

SEDE PROVINCIALE BAT
piano primo

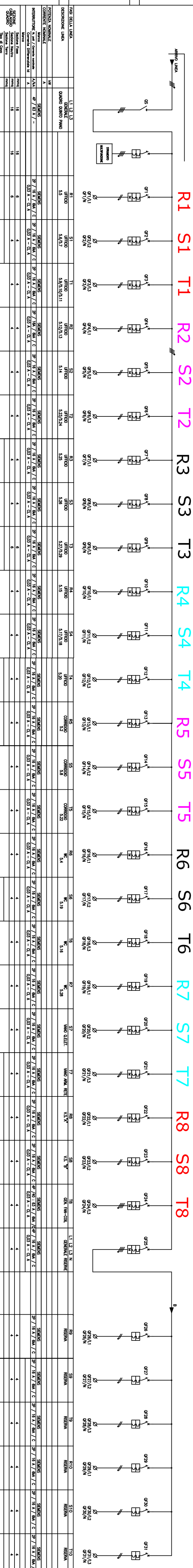
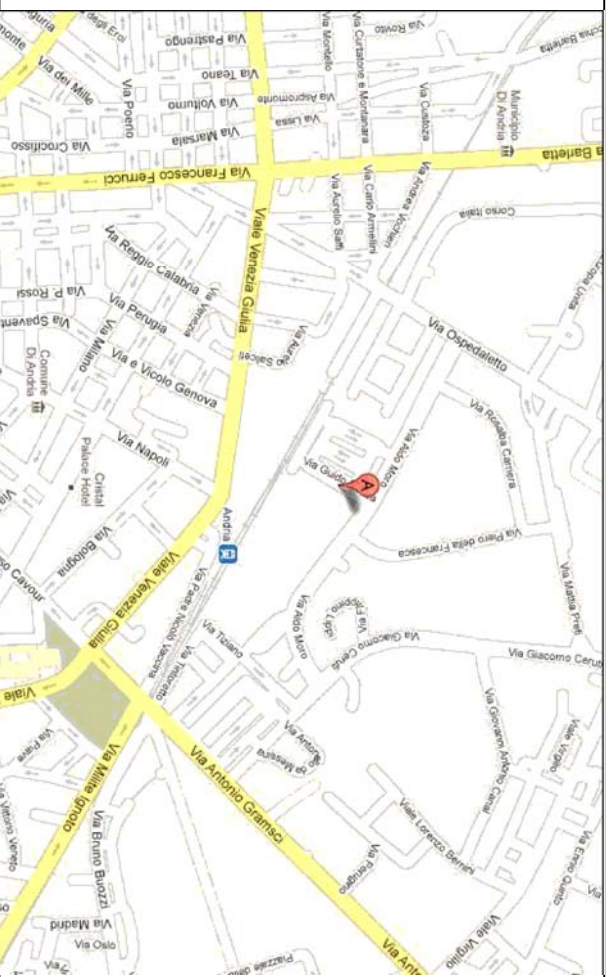
E/3

progetto:
schema unifilare quadro elettrico
di piano generale e climatizzazione
e distribuzione linee di alimentazione

Ruggiero Desario - Ufficio Tecnico INPS

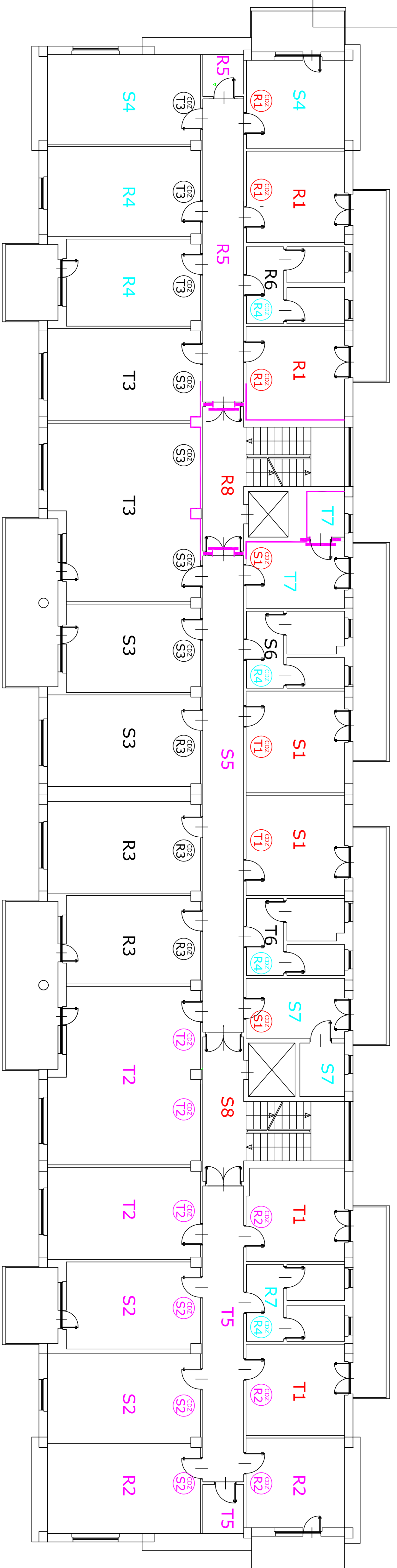
novembre 2015

Direzione Regionale Puglia



R1 S1 T1 R2 S2 T2 R3 S3 T3 R4 S4 T4 R5 S5 T5 R6 S6 T6 R7 S7 T7 R8 S8 T8

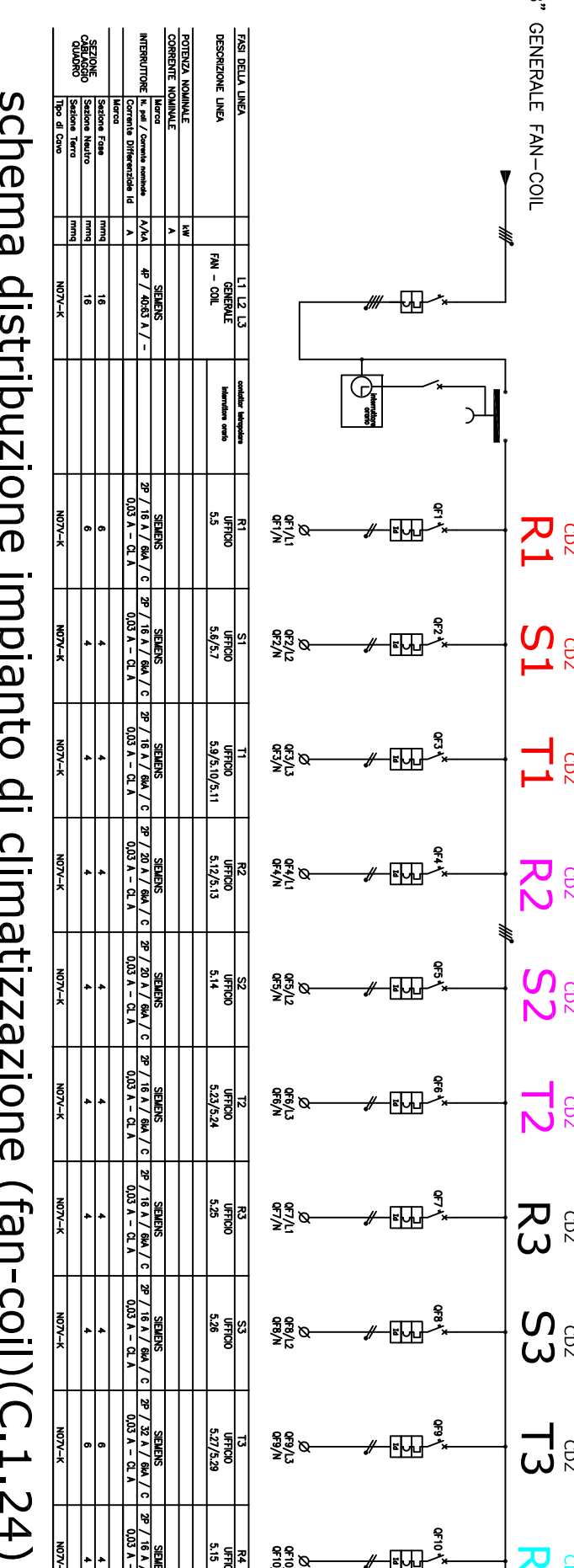
schema unifilare quadro elettrico di piano esistente (C.1.23)



LINEE ELETTRICHE DISTRIBUZIONE CLIMATIZZAZIONI (fan-coil)

R1	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
S1	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
T1	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
R2	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
S2	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
T2	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
R3	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 6 mmq. + terra
S3	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 6 mmq. + terra
T3	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 6 mmq. + terra
R4	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 6 mmq. + terra
S4	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 6 mmq. + terra
T4	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 6 mmq. + terra
R5	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
S5	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
T5	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
R6	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
S6	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
T6	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
R7	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
S7	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
T7	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
R8	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
S8	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra
T8	cavo FG70M1 0,6/1kV sez. 2 x 4 mmq. + terra

Quadro di piano
Interruttore tripolare "8" GENERALE FAN-COIL



schema distribuzione impianto di climatizzazione (fan-coil)(C.1.24)