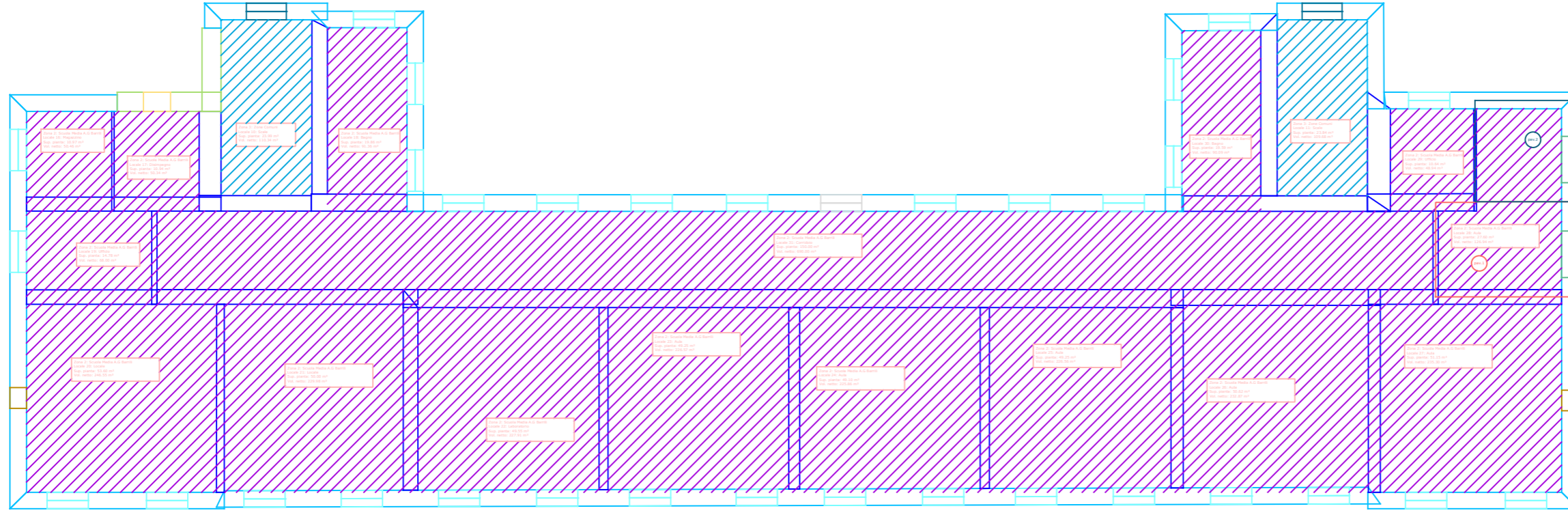


PIANO PRIMO



| Legenda strutture termiche | | |
|----------------------------|---------------------------------|---|
| Cod. | Descr. | |
| M11 | Porta vano ascensore | U |
| M13 | Porta Legno verso esterno | T |
| P3 | Soletta verso locali tecnici | U |
| P2 | Soletta interpiano | D |
| W1 | F1 PVD 160x300 | T |
| W2 | F2 PVD 160x405 | T |
| W4 | F4 PVD 155x185 | T |
| W5 | F5 PVD 180x300 | T |
| M0 | Struttura non disperdente | - |
| M5 | Muro esterno 60 cm | T |
| M12 | Muro verso vano ascensore 70 cm | U |
| - | Struttura non disperdente | - |

- ZONA TERMICA CPIA
- ZONA TERMICA SCUOLA MEDIA A.G.BARRILI
- ZONE COMUNI
- CENTRALE TERMICA

SERVIZIO DI AUDIT E DIAGNOSI ENERGETICHE RELATIVE AGLI EDIFICI SCOLASTICI DI PROPRIETA' DEL COMUNE DI GENOVA

Committente

COMUNE DI GENOVA

ATI

energynet srl

Mandatataria

more
energy
Integrated Engineering

E194 - Scuola media "A. G. Barrili"

ALLEGATO B

X. ZONE TERMICHE - PIANO PRIMO

scala 1:200

LOTTO 8