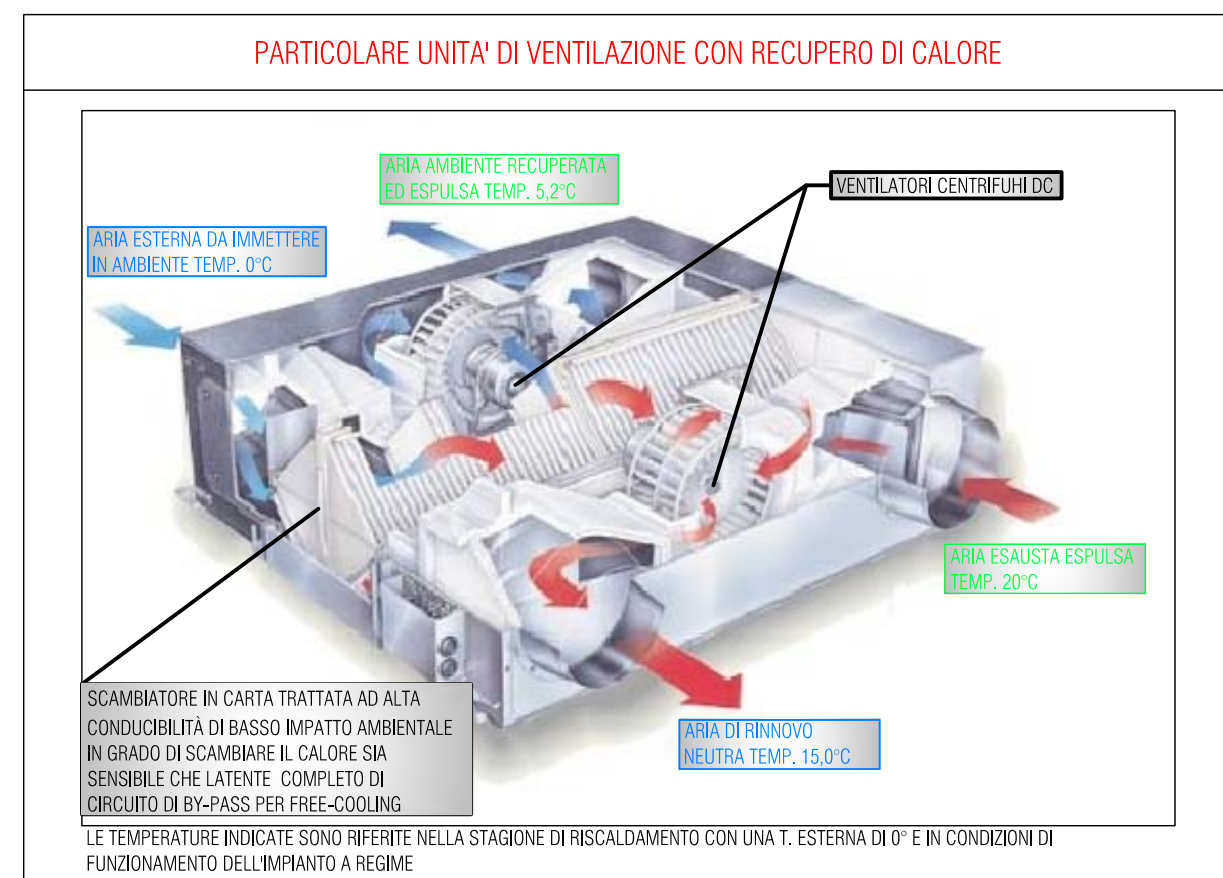
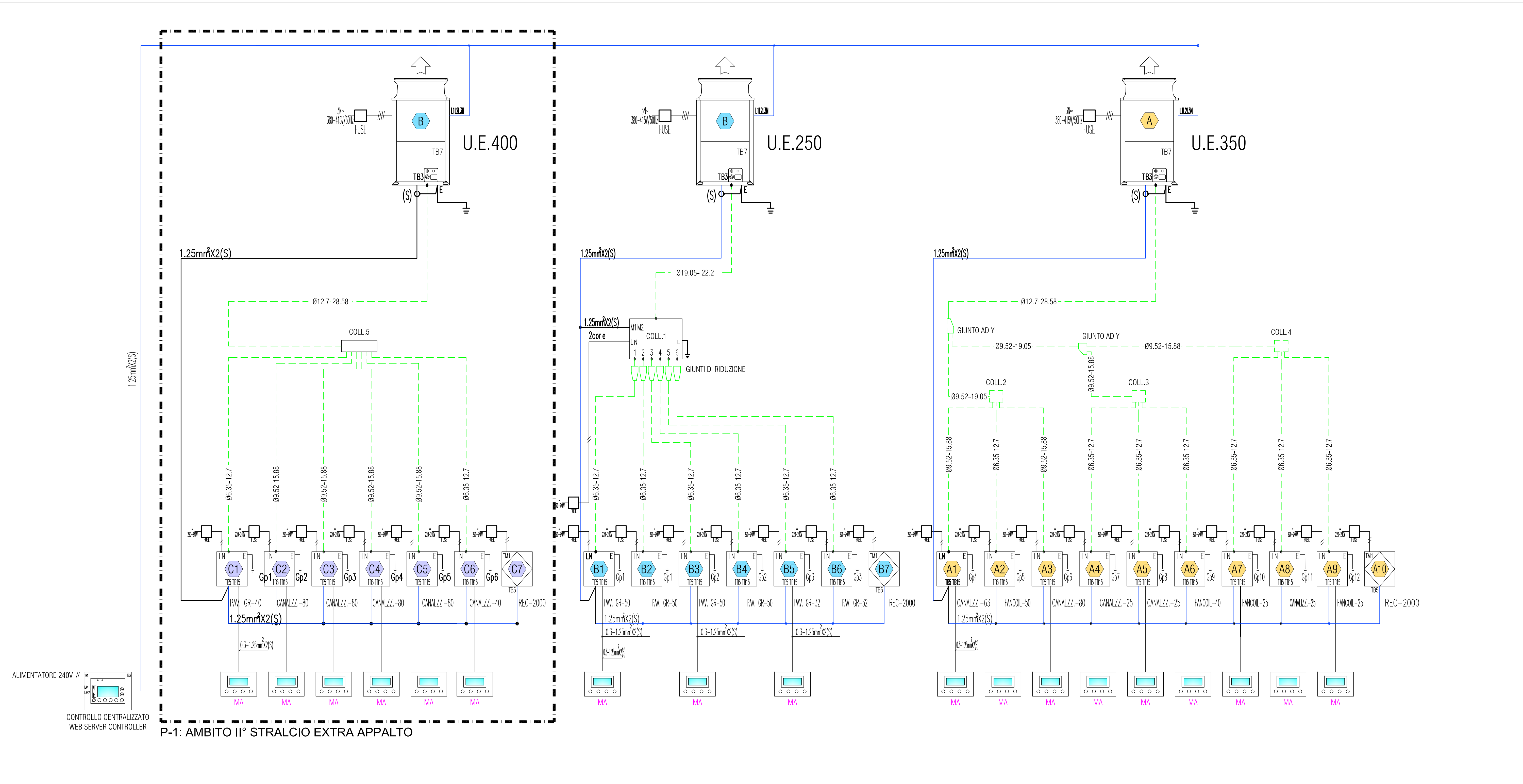







Schema funzionale impianto ad espansione diretta



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	LINEA AUMENTAZIONE ELETTRICA
	CAVO BUS (M-NET) - TIPO E SPESSORE INDICATO NEL CAVO
	CAVO BUS (M-NET) LINEA PANNELLI DI CONTROLLO - TIPO E SPESSORE INDICATO NEL CAVO
	TUBAZIONI IN RAME FLUOROPOLIURETANO TIPO "GELIDUS" PER CIRCUITI AD ESPANSIONE DIRETTA ALLA LINEA INDICA LA COPPIA DI TUBAZIONE GAS/LIQUIDO
	COMANDO A FILO (PER CONNESSIONI BUS) UNITÀ INTERNE IL NUMERO FA RIFERIMENTO ALLE UNITÀ COMANDATE

NOTE PER INSTALLAZIONE IMPIANTO AD ESPANSIONE DIRETTA

- Eseguire le saldature in atmosfera di azoto come illustrato, per evitare effetti derivanti dalla contaminazione del circuito imputabile a saldatura "in aria" e presenza di scorie di rame.

Nel caso di collettori:

- le unità interne di maggiore capacità devono essere collegate alle uscite più vicine all'ingresso del collettore
- le eventuali uscite non utilizzate devono essere quelle più vicine all'ingresso del collettore.
- Installare i collettori solo in orizzontale

INSTALLAZIONE NON CORRETTA

Nel caso di giunti:
- sono da installare solo in orizzontale o verticale
- massima inclinazione ammessa $\pm 3^\circ$

INSTALLAZIONE CORRETTA



COMUNE DI VICENZA
DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO
Settore Lavori Pubblici e Manutenzioni



*Programma straordinario di intervento per la riqualificazione
urbana e la sicurezza delle periferie - DPCM 06.12.2016 -*

INTERVENTO N. 1

Riqualificazione area Ex Centrale del Latte II° stralcio

PROGETTO ESECUTIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE

PROGETTISTI
progettazione architettonica
**STUDIO
MACOLA**


**STUDIO
MACOLA**

progettazione paesaggio
STRADIVARI

ORDINE
DEGLI


 pianificatore
 paragonato
 conservato
 della profe-
 zia

claudia mazzoni
libro sezione
numero 64
architetto



SINERGICA

ORDINE DEGLI ARCHITETTI
PIANIFICATORI PAESAGGISTI E COMUNITARI
DELLA PROVINCIA DI VENEZIA

SEZIONE
ARCHITETTO

Schema funziona

linee espansione

rev data

rev	data
01	30.08.2017

DIRETTORE
DIPARTIMENTO TUTELA E GESTIONE DEL TERRITORIO
dott. Danilo Guarti

DIRETTORE SETTORE LLPP E MANUTENZIONI E RUP
Ing. Diego Gallazzo

COLLABORATORI TECNICI
dott. Marco Balestro
dott. Daniela Beato
geom. Barbara Bernardi
dott. Marco Bonafede
arch. Raffaella Gianello
ing. Marco Sinigaglia

COLLABORATORI AMMINISTRATIVI
sig.ra Cinzia Milan
dott. Paola Pivotto

data elaborat

30.08.2017

numero elaborazioni

M.A.07.00

scala

