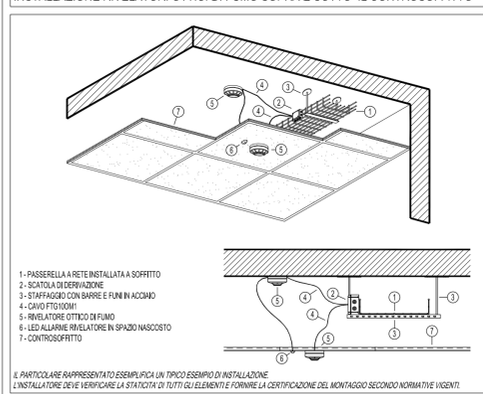
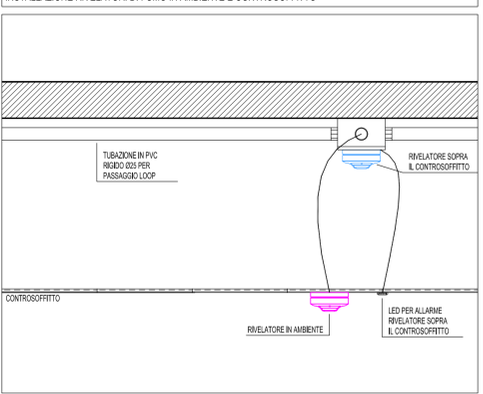




INSTALLAZIONE RILEVATORI OTTICI DI FUMO SOPRA E SOTTO IL CONTROSOFFITTO



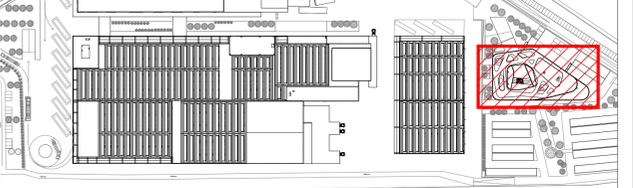
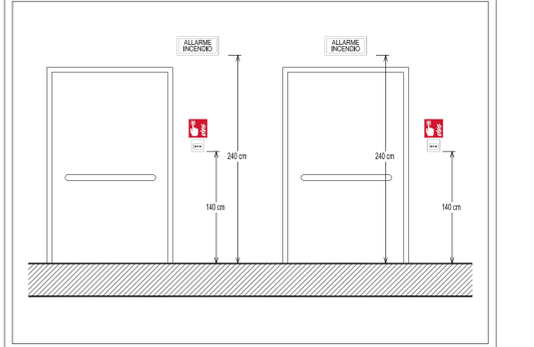
INSTALLAZIONE RILEVATORI DI FUMO IN AMBIENTE E CONTROSOFFITTO



LEGENDA SIMBOLI GRAFICI

SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO		PIACX TRASMISSIONE DATI
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO		RILEVATORE OTTICO DI FUMO CON BASE SONORA
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO IN CONTROSOFFITTO		RILEVATORE COMBINATO OTTICO-TERMICO-TERMO/VELOCIMETRICO
	RILEVATORE OTTICO DI FUMO PER CANALIZZAZIONI		PULSANTE AD ATTIVAZIONE MANUALE
	TARGA OTTICOACUSTICA EN54-23 ALIMENTATA DA LOOP		SIRENA DI ALLARME MULTITONO AD ALTA POTENZA PER ESTERNO EN54-23
	CENTRALE RILEVAZIONE FUMI SERIE ZX		

TIPICO INSTALLAZIONE PULSANTE ALLARME E PANNELLI OTTICO / ACUSTICI INCASSATI



KEYPLAN

COMMITTENTE:
KERAKOLL S.p.a
 Via dell'Artigianato 9
 41049 Sassuolo (MO)

SITO K2X KERAKOLL
 in Sassuolo e Fiorano Modenese (MO)

Provvedimento Autorizzativo Unico Regionale (PAUR)
 ai sensi della L.R. 4/2018



POLITECNICA
 BUILDING FOR HUMANS

GROUP
 INGEGNERIA

SEDE LEGALE
 Via Galilei 205 - 41100 Modena - MO
 Tel. +39 059 21017 Fax +39 059 21017
 info@politecnica.it www.politecnica.it

SEDE OPERATIVA
 Via della Pace n. 309 - 41043 Canobbio di Farnelle - MO
 Tel. +39 059 51059

- | | | |
|---|--|--|
| <p>RESPONSABILE DI PROGETTO
 Ing. Andrea Dal Cerro (Politecnica)</p> <p>PROGETTO ARCHITETTONICO
 Arch. Stefano Maffei (Politecnica)
 Ing. Arch. Corrado Giacobazzi (Politecnica)</p> <p>URBANISTICA
 Arch. Maria Cristina Fregni (Politecnica)</p> <p>PREVENZIONE INCENDI
 Ing. Massimo Fiorini (Politecnica)
 Ing. Giulio Bechi (Politecnica)</p> <p>PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
 Ing. Marco Balestrazzi (Politecnica)
 Ing. Marcello Gusso (Politecnica)</p> | <p>PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
 Ing. Federico Gasperini (Politecnica)
 Ing. Francesco Frassinetti (Politecnica)</p> <p>PROGETTO IDRAULICA, OPERE ESTERNE E INFRASTRUTTURE
 Ing. Stefano Ripari (Politecnica)
 Ing. Alessandro Cecchelli (Politecnica)</p> <p>PROGETTO STRUTTURE
 Ing. Gandomenico Cassanelli (CGroup)
 Ing. Marco Cesaroni (CGroup)
 Geom. Gaetano De Bartolo (CGroup)
 Ing. Giulia Meglioli (CGroup)</p> <p>COORDINAMENTO SICUREZZA IN PROGETTAZIONE
 Ing. Gandomenico Cassanelli (CGroup)</p> | <p>COLLABORATORI
 Arch. Luca Magnani (Politecnica)
 Arch. Luca Braglia (Politecnica)
 Arch. Anna Giusti (Politecnica)
 Ing. Marco Bazzani (Politecnica)
 Ing. Marco Corvino (Politecnica)
 Ing. Massimiliano Roberto (Politecnica)
 P.I. Andrea Menditto (Politecnica)
 Ing. Niccolò Sainino (Politecnica)
 Ing. Sara Merelli (Politecnica)
 Ing. Alessandro Romè (Politecnica)
 Arch. Marco Corvino (Politecnica)
 Arch. Irene Cogliano (Politecnica)
 Ing. Valeria Prandi (CGroup)
 Ing. Fabio Santangelo (CGroup)
 Ing. Michele Altini (CGroup)
 Ing. Michele Franchini (CGroup)
 Arch. Chiara Lenzotti (CGroup)</p> |
|---|--|--|

ELABORATO
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI
 IMPIANTI SPECIALI E SICUREZZA
 PIANO INTERRATO PALAZZINA SERVIZI

PARTE D'OPERA	DISCIPLINA	DOC. E PROG.	FASE REV.
03	IE	D025	3 0
Curia	File name	Prot.	Scala
XX	03_IE_D025-26-27_30_5079 (LIF-sp.rtf)	5079	1:100
1			Formato
2			A1+
3			
4			
5			
6	EMISSIONE PER PAUR	31.03.2022	L.Povoni F.Gasperini A.Dal Cerro
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

Il presente progetto è frutto del lavoro dei professionisti associati in Politecnica s.p.a. S.p.A. a norma di legge L. n. 47 del 28.2.1985.
 È vietata la ristampa o l'uso non autorizzato senza permesso scritto dalla POLITECNICA S.p.A. - C.so.

PALAZZINA SERVIZI, PIANO INTERRATO - DISTRIBUZIONE IMPIANTI SPECIALI E SICUREZZA