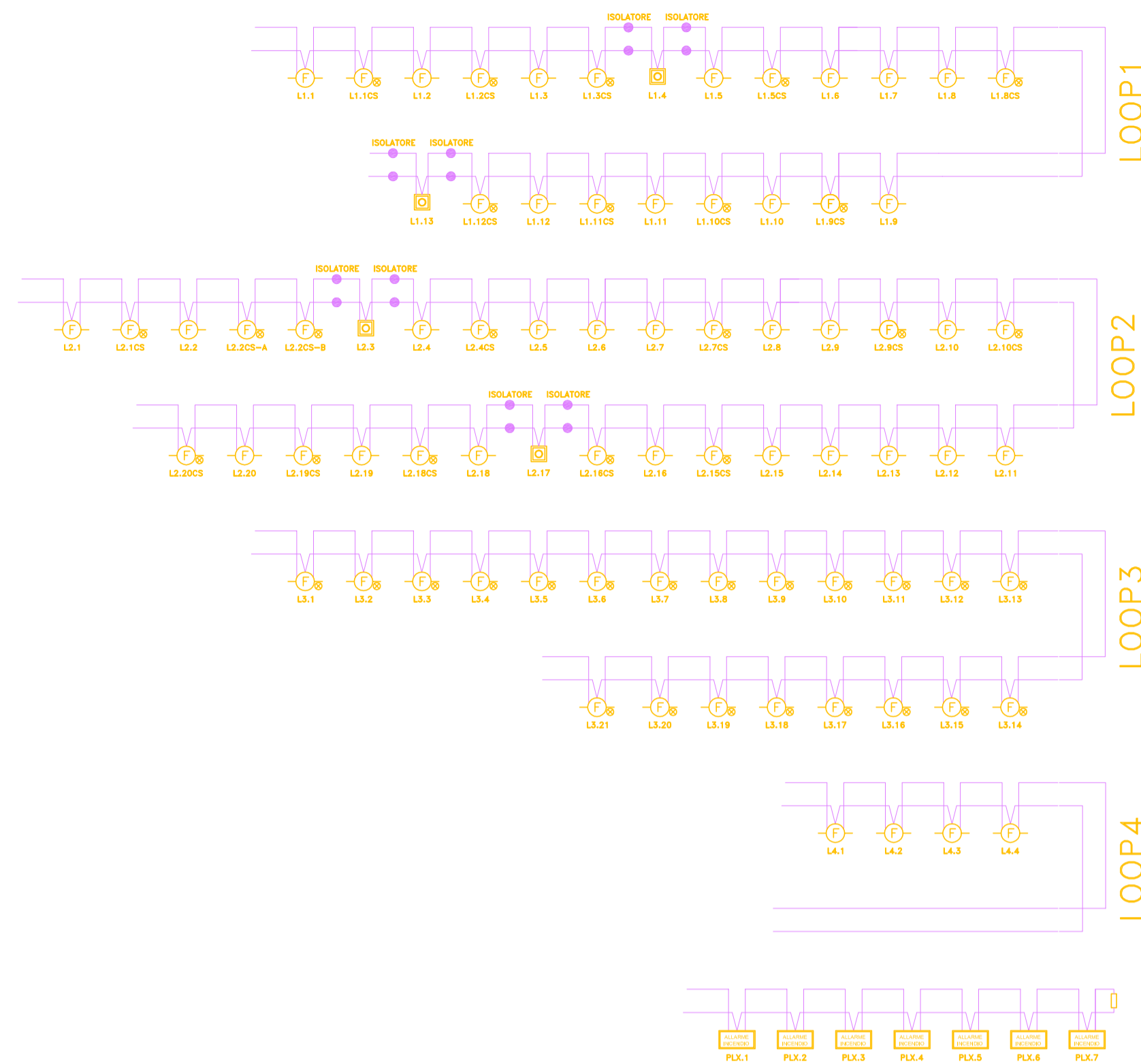


LEGENDA LAYER ELETTRICI	
SIMBOLO	DEFINIZIONE
	ANTINTRUSIONE
	ANTINCENDIO

LEGENDA IMPIANTO ANTINTRUSIONE	
	CENTRALE ANTINTRUSIONE COMPLETA DI COMBINATORE TELEFONICO
	TASTIERA DI ALLARME
	SIRENA AUTOALIMENTATA PER ESTERNO
	RILEVATORE DI PRESENZA A DOPPIA TECNOLOGIA

LEGENDA IMPIANTO ANTINCENDIO	
	RIVELATORE OTTICO DI FUMO
	PULSANTE ALLARME INCENDIO
	PANNELLO SEGNALEZIONE OTTICO-ACUSTICO
	CENTRALE RIVELAZIONE INCENDI
	RIVELATORE DI FUMO NEL CONTROSOFFITTO E/O SOTTOPAVIMENTO CON RIPETITORE LED
	RIVELATORE DI CALORE PUNTIFORME
	SIRENA ALLARME INCENDIO



L'impianto di rivelazione incendi dovrà essere interfacciato con l'impianto AEROSOL previsto nel locale archivio in cui dovranno essere previsti anche i dovuti collegamenti ed alimentazione agli evacuatori di fumo.

N.B.: GLI ALLACCIAMENTI ALLE APPARECCHIATURE E/O MACCHINARI DOVRANNO ESSERE VERIFICATI E CONFRONTATI CON SCHEMI TECNICI FORNITI DALLE CASE COSTRUTTRICI.

REGIONE PIEMONTE
PROVINCIA DI VERCELLI
COMUNE DI BORGOSIESA

INTERVENTI DI RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA
ALA OVEST PIANO RIALZATO DELL'EDIFICIO
EX OSPEDALE DI BORGOSIESA AD USO TERZIARIO

COMMITTENTE COMUNE DI BORGOSIESA
UFFICIO LL.PP.
Piazza Martiri n. 1
13011 Borgosesia (VC)

UFFICIO RICEVENTE



REV Engineering S.r.l.
INGEGNERIA CIVILE E ARCHITETTURA

PROGETTISTI INTERNI
Ing. Roberto VANCETTI - geom. Alberto MANTIONE - arch. Raffaello TASSI

DIRETTORE TECNICO:
Dott. Ing. Roberto VANCETTI
Ordine Ingegneri Provincia di Vercelli n° A879

Viale G. Garibaldi, n°115
13100 VERCELLI - Italia
Partita I.V.A. 02140130028
Tel./fax: +39.0161.259444
mail@rev-engineering.it
www.rev-engineering.it

PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO
IMPIANTO ELETTRICO:
RILEVAZIONE INCENDI E ANTINTRUSIONE

SCALA 1:100
DATA APRILE 2018
ELABORATO

Elaborazioni grafiche realizzate con Autodesk Autocad 2008 (lic. 344-48041630).
Ai sensi di legge il presente elaborato risulta proprietà della "Rev Engineering s.r.l.". E' vietata la riproduzione (anche parziale) e la diffusione senza la preventiva autorizzazione.

n°	DATA	VERSIONE	DISEGN.	CONTR.	VISTO
0	27/04/2018	EMISSIONE	RT	RV	RV
1					
2					
3					

ESE27
TIPOLOGIA
IE 04

COMM: 328/1-OP Elaborato: 01-DEF-ED04-0 File: DEF 08(0) - Serramenti-secondo.dwg