

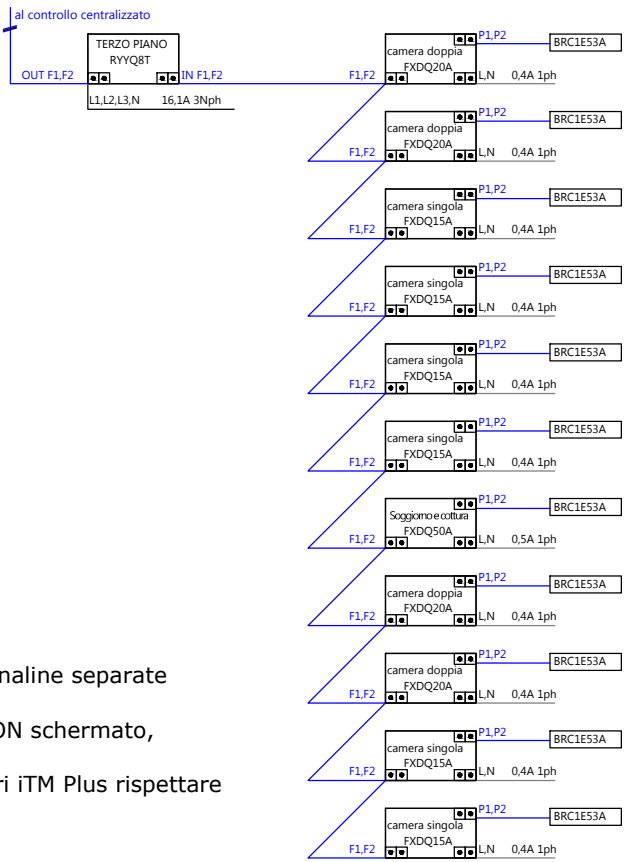
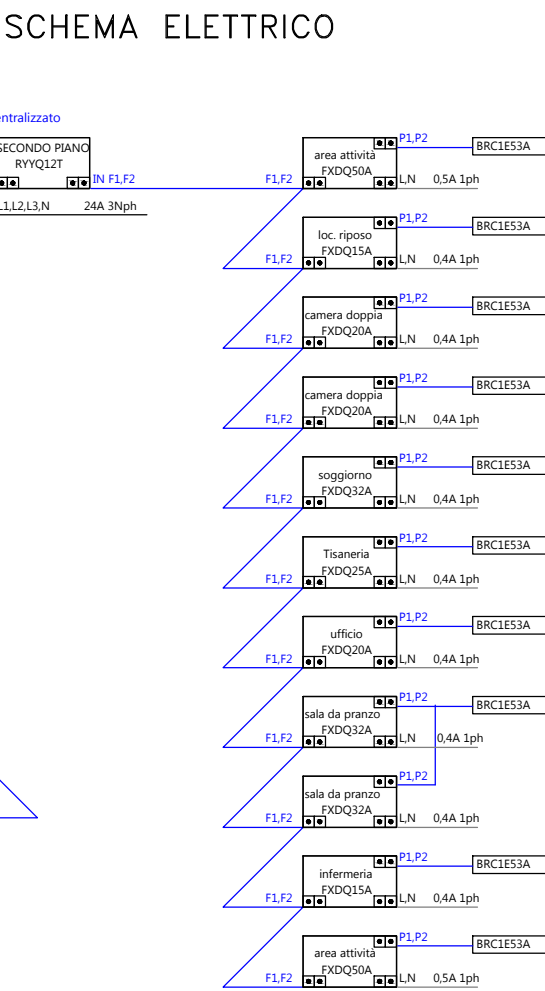
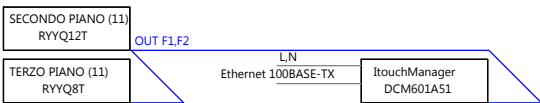
Diametro esterno	Spessore minimo	Materiale (EN378-2)
6.4 mm	0.8 mm	O
9.5 mm	0.8 mm	O
12.7 mm	0.8 mm	O
15.9 mm	0.99 mm	O
19.1 mm	0.8 mm	1/2H
22.2 mm	0.8 mm	1/2H
25.4 mm	0.99 mm	1/2H
28.6 mm	0.99 mm	1/2H
31.8 mm	1.21 mm	1/2H
34.9 mm	1.21 mm	1/2H
38.1 mm	1.43 mm	1/2H
41.3 mm	1.43 mm	1/2H

- Note:
- I collegamenti delle linee frigorifere vanno eseguiti attenendosi alle norme DAIKIN riportate nei relativi manuali
 - Tutte le saldature vanno realizzate in atmosfera di azoto

Legenda:

- Linea di potenza
- Linea di segnale

- Note:
- Per la linea di potenza e di segnale prevedere 2 canaline separate distanti almeno 30 cm.
 - Per la linea di segnale utilizzare un cavo bifilare NON schermato, diametro 0.75 - 1.25 mmq
 - per il collegamento tra iTouch Manager e Adattatori iTM Plus rispettare le seguenti specifiche:
 - tipologia di cavo: CPEV O FCPEV
 - diametro: 0.65-0.9 mmq
 - lunghezza massima: 50 mt
- I morsetti ADP IF sono polarizzati, prestare attenzione al corretto collegamento dei cavi.



PROVINCIA DI BRESCIA
COMUNE DI MALEGNO

PROGETTO DI RISTRUTTURAZIONE ED
AMPLIAMENTO DEL FABBRICATO SEDE
DELLA "PIA FONDAZIONE ONLUS
DI VALLE CAMONICA"

ELAB.
M.8

IMPIANTO VRV
SCHEMA FRIGORIFERO ED ELETTRICO

scala: --

prot.: 241601

progettista architettonico:
dott. ing. FEDERICO SANTICOLI
Studio Tecnico Associato Prandini&Santicoli
via Taglierini n°14 - 25043 BRENO (BS)
tel.:0364/22706 - e mail: santicolifederico@gmail.com

progettista opere strutturali:
dott. ing. GIOVANNI FLELLI
via Campello n. 22 - 25053 MALEGNO (BS)
tel.:3487047087 - e mail: gffelli@libero.it

progettista impianti:
dott. ing. SERGIO DAMIOLA
via Manzoni n. 130 - 25040 BERZO INFERIORE (BS)
tel.:0364/300428 - e mail: sergiodamiola.ing@libero.it

Malegno, dicembre 2016

il committente

l'Impresa