



LEGENDA	
	SENSORE IMPIANTO RILEVAZIONE INCENDI INSTALLATO SU SCATOLA IP40 10X10. TUBAZIONE RIGIDA/FLESSIBILE IP 40 DIAM. ø 20
	PANNELLO ACUSTICO LUMINOSO DA INTERNO "ALLARME INCENDIO" CON TUBAZIONE RIGIDA/FLESSIBILE IP 40 DIAM. ø 20
	PULSANTE DI ALLARME INCENDIO DA INTERNO CON TUBAZIONE RIGIDA/FLESSIBILE IP 40 DIAM. ø 20
	PANNELLO ACUSTICO LUMINOSO DA ESTERNO "ALLARME INCENDIO" CON TUBAZIONE RIGIDA/FLESSIBILE IP 40 DIAM. ø 20
	PULSANTE DI SGANCIO DI EMERGENZA
	CENTRALE RILEVAZIONE INCENDI
	CENTRALE ANTIFURTO
	RACK DATI
	ATTIVATORE A CHIAVE ELETTRONICA IMPIANTO ANTINTRUSIONE CON TUBAZIONE RIGIDA/FLESSIBILE IP 40 DIAM. ø 20
	CONTATTI MAGNETICI SU SERRAMENTI CON TUBAZIONE RIGIDA/FLESSIBILE IP 40 DIAM. ø 20
	SENSORE VOLUMETRICO A DOPPIA TECNOLOGIA CON TUBAZIONE RIGIDA/FLESSIBILE IP 40 DIAM. ø 20
	PANNELLO ACUSTICO LUMINOSO DA ESTERNO "ALLARME INTRUSIONE" CON TUBAZIONE RIGIDA/FLESSIBILE IP 40 DIAM. ø 20



**COMUNE DI PADOVA**

Settore Lavori Pubblici

ELENCO ANNUALE 2021

**PROGETTO ESECUTIVO**  
RISTRUTTURAZIONE EDIFICI  
COMUNALI PRESSO EX FORO BOARIO

IMPORTO COMPLESSIVO: € 1.300.000,00

N° Progetto EDP 2021/089	CUP:H97H21000700004	Elaborato <b>30_E02.A</b>
Data Settembre 2022	LL.PP EDP 2021/089	<b>IMPIANTI ELETTRICI SPECIALI</b>
Progettisti P.I. Davide Giraldin Ing. Simone Sarto	Rup Arch. Diego Giacon	Capo Settore Ing. Matteo Banfi