

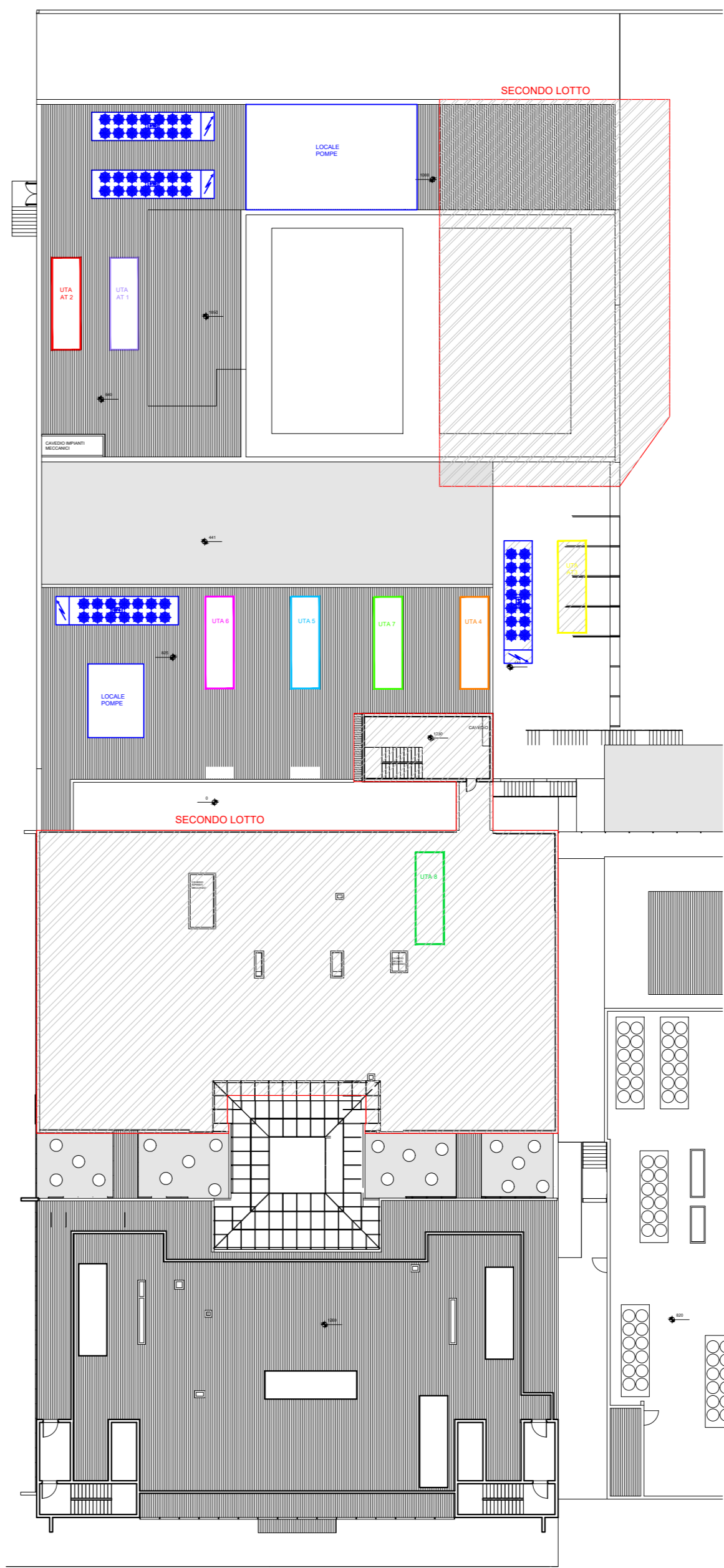
PIANO INTERRATO



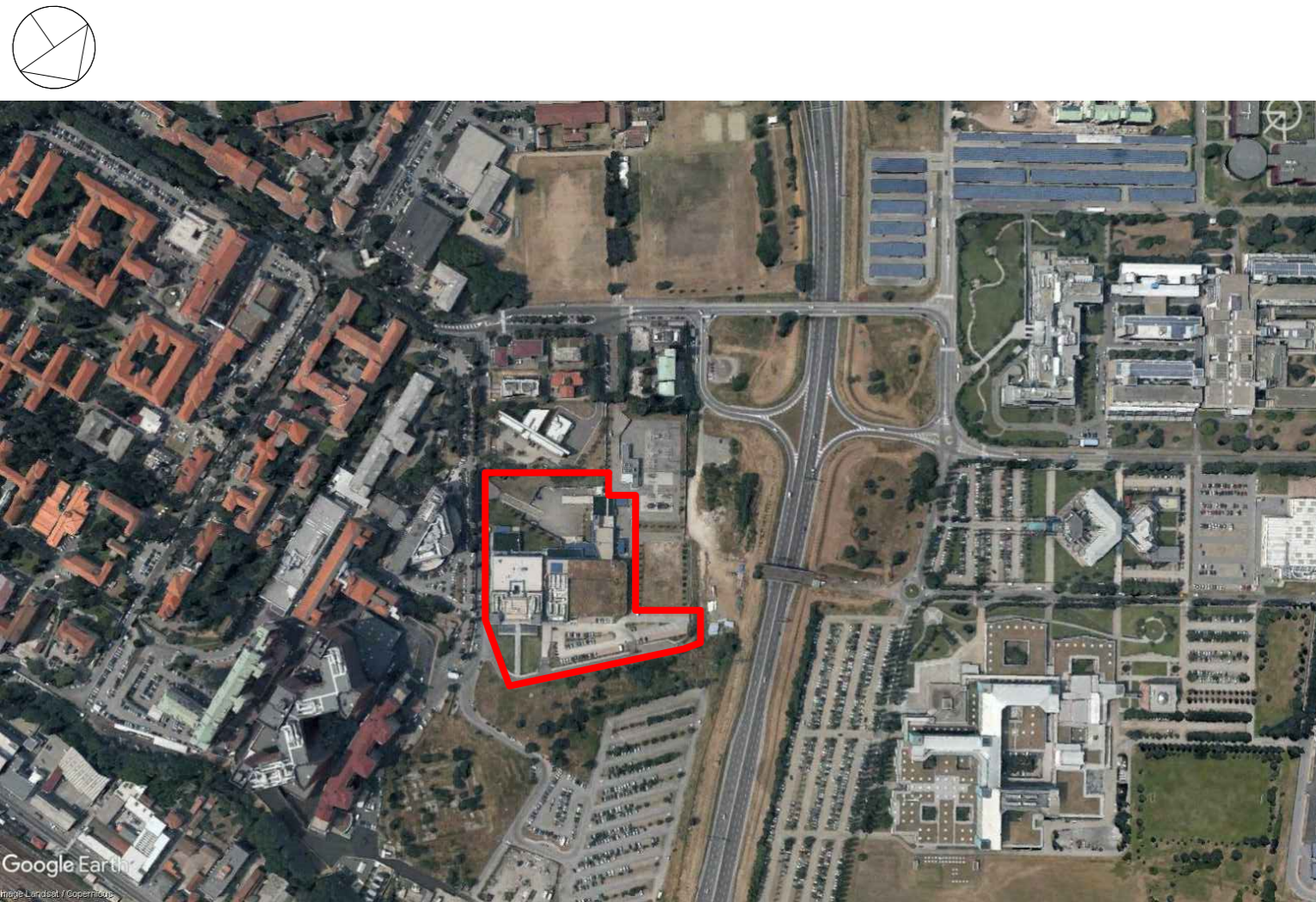
PIANO TERRA



PIANO PRIMO

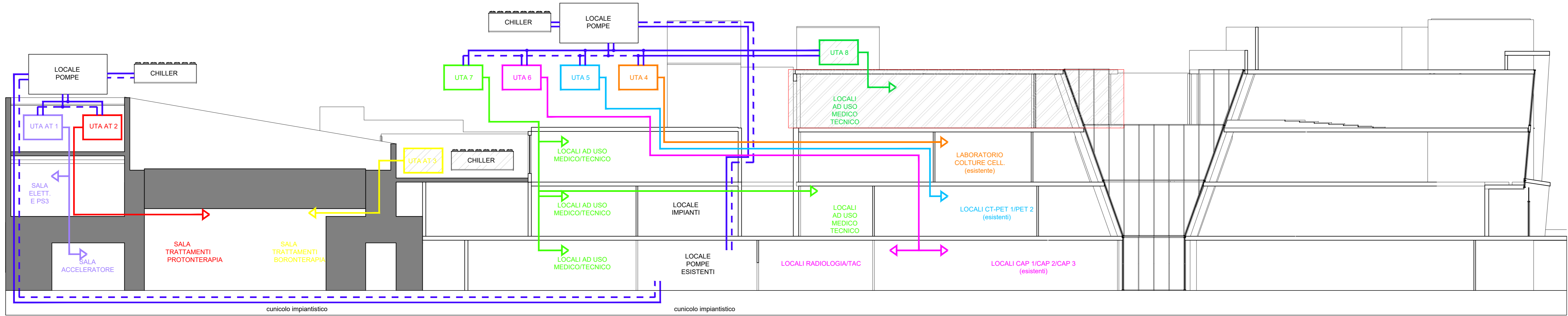


PIANO SECONDO/COPERTURA

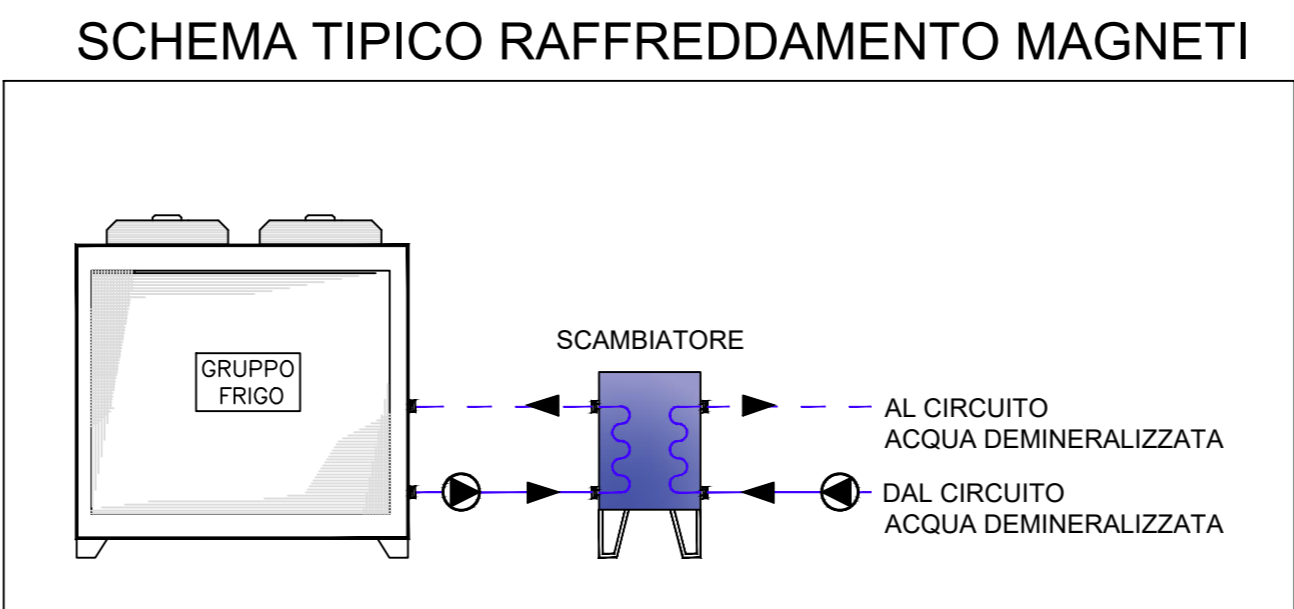
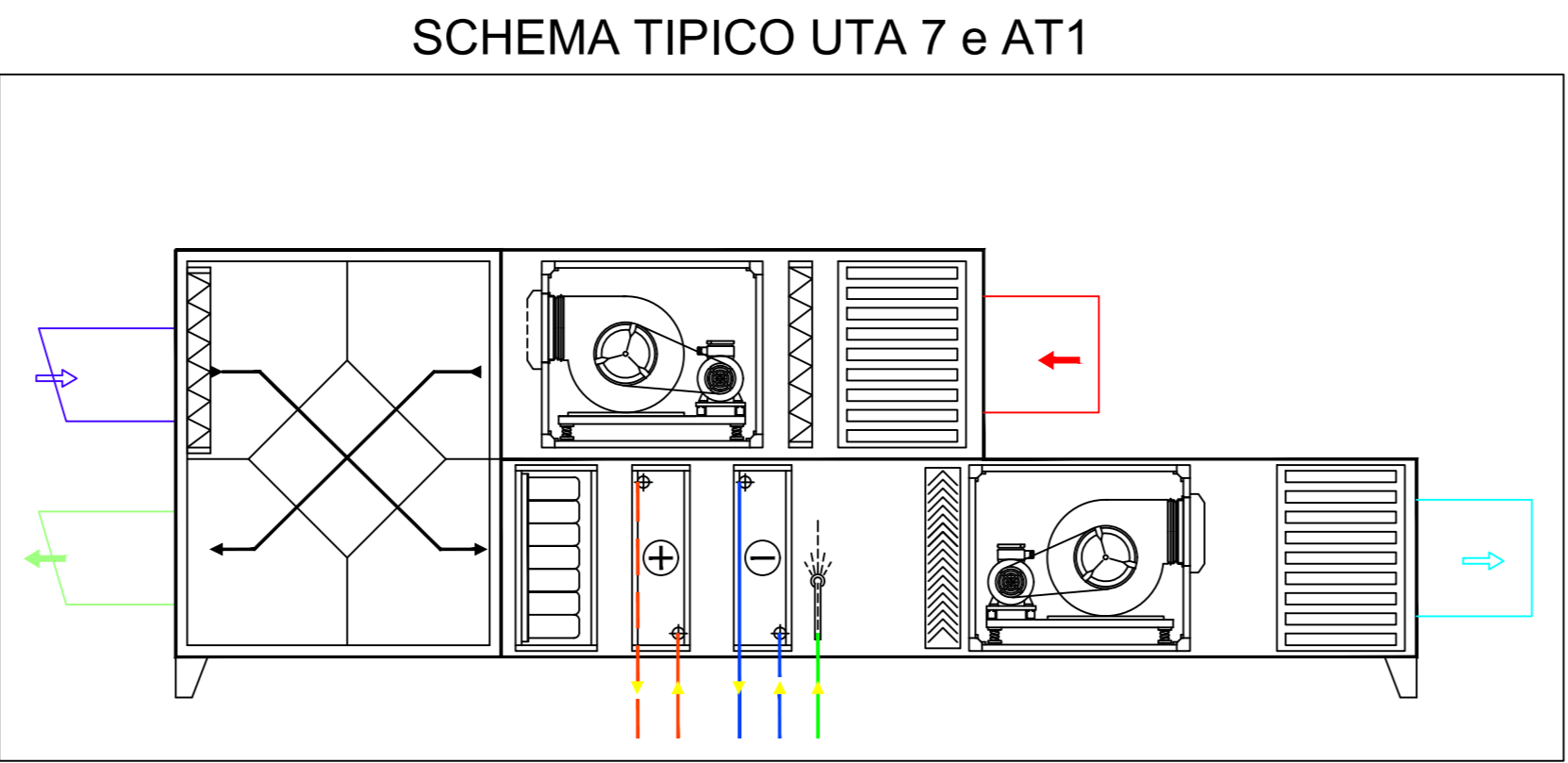
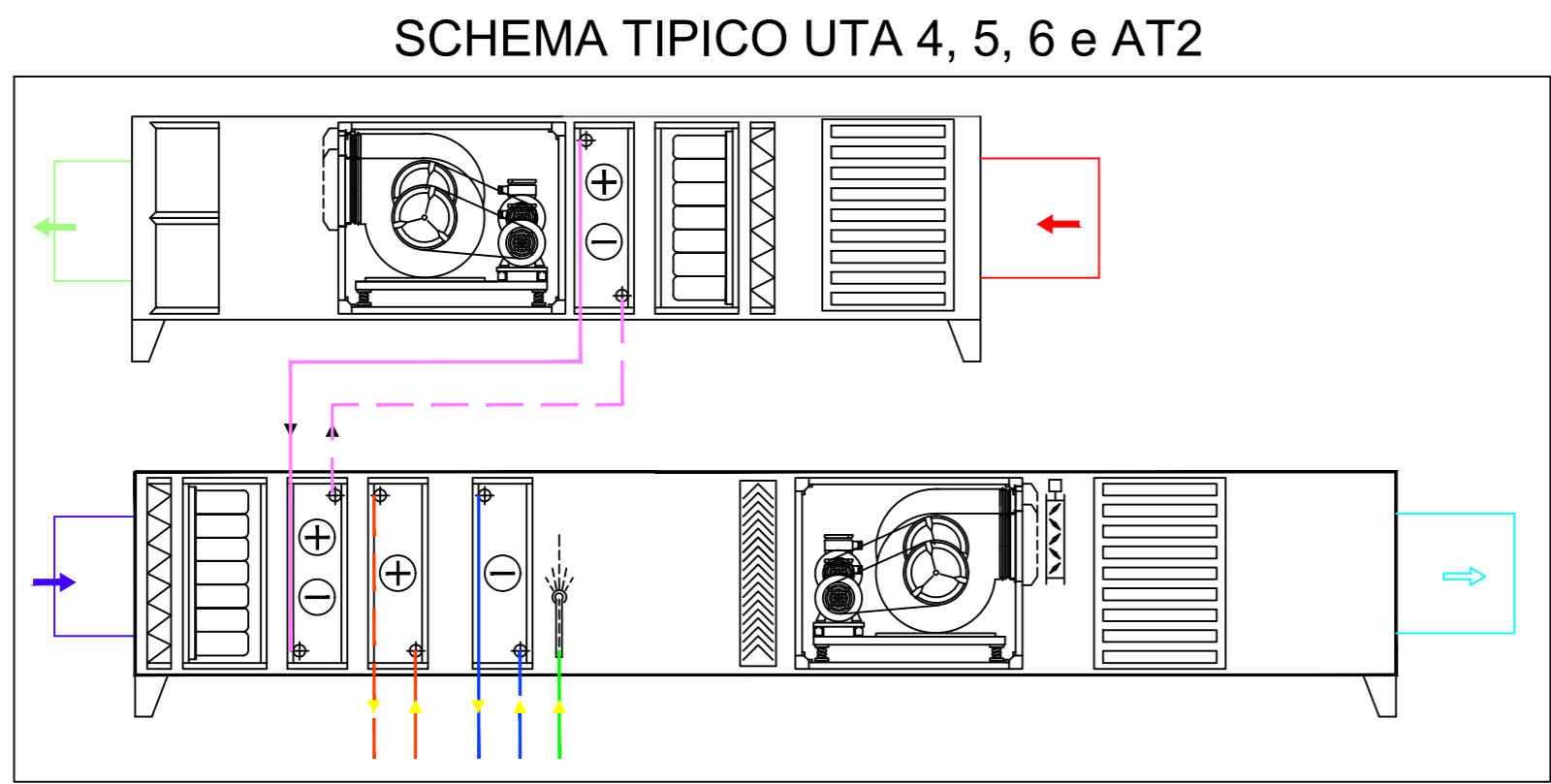


LEGENDA

- IMPIANTO UTA 4 ZONA OSPEDALIERA
- IMPIANTO UTA 5 ZONA OSPEDALIERA
- IMPIANTO UTA 6 ZONA OSPEDALIERA
- IMPIANTO UTA 7 ZONA OSPEDALIERA
- IMPIANTO UTA 8 ZONA OSPEDALIERA
- IMPIANTO UTA ALTA TECNOLOGIA 1
- IMPIANTO UTA ALTA TECNOLOGIA 2
- IMPIANTO UTA ALTA TECNOLOGIA 3



SCHEMA ALTIMETRICO



FONDAZIONE CNAO
CENTRO NAZIONALE DI ADROTERAPIA ONCOLOGICA



RIORGANIZZAZIONE ED AMPLIAMENTO DEL COMPLESSO EDILIZIO

COMMITTENTE:
FONDAZIONE CNAO
Sede legale e operativa: Strada Campeggi 53, 27100 Pavia

PROGETTAZIONE:
STUDIO CALVI s.r.l. Ingegneria e Architettura
Via Borsari 10, 27100 Pavia Italia - Tel. +39 0382/538817 - Fax +39 0382/538702
e-mail: info@studiocalvi.eu - www.studiocalvi.eu

Progettisti:
Prof. Ing. GIAN MICHELE CALVI (Progettista responsabile)
Ing. PASCAL FRANCESCHI (Coordinamento di progetto)
Arch. DAVIDE TAGLIAFERRI (Responsabile architettura)
Ing. MATTEO MORATTI (Responsabile struttura)

CONSULENZA IMPIANTI ELETTRICI E MECCANICI:
Ing. VITTORIO GALLARINI
Ing. BARBARA MAZZONE

Collaboratori:
Ing. FEDERICA BOZZARELLI
Ing. GIANLUIGI CALDI
Ing. GIANPAOLO EROBITO
Ing. CHIARA MATTON

FASE E TIPO DI PROGETTO:
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PRELIMINARE IMPIANTI MECCANICI

PREPARAZIONE:	CONTROLLO:	APPROVATO:	AGGIORNAMENTI:	
BM	VG	GMC	3	2
CODICE:	FILE:	DATA:	SCALA:	
CNAO.AMP	CNAO (questo ampliamento) (data di fattibilità tecnica economica)	LUGLIO 2019	varie	