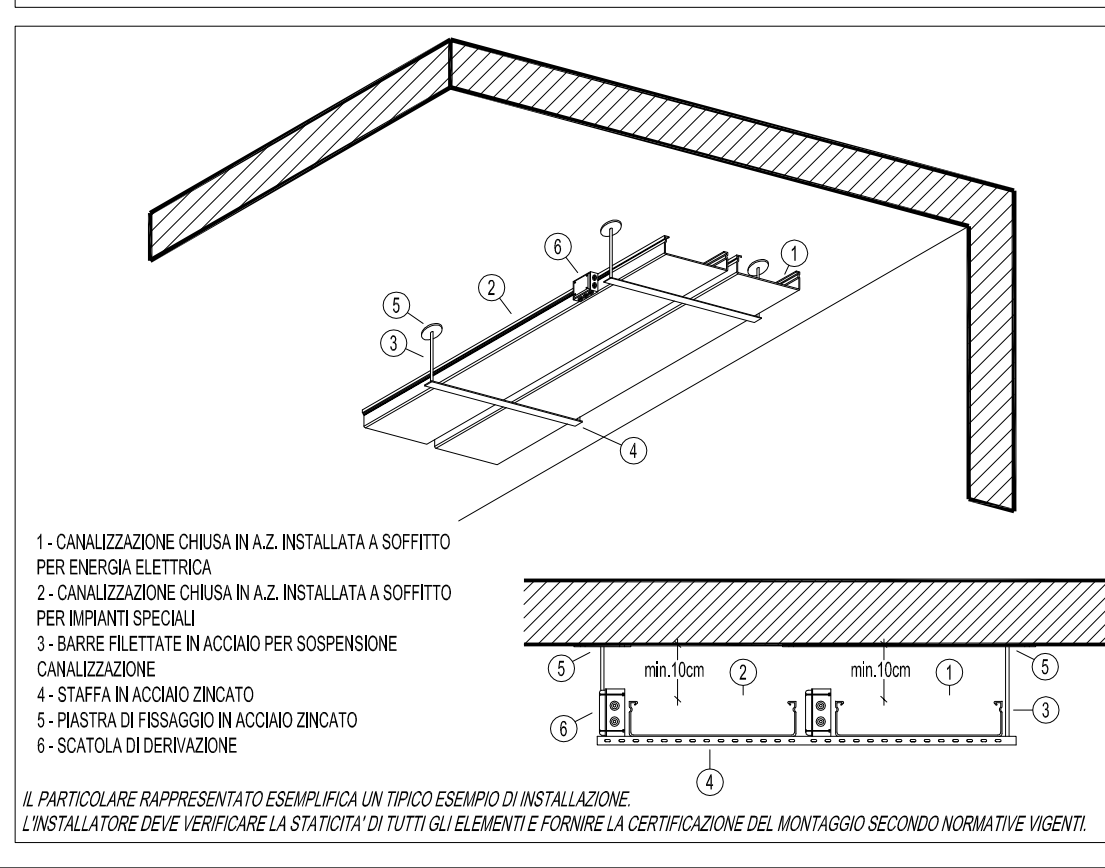


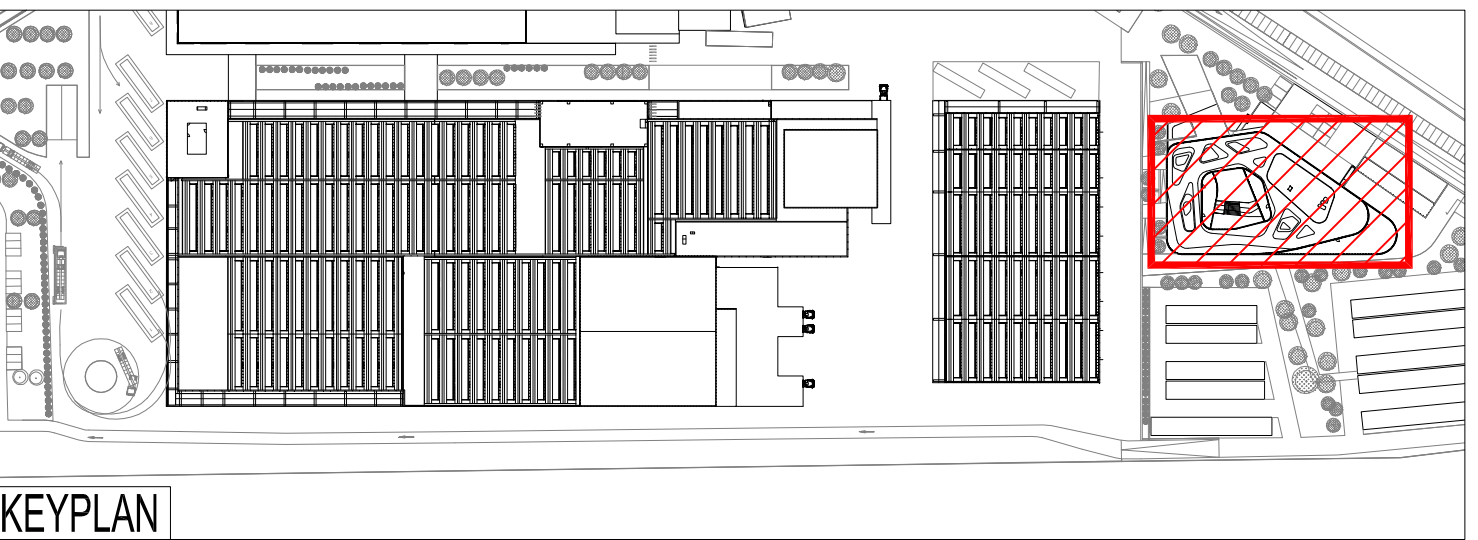
POSA CANALIZZAZIONI CHIUSE IN A.Z. AFFIANCATE A SOFFITTO



- 1 - CANALIZZAZIONE CHIUSA IN A.Z. INSTALLATA A SOFFITTO PER ENERGIA ELETTRICA
  - 2 - CANALIZZAZIONE CHIUSA IN A.Z. INSTALLATA A SOFFITTO PER IMPIANTI SPECIALI
  - 3 - BARRE FILETTATE IN ACCIAIO PER SOSPENSIONE CANALIZZAZIONE
  - 4 - STAFFA IN ACCIAIO ZINCATO
  - 5 - PIASTRA DI FISSAGGIO IN ACCIAIO ZINCATO
  - 6 - SCATOLA DI OSSERVAZIONE
- IL PANTOCOLARE RAPPRESENTATO ESEMPLIFICA UN TIPOICO ESEMPIO DI INSTALLAZIONE:  
L'INSTALLATORE DEVE VERIFICARE LA STATISTICA DI TUTTI GLI ELEMENTI E FORNIRE LA CERTIFICAZIONE DEL MONTAGGIO SECONDO NORMATIVE IN VIGENTI.

LEGENDA SIMBOLI GRAFICI			
SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	QUADRO ELETTRICO		MONTANTE / CALATA
	CANALE CHIUSA IN ACCIAIO ZINCATO PER DISTRIBUZIONE ENERGIA ELETTRICA (DIMENSIONE INDICATA NELL'ELABORATO)		CANALE CHIUSA IN ACCIAIO ZINCATO PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI SPECIALI (DIMENSIONE INDICATA NELL'ELABORATO)
	CANALE CHIUSA IN ACCIAIO ZINCATO PER DISTRIBUZIONE IMPIANTI SICUREZZA (DIMENSIONE INDICATA NELL'ELABORATO)		RACK TRASMISSIONE DATI

NOTE:  
1) L'EFFETTIVA ALTEZZA DI INSTALLAZIONE DELLE CANALIZZAZIONI DOVRA' ESSERE VERIFICATA IN FASE ESECUTIVA IN BASE ALLA STRUTTURA DELLA PALAZZINA SERVIZI



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 Galileo Galilei 225 - 41124 Modena - Italy  
Tel. +39 059 26127 Fax. +39 059 31 88 87  
info@politecnica.it www.politecnica.it

SEDE LEGALE  
Via Verdi 11/Firenze, 50138 - 41043 Cantù di Fiumingo - Italy  
Tel. +39 059 512551

**RESPONSABILE DI PROGETTO**  
Ing. Andrea Dal Cerro (Politecnica)

**PROGETTO ARCHITETTONICO**  
Arch. Stefano Maffei (Politecnica)  
Ing. Stefano Ripari (Politecnica)

**URBANISTICA**  
Arch. Maria Cristina Fregni (Politecnica)

**PREVENZIONE INCENDI**  
Ing. Massimo Fiorini (Politecnica)  
Ing. Giulio Bechi (Politecnica)

**PROGETTO IMPIANTI MECCANICI**  
Ing. Marco Balestrazzi (Politecnica)  
Ing. Marcello Gusso (Politecnica)

**PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI**  
Ing. Federico Gasperini (Politecnica)  
Ing. Francesco Frassinetti (Politecnica)  
Arch. Anna Giusti (Politecnica)  
Ing. Marco Bazzani (Politecnica)  
Ing. Marco Carvino (Politecnica)  
Ing. Stefano Ripari (Politecnica)  
Ing. Alessandro Cecchetti (Politecnica)  
Ing. Sara Merelli (Politecnica)  
Ing. Gandomenico Cassanelli (CGroup)  
Ing. Marco Cesaroni (CGroup)  
Geom. Gaetano De Bartolo (CGroup)  
Ing. Giulia Meglioli (CGroup)

**COLLABORATORI**  
Arch. Luca Magnani (Politecnica)  
Arch. Luca Braglia (Politecnica)  
Arch. Irene Cogliandro (Politecnica)  
Ing. Nicola Savino (Politecnica)  
Ing. Alessandro Romel (Politecnica)  
Ing. Marco Cordin (Politecnica)  
Arch. Irene Cogliandro (Politecnica)  
Ing. Valeria Prandi (CGroup)  
Ing. Fabio Santangelo (CGroup)  
Ing. Michele Attilia (CGroup)  
Ing. Michele Franchini (CGroup)  
Arch. Chiara Lenzotti (CGroup)

PALAZZINA SERVIZI, PIANO PRIMO - DISTRIBUZIONE VIE CAVI PRINCIPALI E QUADRI ELETTRICI

ELABORATO			
IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI			
DISTRIBUZIONE PRINCIPALE E QUADRI			
PIANO PRIMO PALAZZINA SERVIZI			
PARTE D'OPERA		DISCIPLINA	DOC. E PROG.
03		IE	D018
FASE		REV.	
3		0	
Cartella	File name	Prot.	Scala
XX	03_IE_D016-17-18_30_5079 (uff-can.qe)	5079	1:100
Formato			
A1+			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
0	EMMISSIONE PER PAUR	31.03.2022	L.Piovani
1	DESIGNAZIONE		F.Gasperini
2			A.Dal Cerro
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
32			
33			
34			
35			
36			
37			
38			
39			
40			
41			
42			
43			
44			
45			
46			
47			
48			
49			
50			
51			
52			
53			
54			
55			
56			
57			
58			
59			
60			
61			
62			
63			
64			
65			
66			
67			
68			
69			
70			
71			
72			
73			
74			
75			
76			
77			
78			
79			
80			
81			
82			
83			
84			
85			
86			
87			
88			
89			
90			
91			
92			
93			
94			
95			
96			
97			
98			
99			
100			