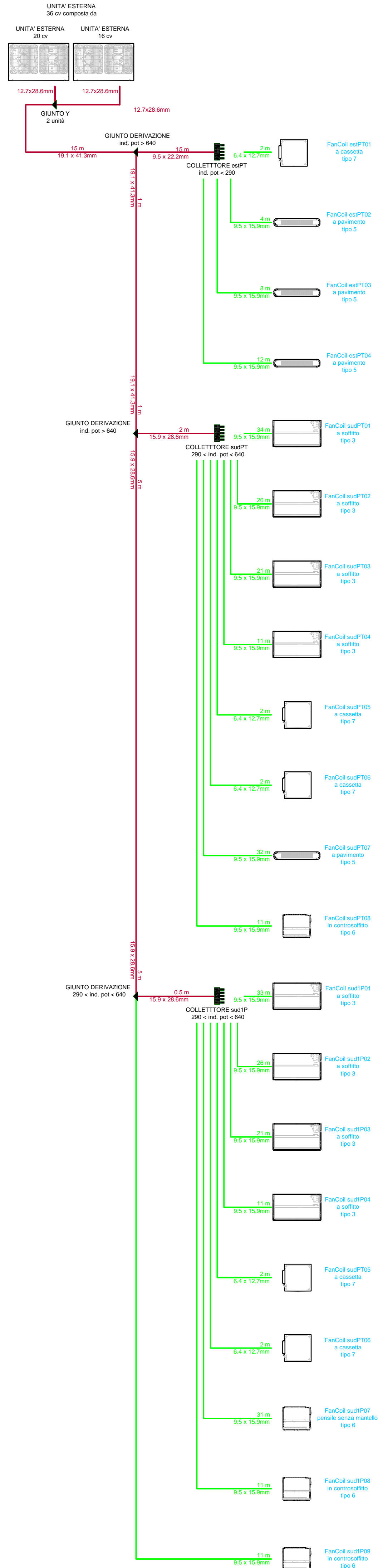
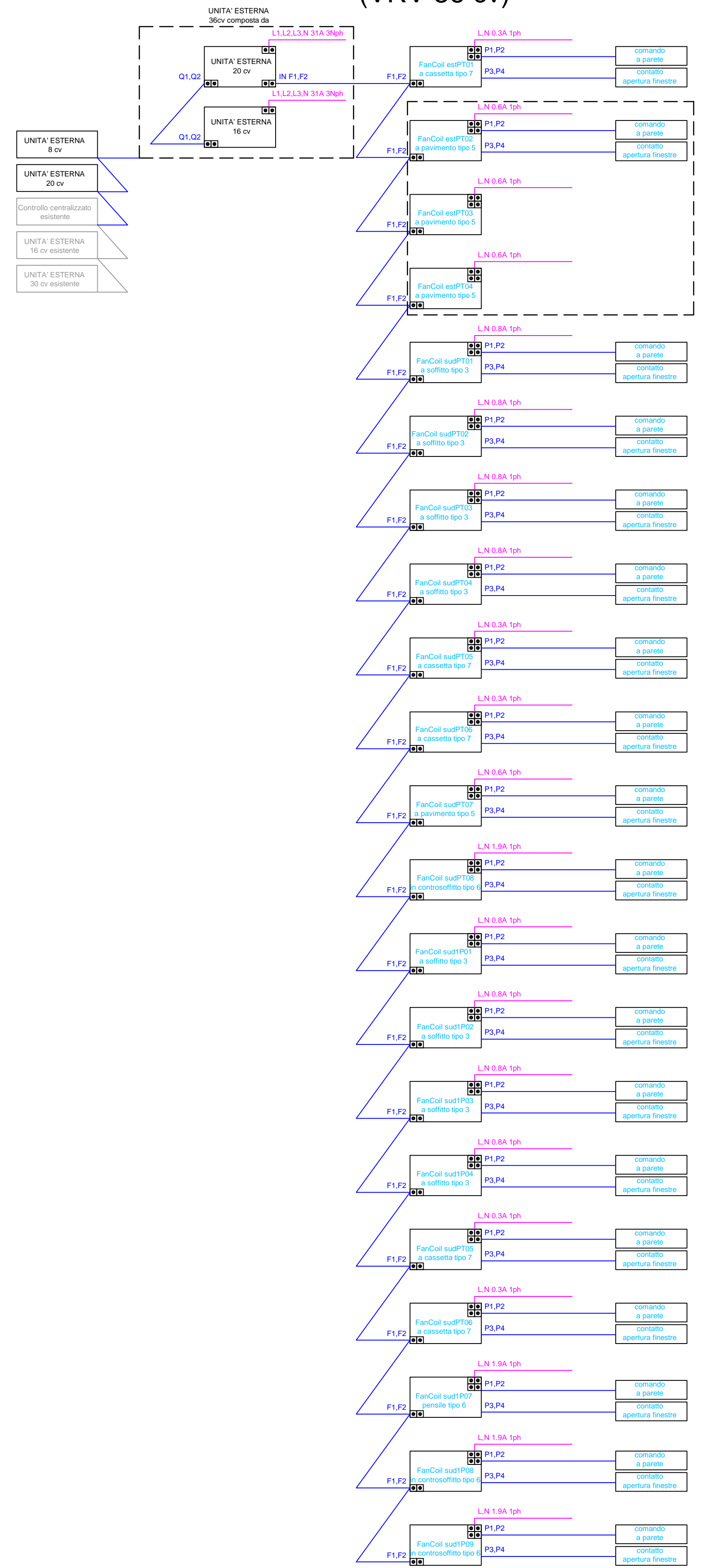


Schema idraulico ala estPT, sudPT, sud1P (VRV 36 cv)



Schema elettrico ala estPT, sudPT, sud1P (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 sud Piano terra e primo (aule, biblioteca e servizi)
Nuovo impianto VRV da 46 cv

n°tav scala versione data firma e timbro del tecnico

cl2-s 1:50 1

25 Marzo 2020

Paolo Ing. Magna
Via San Francesco n.213 - 19010 - Santo Spirito
Email: ing.magna@gmail.com
PEC: paolo.magna@ingpec.eu

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

Iscriz. Albo Ingegneri Imperia n. 70517

Iscriz. Ordine Architetti Imperia n. 565

