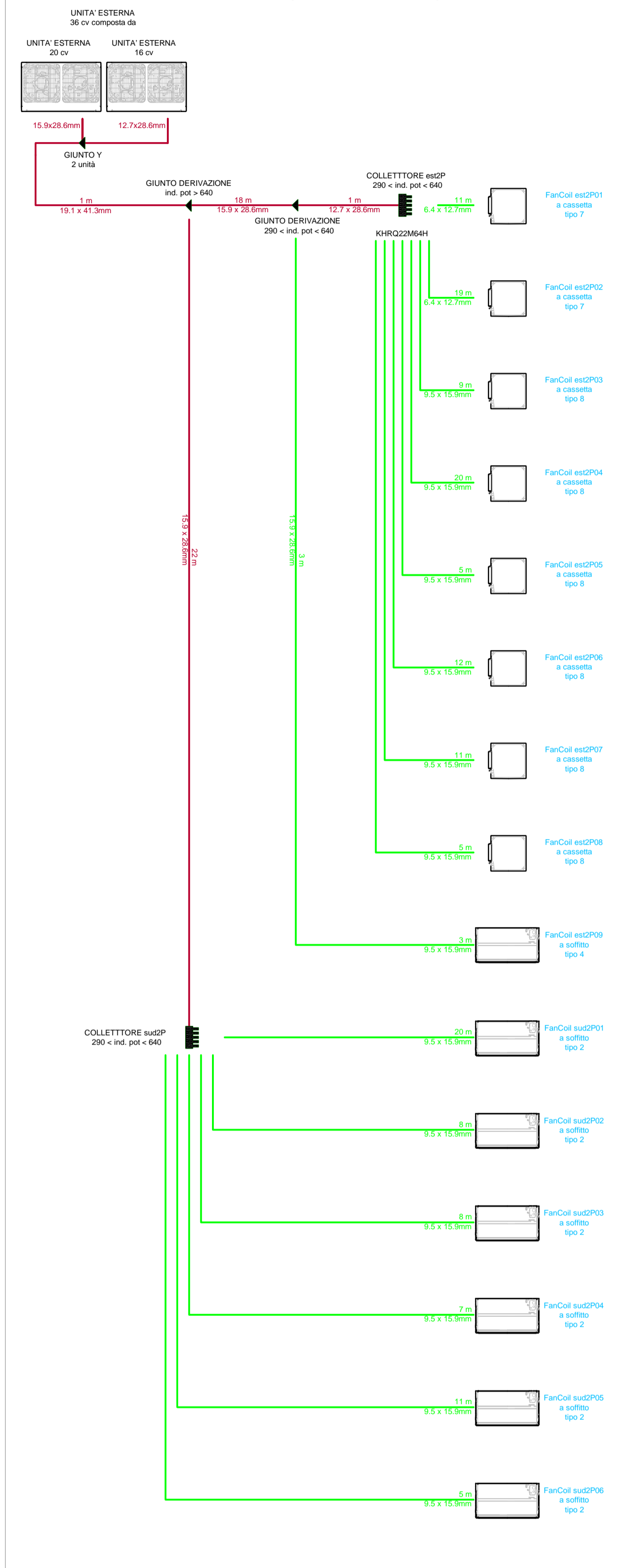
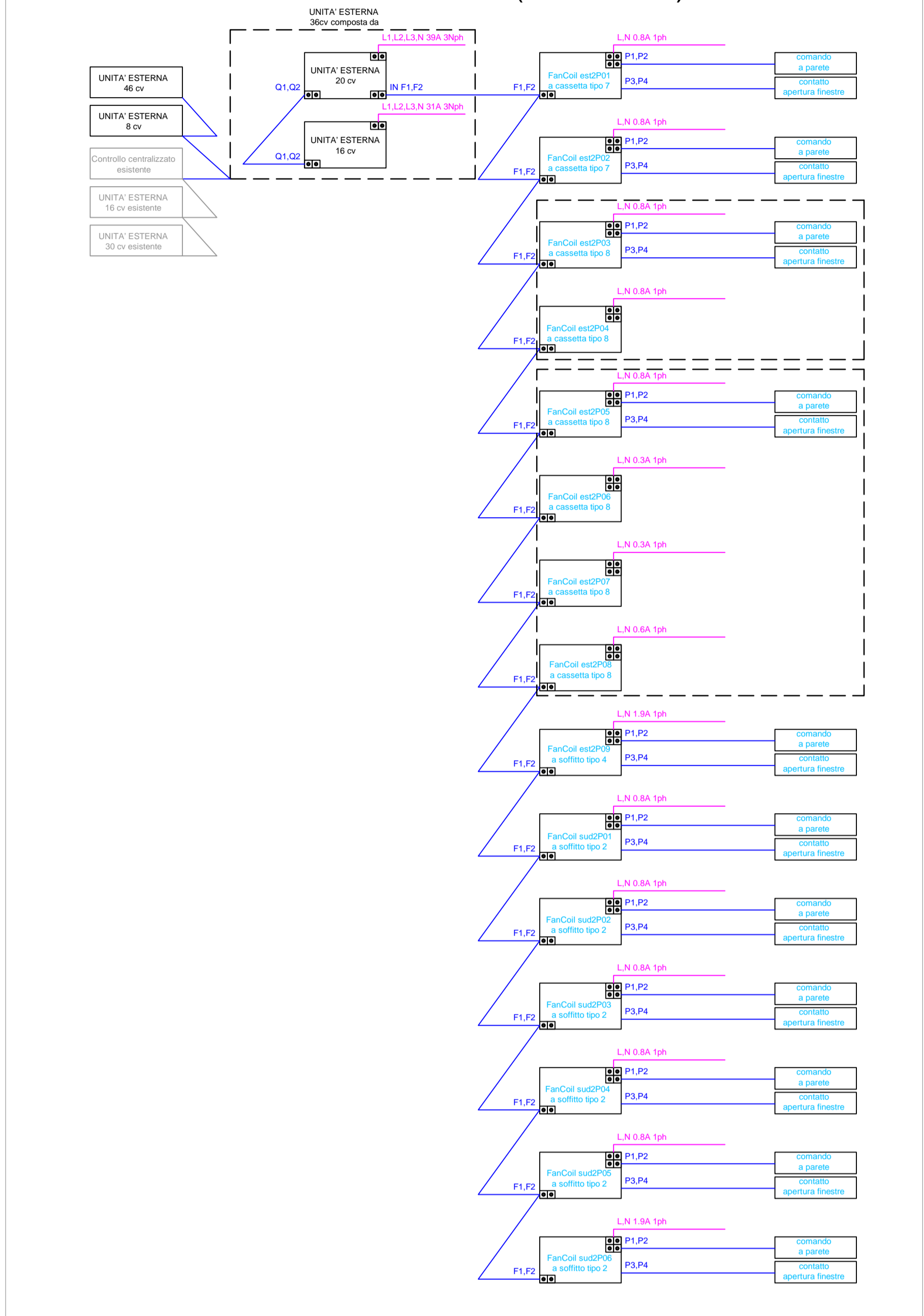


Schema idraulico ala sud2P. est2P (VRV 36 cv)



Schema elettrico ala sud2P. est2P (VRV 36 cv)



Conformemente alle leggi vigenti questo documento non può essere copiato, riprodotto o divulgato in Italia e all'Estero senza l'approvazione dei progettisti, cui resta riservato il diritto di perseguire legalmente i trasgressori timbri comunali

II RUP
Architetto Salsi Massimo

comune

COMUNE DI OSPEDALETTI
PROVINCIA DI IMPERIA

committente

COMUNE DI OSPEDALETTI
C.F. 00246880082

intervento

PROGETTO ESECUTIVO
Ristrutturazione volta all'efficientamento energetico del
complesso scolastico in Corso Marconi 72

sito di intervento

Corso Marconi n.72

oggetto della tavola

Impianto di climatizzazione - schemi elettrici
Ala est e sud Piano secondo (mensa, uffici e servizi)
Nuovo impianto VRV da 36 cv

n°tav

scala

versione

data

firma e timbro del tecnico

cl4-s 1:50

1

25 Marzo 2020

Paolo Ing. Magna
Via San Francesco n.273 - 18010
Email: ing.magna@gmail.com
PEC: paolo.magna@ingpec.eu



Lorenzo Arch. Magna
Via Moscatelli 7 - 18010 - Santo Stefano al Mare
e-mail: lorenzomagna@gmail.com
pec: arch.magna@pec.it

L. Salsi, Lorenzo Arch.

Iscriz. Albo Ingegneri Imperia n.705

Iscriz. Ordine Architetti Imperia n.565