



LEGENDA			
	TFA4-1192 CENTRALE INDIRIZZATA 4 LOOP		TFES01 + TFM01 DISPOSITIVO DI SEGNALEZIONE OTTICO ACUSTICO, PER ESTERNI
			TFPAN + TFM01 PANNELLO OTTICO ACUSTICO INDIRIZZATO
			TFB0-FR1 + TFM10 BARRIERA RX + RIFLETTORE
			TFEMR + TFM01 FERMO ELETTROMAGNETICO
	TFDA-S1 RIVELATORE OTTICO DI FUMO		TFCP PULSANTE INDIRIZZATO
	TFDA-TR1 RIVELATORE TERMICO / TERMOVELOCIMETRICO		TFCP-PLX1 CARTELLO INDICAZIONE PULSANTE ALLARME
	TFDA-DUCT CAMERA DI ANALISI PER CONDOTTE DI VENTILAZIONE		TFIES02 SIRENA INDIRIZZATA VAD
	TFRIP-R RIPETITORE OTTICO LUMINOSO COLORE ROSSO		TFI01-PLX1 CARTELLO INDICATORE "ALLARME INCENDIO"
	TFM01 DISPOSITIVO DI ATTUAZIONE PER LA GESTIONE DI UTENZE ELETTRICHE CON TENSIONE DI ESERCIZIO 230V AC		TFPS-5 GRUPPO DI ALIMENTAZIONE SUPPLEMENTARE
	TFCOM COMBINATORE TELEFONICO PSTN		SERIE TFDG-PK RIVELATORE GAS TOSSICI-INFIAMMABILI
	TFM21FB INTERFACCIA SERRANDA TF CON STATO		

REGIONE PIEMONTE
COMUNE DI ASTI
PROGETTO ESECUTIVO

Progettazione Esecutiva relativa a lavori di adeguamento sismico, riqualificazione energetica, abbattimento delle barriere architettoniche e messa in sicurezza edificio della *Scuola Primaria - Rio Crosio* sita in Corso XXV Aprile n° 151 nel Comune di Asti (14100 - AT)

CUP G31F19000170001
PNRR - Missione 4 - Componente 1 - Investimento 3.3
Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU

IMPIANTI ELETTRICI SPECIALI
IMPIANTO RIVELAZIONE E SEGNALEZIONE INCENDI
SCHEMA FUNZIONALE

f.s.

DATA:	MAGGIO 2023	PROGETTO ESECUTIVO
REVISIONE:		

CAPOGRUPPO RTP - PROGETTISTA:
Arch. Alberto Vaccaro
Piazza Dante n. 1,
15020 - Solonghello (AL)
Tel.: 339 1261982
E-Mail P.E.C.:
albertovaccaro@pec.albertovaccaro.com

COMMITTENTE:
Comune di Asti
Piazza San Secondo, 1
14100 Asti (AT)
Tel.: (+39) 0141.399111
P.IVA 0007236050
P.E.C.: protocollo.comuneasti@pec.it

TAV. P07

Lo studio "Arch. Alberto Vaccaro" si riserva la proprietà di questo disegno a norma delle vigenti leggi. La riproduzione totale o parziale o l'installazione a terzi sono consentiti solo previa autorizzazione scritta.