITTENTE: P.zza Vittorio Em II, 12 - 10088 Volpiano (TO)	
UBICAZIONE INTERVENTO: Via Roma ang. Via Bolfo - Volpiano (TO)			
PROGETTO: PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE IMMOBILE EX EDIFICIO SCOLASTICO IN VIA CARLO BOTTA			
FASE: PROGETTO ESECUTIVO			
OGGETTO: PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI PIANO TERRA IMPIANTI A PAVIMENTO			
TAVOLA: I-02	REV.: 0	CODICE: 09028	SCALA: 1:50
		FILE:	.dwg

REV.	DATA	DESCRIZIONE	DISEGNATO	CONTROLLATO
4				
3				
2	07/05/2023	III edizione	G.G.	Giorgio Gianarro
1	17/04/2023	II edizione	G.G.	Giorgio Gianarro
0	1/10/2010	I edizione	A.Bossanino	Giorgio Gianarro

Finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU

Lo presente edizione annulla e sostituisce ogni revisione precedente dello stesso elaborato