



LEGENDA E TABELLE DERIVAZIONI TIPICHE - ANTINTRUSIONE E CONTROLLO ACCESSI			
SIMBOLO	DESCRIZIONE	TUBAZIONI	CAVI
	CENTRALE ANTINTRUSIONE Tipo TP20-440	Tabazione PVC Antintrusione scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	PANNELLO LCD DI GESTIONE SISTEMA INTRUSIONE Tipo UT5 o LCD PROCL	Tabazione PVC Antintrusione scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	COMUNICATORE ESTERNO 3G AUTOALIMENTATO Tipo TECNOCELL 3	Tabazione PVC Antintrusione scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	STAZIONE DI ALIMENTAZIONE SU BUS 12Vdc BA Tipo SUPS 8 BUS	Tabazione PVC Antintrusione scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	REVELETORE ANTINTRUSIONE DOPPIA TECNOLOGIA DA BUS, 18mt Tipo TWINTEC MASK 18 BUS	Tabazione PVC Antintrusione scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	TASTIERA ANTIVALANGA ESTERNA A PUNTO CHIAVE INTERNO Tipo DIGITEK 4 - TSPIN-ASPICK	Tabazione PVC Antintrusione scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	CONTATTO MAGNETICO PORTE E FINESTRE, AD INCASSO Tipo 433 TE, CT100Z, CT100Z	Tabazione PVC Antintrusione scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	SIRENA ALLARME AUTOALIMENTATA DA INTERNO Tipo SIRET-BUS	Tabazione PVC Antintrusione scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	SIRENA ALLARME AUTOALIMENTATA DA ESTERNO Tipo SIRET 2010 BUS	Tabazione PVC Antintrusione scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	TUBO PVC RIGIDO Ø 32 MMxL SCALDA DI DERIVAZIONE		
	CAVO ALLARME: Cavo 4x0,22mmq twisted CEI 20-22		
	CAVO ALLARME: Cavo 2x0,50+4x0,22mmq twisted CEI 20-22		

LEGENDA E TABELLE DERIVAZIONI TIPICHE - VIDEOSORVEGLIANZA		
SIMBOLO	DESCRIZIONE	CAVI
	NVR VIDEOSORVEGLIANZA DIGITALE 64 CANALI Tipo DNR64 o equivalente	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	PANNELLO LCD GESTIONE INTEGRATA INTRUSIONE E VIDEOSORVEGLIANZA Tipo UT5 o equivalente	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	SWITCH POE INTELLIGENTE 8 PORTE POE INTEGRATO SU BUS INTRUSIONE Tipo TECNOCELL 8 o equivalente	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	CENTRALE TELECAMERA IP 3MPx 200M OTTICO 22x Tipo EPMA122 o equivalente	Cavo in PVC scavo Ø110x120 Bando in: Zona A (zona di intervento) Bando in: Zona B (zona di intervento)
	LINEA DATI DI COMUNICAZIONE IP: Cavo DSI UTP CAT 5E	

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 edilizia della Scuola Primaria - Rio Crocio 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 ANTINTRUSIONE E TVCC

PIANO RIALZATO - ALA EST

1:50

DATA:	15/05/2024	PROGETTO ESECUTIVO
REVISIONE:		

CAPISOPRUPPO RUP - PROGETTISTA:

Arch. Alberto Vaccaro
Piazza Dante n. 1,
13020 - Savigliano (AL)
Tel. 0321/516165
E-Mail: P.E.C.:
albertovaccaro@progettare.albertovaccaro.com

COMMITTENTE:

Comune di Asti
Piazza San Francesco, 1
14100 Asti (AT)
Tel. 0143/2400111
PWA 0047230050
P.E.C.: protocollo.comune@comune.asti.it

AT-RC_EDS_ES_TAV.IMP_03.11