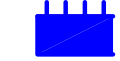
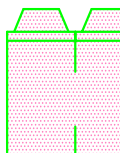
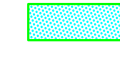
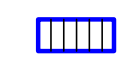


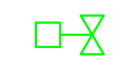

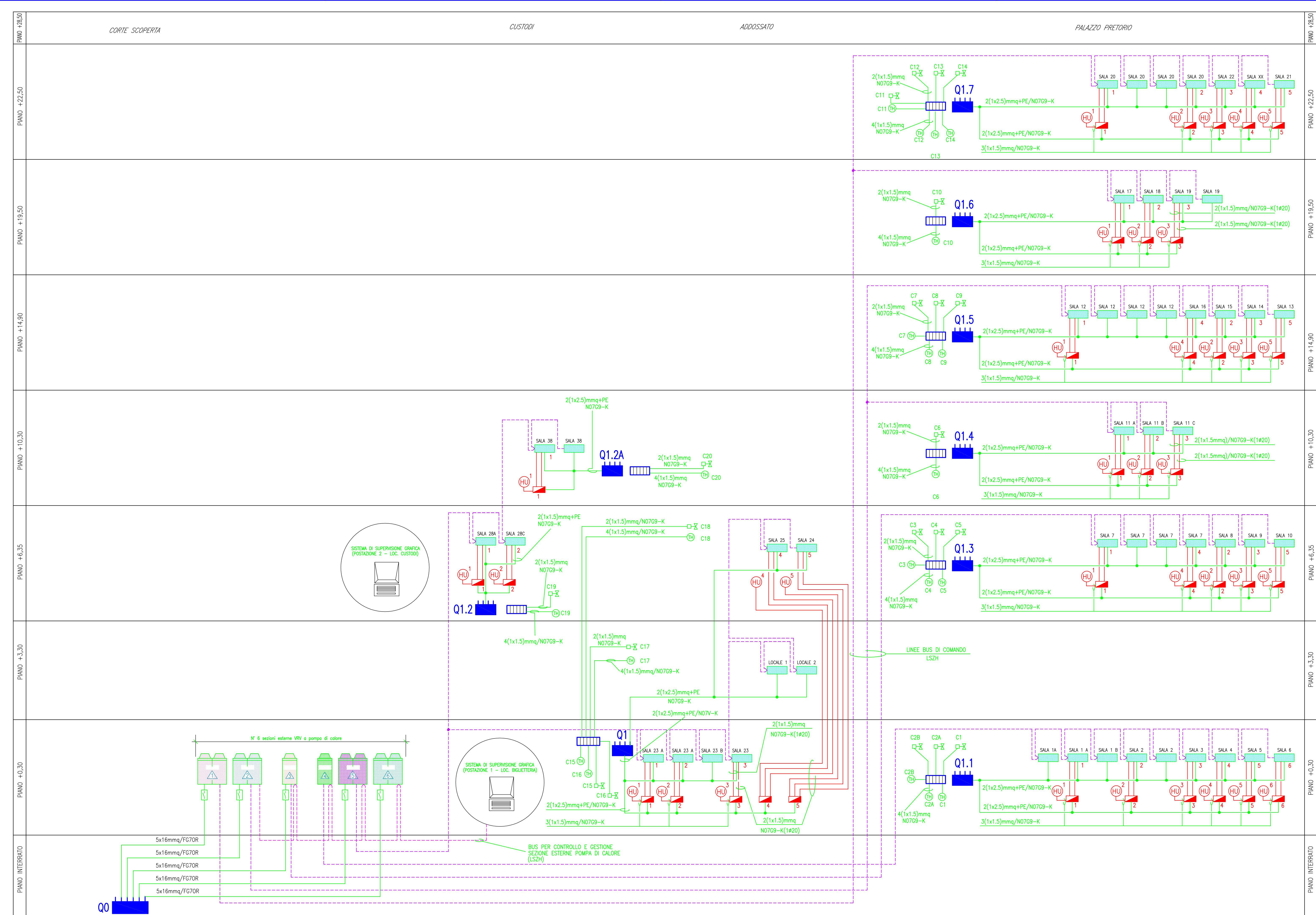


**SIMBOLOGIA**

-  QUADRO ELETTRICO DI DISTRIBUZIONE
-  UNITA' ESTERNA VRV A POMPA DI CALORE
-  SEZIONE INTERNA DEL SISTEMA MULTISPLIT
-  MODULO DI INTERFACCIA DI PIANO - (SISTEMA DI SUPERVISIONE)
-  SONDA AMBIENTE DI TEMPERATURA ED UMIDITA'
-  SONDA AMBIENTE DI UMIDITA'
-  ELETTROVALVOLA INSTALLATA SUL COLLETTORE DELL'IMPIANTO DI RISCALDAMENTO
-  QUADRO ELETTRICO UMDIFICATORE



COMUNE DI PRATO  
MUSEO CIVICO

PALAZZO PRETORIO E ADDOSSATO PROGETTO ESECUTIVO  
2° STRALCIO-PALAZZO PRETORIO

PROGETTO ARCHITETTONICO: DOTT. ARCH. BIANCA BALLESTRERO  
PROGETTO IMPIANTISTICO: DOTT. ING. LUCIANO PERONE  
Collaboratore: P.L. MASSIMO MARCHETTI

DISEGNO E03 SCHEMA A BLOCCHI DELLA RETE DISTRIBUTIVA DEGLI IMPIANTI TECNOLOGICI

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI

DOCUMENTO	
SCALA	----
DATA	Novembre 2007
AGGIORNAMENTO	