



COMUNE DI SANGUINETTO

Provincia di VERONA

Settore Tecnico

LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO PALESTRA
ANNESSA ALLA SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO
GRADO SITA IN VIA GIUSEPPE SINOPOLI.

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO

TAVOLA GRAFICA N. 3

IMPIANTO ELETTRICO

ALLEGATO N° 4C

Sanguinetto, li 12/08/2019

IL PROGETTISTA



IL RESPONSABILE DEL
SETTORE TECNICO

Geom. Berti Michela

LEGENDA

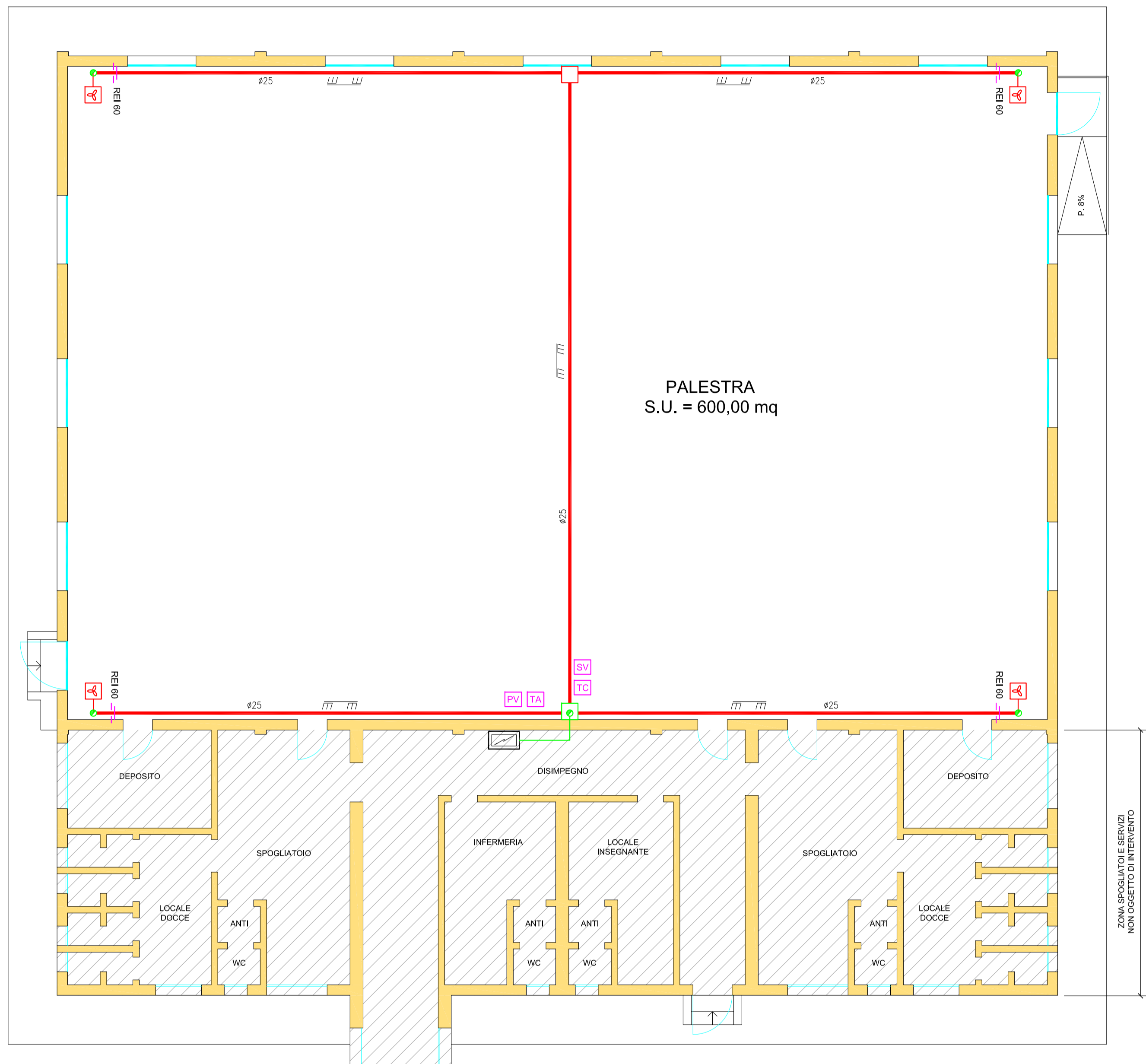
- REI 60 Attraversamento REI 60 su controsoffitto
- Aeroterma a parete doppia velocità
- Conduttura a vista
- Pannello commutazione velocità aerotermi con rete di protezione
- Termostato ambiente in scatola protettiva con rete di protezione
- Termostato di consenso ventilazione con rete di protezione
- Servomotore valvola a 3 vie con rete di protezione
- Quadro elettrico
- Tubo rigido PVC ø25mm in controsoffitto
- Tubo TAZ in acciaio posato a vista

NOTE PER L'INSTALLAZIONE

L'esatta collocazione dei terminali e dei termostati ambiente è da stabilirsi con la D.L.
Le tubazioni a vista dovranno essere metalliche tipo TAZ
Le tubazioni in controsoffitto dovranno essere in PVC autoestinguente

PIANTA PIANO TERRA

Scala 1:100



RIEMPIMENTO TUBI / CANALI

