



PIANO COPERTURA

KEYPLAN - PIANO TERRA (SCALA 1:1000)

LEGENDA DISTRIBUZIONE	
	Quadro elettrico.
	Armadio rack fissa-dati a pavimento, altezza 42HE, dimensioni (LxPxH) 800x800x2000mm, completo di porta in vetro, con zaccaro, IP20.

LEGENDA IMPIANTO TRASMISSIONE FONIA/DATI



Gruppo presa fonica (tipo T85) composto da:

- 1 presa fonica, RJ45, UTP Cat.6;
- 1 tipo di chiusura;
- 1 connettore portafili da 3 moduli, per presa a parete da esterno, base e supporti portafili, copertina, IPS.

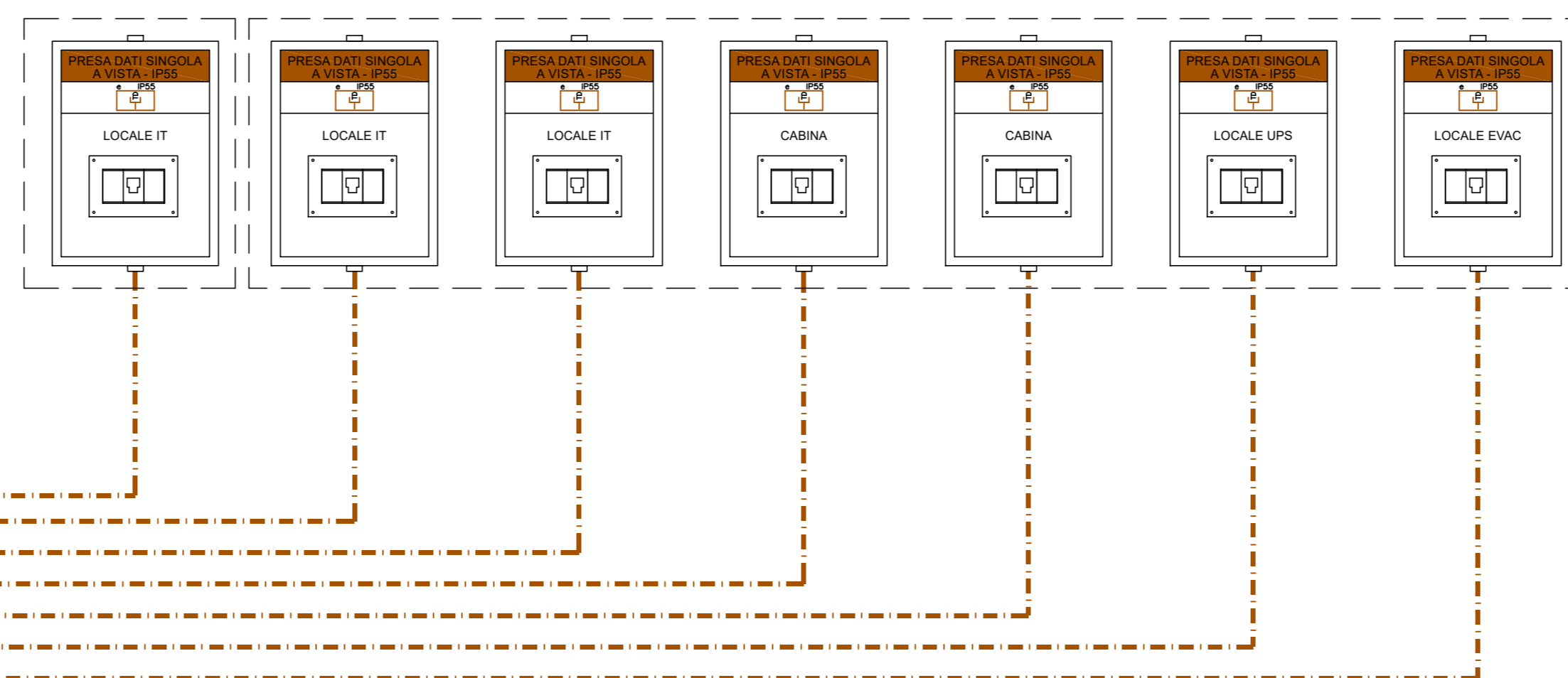
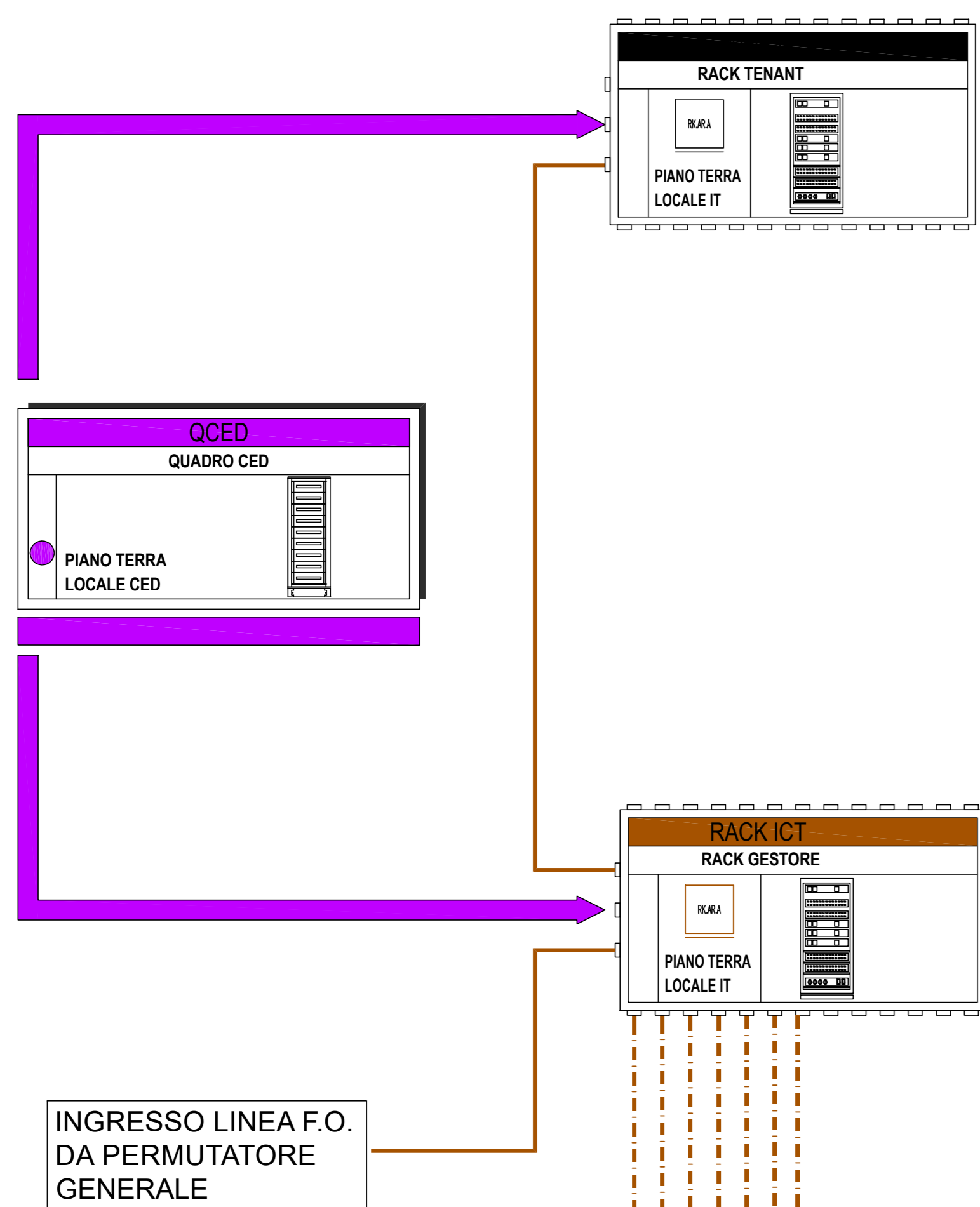
Gruppo presa fonica (tipo T86) composto da:

- 1 presa fonica, RJ45, UTP Cat.6;
- 1 tipo di chiusura;
- 1 connettore portafili da 3 moduli, per presa a parete da esterno, base e supporti portafili, copertina, IPS.

Armadio rack fonia dati a pavimento, altezza CEE, dimensioni (RJ45) 800x600x200mm, completo in presa in vetro, con coccodrillo RJ45

LEGENDA SCHEMA A BLOCCHI - CABLAGGIO STRUTTURATO	
	Cavo Fibra ottica
	Cavo UTP 4 coppie Cu (lunghezza massima 90m), categoria 6.

n° porta P/Panel	Descrizione
1	Presà locale UPS
2	Presà locale CED
3	Presà locale Centrale Rivelazione Incendi
4	Supervisione QGBT-C
5	Supervisione QCED
6	Supervisione QPD
7	Supervisione QCAB-N
8	Supervisione QCAB-C
9	Supervisione QMECC-SUD
10	Inverter 1 FV
11	Inverter 2 FV
12	Inverter 3 FV
13	Supervisione QGBT Cavo 1
14	Supervisione QGBT Cavo 2
15	Supervisione QGBT Cavo 3
16	Supervisione QGBT Cavo 4
17	Supervisione QMT Cavo 1
18	Supervisione QMT Cavo 2
19	Centrale Rivelazione Incendi
n° porta Cassetto Ottico	Descrizione
1/2	Supervisione QMECC-NORD
3/4	Disponibile



PIANO TERRA

 Mercato Agroalimentare Milano		 FRESCHI, DA OLTRE 50 ANNI.																														
 COMUNE DI MILANO MERCATO AGROALIMENTARE DELLA CITTÀ DI MILANO																																
AT:  <small>IMPRESA COSTRUZIONI</small>	 MC PREFABBRICATI	 3C.IMPIANTI.S.R.L.																														
	 GUALDI ALESSIO <small>TRASPORTI E SPEDIZIONI</small>																															
PROGETTIST: 	ENGINEERING PROJECT & SERVICE EP&S Via Treviso 12 10144 Torino Tel. 0039 011 7146650 contact@eps-group.it - P.IVA 1140080019 PROGETTO ARCHITETTONICO E STRUTTURALE: Ing. Stefano Galimasso PROGETTO IMPIANTI MECCANICI: Ing. Renzo ZORZI PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI: Ing. Renzo ZORZI																															
SUBAPPALTATORE: 3C.IMPIANTI S.r.l. Via Cantù 1 - 10123 - Torino Tel. 0039 011 3989450 info@3c-impianti.it - P.IVA 11706800011	3C.IMPIANTI.S.R.L. 																															
LAVORO:	PIATTAFORMA LOGISTICA ORTOFRUTTA AS BUILT																															
OGGETTO:	IMPIANTI ELETTRICI SCHEMA ALTIMETRICO IMPIANTI TRASMISSIONE DATI ICT																															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">#</th> <th style="width: 20%;">DATA</th> <th style="width: 40%;">EMISSIONE</th> <th style="width: 10%;">RC</th> <th style="width: 10%;">RC</th> <th style="width: 10%;">RC</th> </tr> <tr> <th></th> <th></th> <th>OGGETTO EDIZIONE</th> <th>DIS.</th> <th>VER.</th> <th>APP.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>●</td> <td>30-06-2023</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td>DATA</td> <td>TACOLA N°</td> <td>REV.</td> <td>FOGLIO DI</td> <td>SCALA</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Y800_1</td> <td>AB T PR 822</td> <td>a</td> <td>01/01</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>			#	DATA	EMISSIONE	RC	RC	RC			OGGETTO EDIZIONE	DIS.	VER.	APP.	●	30-06-2023					REV.	DATA	TACOLA N°	REV.	FOGLIO DI	SCALA		Y800_1	AB T PR 822	a	01/01	-
#	DATA	EMISSIONE	RC	RC	RC																											
		OGGETTO EDIZIONE	DIS.	VER.	APP.																											
●	30-06-2023																															
REV.	DATA	TACOLA N°	REV.	FOGLIO DI	SCALA																											
	Y800_1	AB T PR 822	a	01/01	-																											
<p style="font-size: small; margin: 0;">Questo disegno è di proprietà riservata. Né è valida la riproduzione anche parziale, nonché la presentazione a terzi senza esplicita autorizzazione d'intermediazione a proposito, in termini di legge.</p>																																
EP&S Via Treviso 12 10144 Torino Tel. 0039 011 71 4665 contact@eps-group.it - P.IVA 1140080019																																