

Direzione Regionale Puglia



SEDE PROVINCIALE FOGGIA
piano terzo

Risanamento conservativo con ripristino e
rinnovo degli elementi costitutivi e impianti
impianto di climatizzazione - unità esterne

C/2

progettista
Per. Ind. Savino Restaino - Ufficio Tecnico INPS

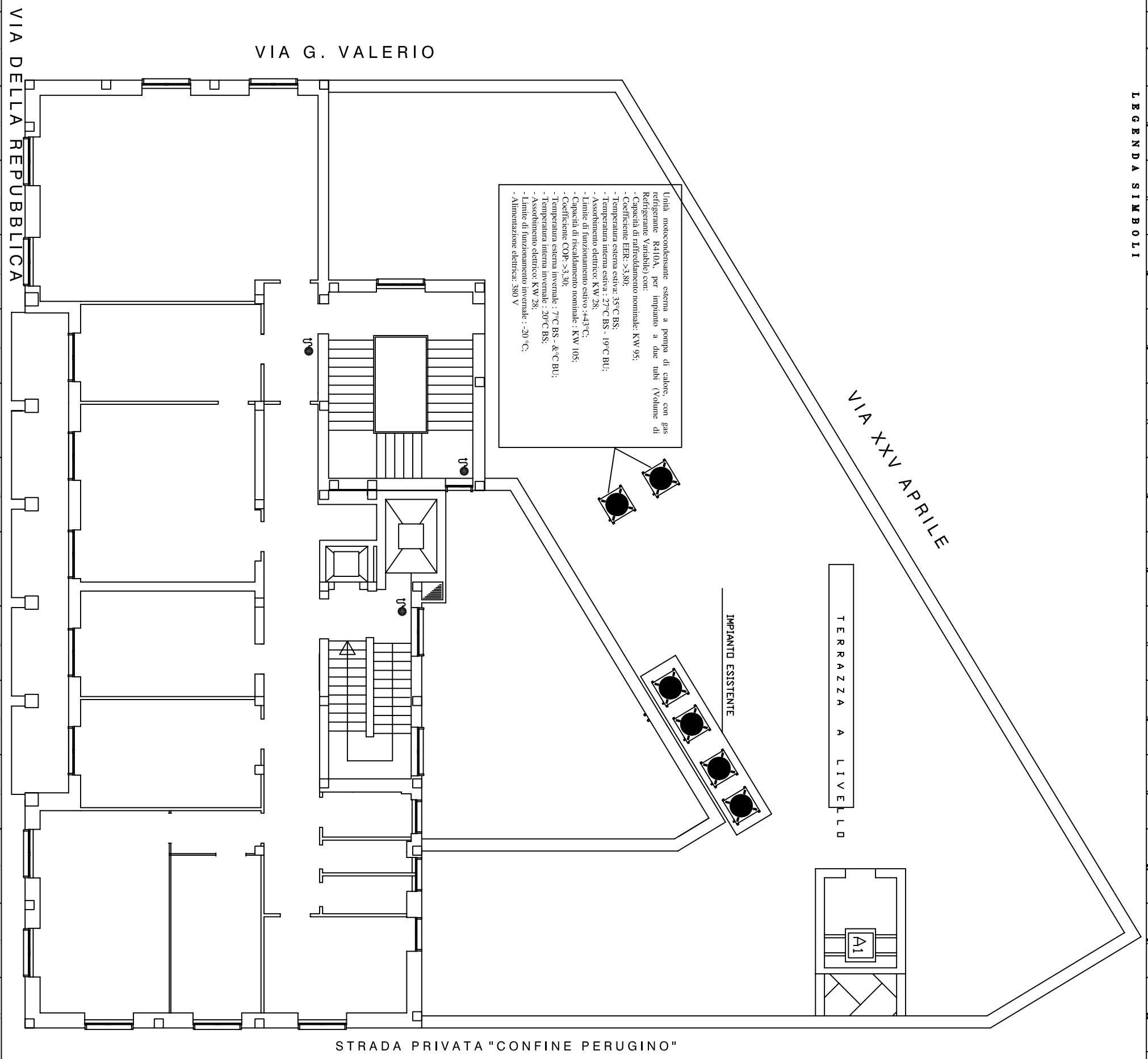
scala
1:100

data
maggio 2012



LEGENDA SIMBOLI

- Unità motocondensante esterna a pompa di calore, con gas refrigerante R410A, per impianto a due tubi (Volume di Refrigerante Variabile) con:
- Capacità di raffreddamento nominale: KW 95;
- Coefficiente EER: >3,80;
- Temperatura esterna estiva: 35°C BS;
- Temperatura interna estiva: 27°C BS - 19°C BU;
- Assorbimento elettrico: KW 28;
- Limite di riscaldamento estivo: +43°C;
- Capacità di riscaldamento nominale: KW 105;
- Coefficiente COP: >3,30;
- Temperatura esterna invernale: 7°C BS - 8°C BU;
- Temperatura interna invernale: 20°C BS;
- Assorbimento elettrico: KW 28;
- Limite di funzionamento invernale: -20°C;
- Alimentazione elettrica: 380 V



IMPIANTO ESISTENTE

TERRAZZA A LIVELLO

VIA XXV APRILE

VIA G. VALERIO

VIA DELLA REPUBBLICA

STRADA PRIVATA "CONFINE PERUGINO"