



PIANO PRIMO

LEGENDA DEI SIMBOLI

	QUADRO ELETTRICO
	SOTTOQUADRO ELETTRICO AULA
	PERCORSO CANALIZZAZIONE
	CENTRALE DI RILEVAZIONE INCENDIO - ESISTENTE
	PULSANTE D'EMERGENZA ALLARME INCENDIO RIPRISTINABILE CON CHIAVE
	TARGA OTTICO-ACUSTICA ALLARME INCENDIO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO
	RILEVATORE TERMOCROMOMETRICO
	ELETTROMAGNETE PORTA RED
	PULSANTE D'EMERGENZA ALLARME GAS RIPRISTINABILE CON CHIAVE
	TARGA OTTICO-ACUSTICA ALLARME GAS
	RILEVATORE GAS METANO
	AVVISATORE ACUSTICO ALLARME GAS
	CENTRALE ALLARME ANTINTRUSIONE - ESISTENTE
	INSERITORE/PARALIZZATORE A TASTERA ALLARME ANTINTRUSIONE
	RILEVATORE VOLUMETRICO ORIENTABILE ALLARME ANTINTRUSIONE
	RILEVATORE VOLUMETRICO 360° ALLARME ANTINTRUSIONE
	SCATOLA DI DERIVAZIONE CON COPERCHIO IN MATERIALE ISOLANTE A PARETE IP55
	TUBAZIONE IN PVC RIGIDO SERIE PESANTE R1515 INSTALLATA A PARETE
	APPARECCHIATURA ESISTENTE DI CUI E' PREVISTO IL CONTROLLO, VERIFICA E RIPRISTINO
	APPARECCHIATURA DI NUOVA INSTALLAZIONE

responsabile unico del procedimento
ing. **MARCO FERRARI**

PARMA INFRASTRUTTURE S.p.A.

Comune di Parma
SETTORE OPERE PUBBLICHE

coordinamento della sicurezza in progettazione
ing. **SARA MALORI**

PARMA INFRASTRUTTURE S.p.A.

COESIONE ITALIA 21-27

Cofinanziato dall'Unione europea

ATUSS: Riqualificazione della scuola secondaria "L. Vicini" di Parma
POR FESR 2021/2027- Azione 5.1.1
COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA

titolo elaborato:

PROGETTO
Pianta piano primo
Impianti di allarme incendio e allarme antintrusione

TAVOLA:
serie numero
F.IE.03 17
formato dwg
scala 1:100
file:

NON VALIDO AI FINI ARCHITETTONICI

E' vietata la riproduzione e diffusione in qualsiasi forma. Tutti i diritti sono riservati nei termini di legge al Comune di Parma