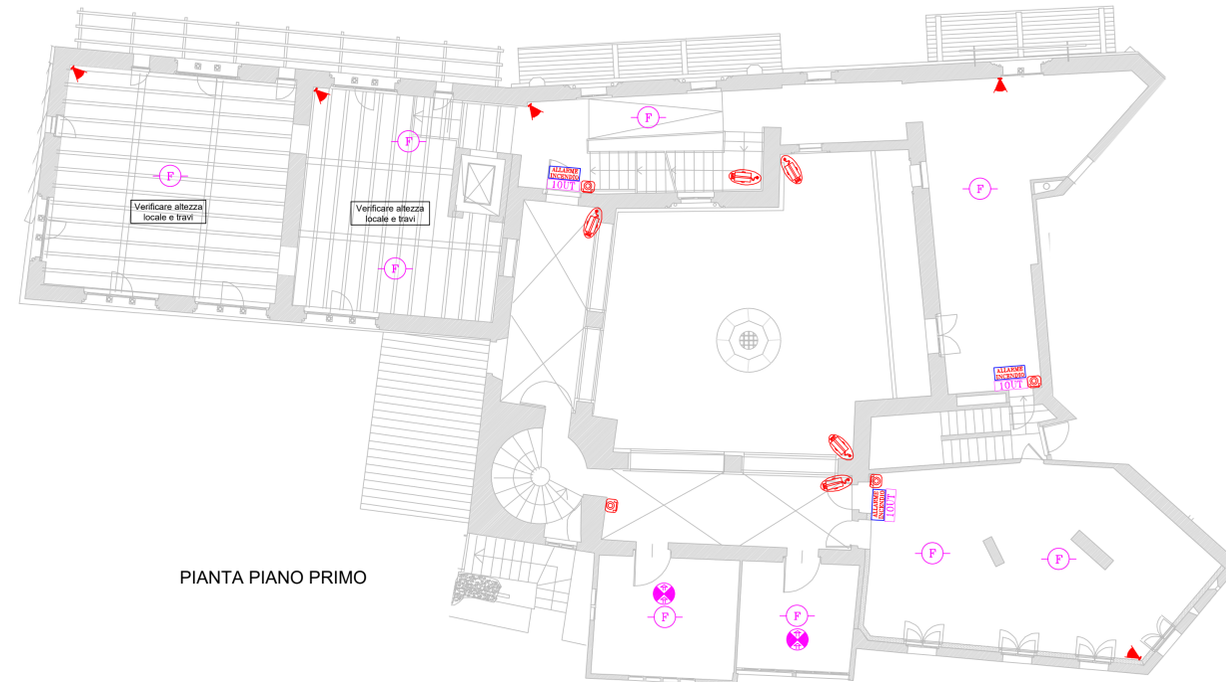


  		
DIREZIONE OPERE PUBBLICHE		
COMMITTENTE SCR PIEMONTE S.p.A.	COMUNE CITTA' DI TORINO	
LIVELLO PROGETTUALE PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA		
CUP C15F21001150001	TITOLO INTERVENTO "TORINO, IL SUO PARCO, IL SUO FIUME: MEMORIA E FUTURO" RESTAURO DEL BORGO MEDIEVALE	
CODICE OPERA 22042D02		
Tavola n. 008	TITOLO ELABORATO PROGETTO - Corte/Casa Avigliana - Impianti Speciali	
DATA 10 MARZO 2023	SCALA 1:100	
FORMATO ELABORATO A1x5 (1050x594 mm)	AREA PROGETTUALE PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI	
	CODICE GENERALE ELABORATO 22042D02 0 0 FTE JE 00 AE 008 0	
NOME FILE IE_00_AE_001+011_0.dwg		
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE
0	10 marzo 2023	Prima redazione
Rev.1		
Rev.2		
Rev.3		
RTP PROGETTAZIONE ISOLARCHITETTI arch. DURBIANO SINTECNA MCM Ingegneria arch. ARMANDO NICOLA RESTAURI	TIMBRI - FIRME Responsabile del progetto: Responsabile dell'elaborato:	
RTP ESECUZIONE	TIMBRI - FIRME Direttore Tecnico:	
ORGANISMO DI CONTROLLO Responsabile di Commessa:	S.C.R. PIEMONTE S.P.A. Responsabile del procedimento: arch. Sergio Manto	
Questo elaborato è di proprietà della Società di Committenza Regione Piemonte S.p.A. Qualsiasi divulgazione o riproduzione anche parziale deve essere espressamente autorizzata. S.C.R. Piemonte S.p.A.		



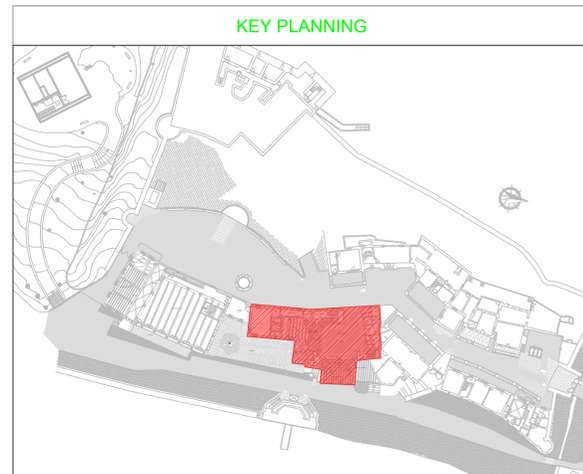
PIANTA PIANO PRIMO



PIANTA PIANO SECONDO



PIANTA PIANO TERRA



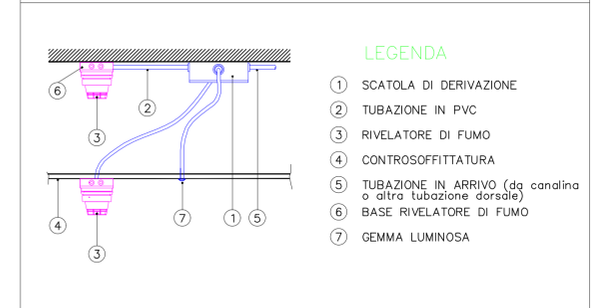
LEGENDA RIVELAZIONE INCENDI

	Rivelatore ottico analogico indirizzato costituito da una camera ottica sensibile alla diffusione della luce. Posato in ambiente.
	Rivelatore termovelocimetrico analogico indirizzato costituito da un doppio termistore.
	Rivelatore ottico analogico indirizzato costituito da una camera ottica sensibile alla diffusione della luce. Posato sopra il controsoffitto. Completo di ripetitore ottico installato ad incasso nel controsoffitto.
	Segnalatore ottico/acustico per allarme incendio alimentato da LOOP conforme EN54-3, 54-17, 54-23.
	Pannello ottico acustico con led ad alta efficienza. Provvisto di schermi con dicitura "ALLARME INCENDIO", a norme EN54-3 e EN54-23. Grado di protezione IP55 con apposito kit di montaggio.
	Pulsante indirizzato manuale da interno a rottura vetro, di colore rosso. Provvisto di led rosso per la segnalazione locale di allarme e di doppio isolatore di corto circuito. Destinato per la segnalazione manuale d'allarme.
	Modulo ad 1 uscita completo di isolatore di linea. Installazione entro apposito box di montaggio con coperchio trasparente.

LEGENDA ANTINTRUSIONE E TVCC

	Tastiera di inserimento impianto antintrusione.
	Rivelatore a doppia tecnologia a microprocessore, con antimascheramento.
	Telecamera fissa con obiettivo varifocale, 4MP, tipo POE, dotata di custodia e staffa.
	Rivelatore a contatto magnetico per montaggio a vista su infissi.

TIPICO DI MONTAGGIO RIVELATORE DI FUMO IN AMBIENTE E NEL CONTROSOFFITTO



TIPICO DI MONTAGGIO PULSANTE ANTINCENDIO E PANNELLO OTTICO ACUSTICO

