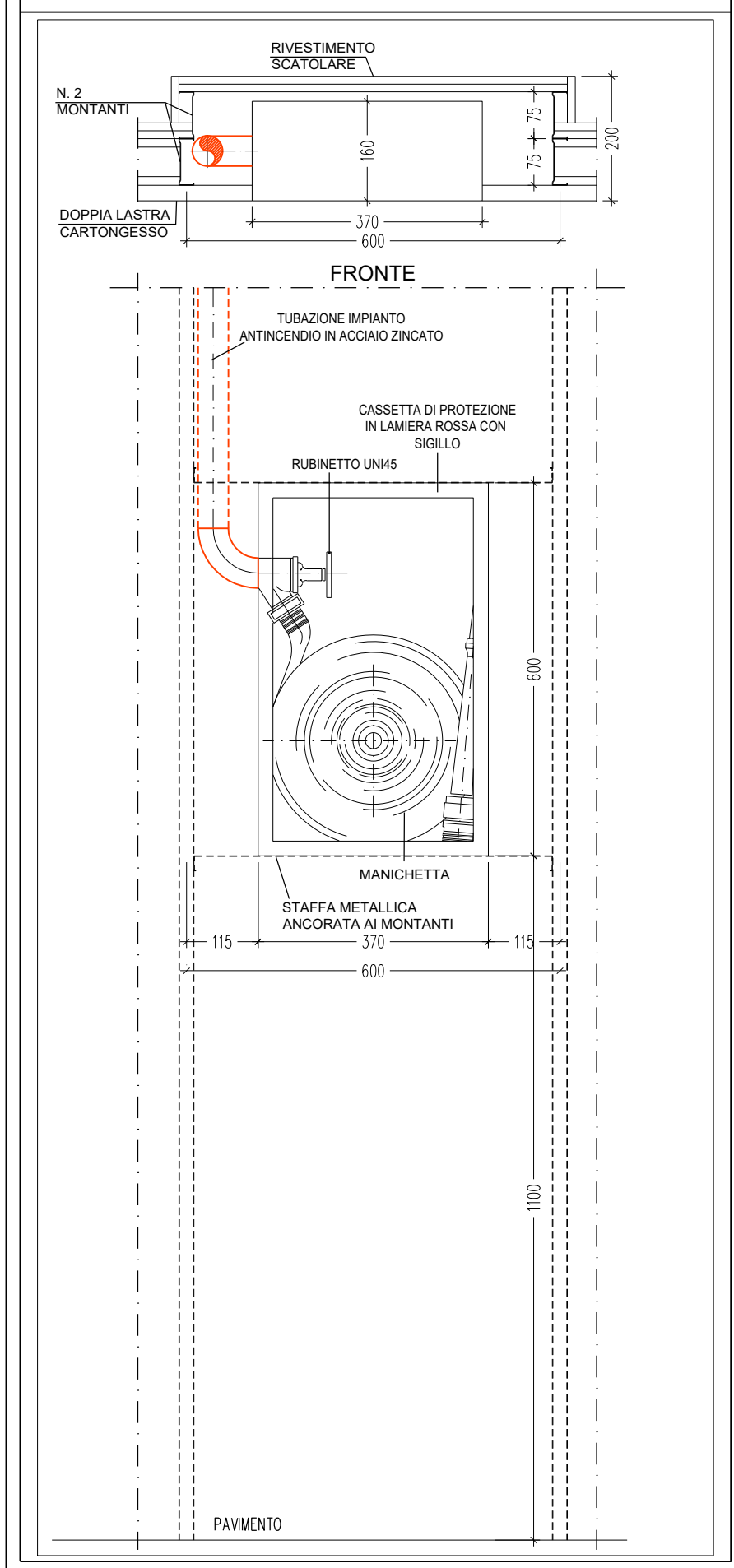
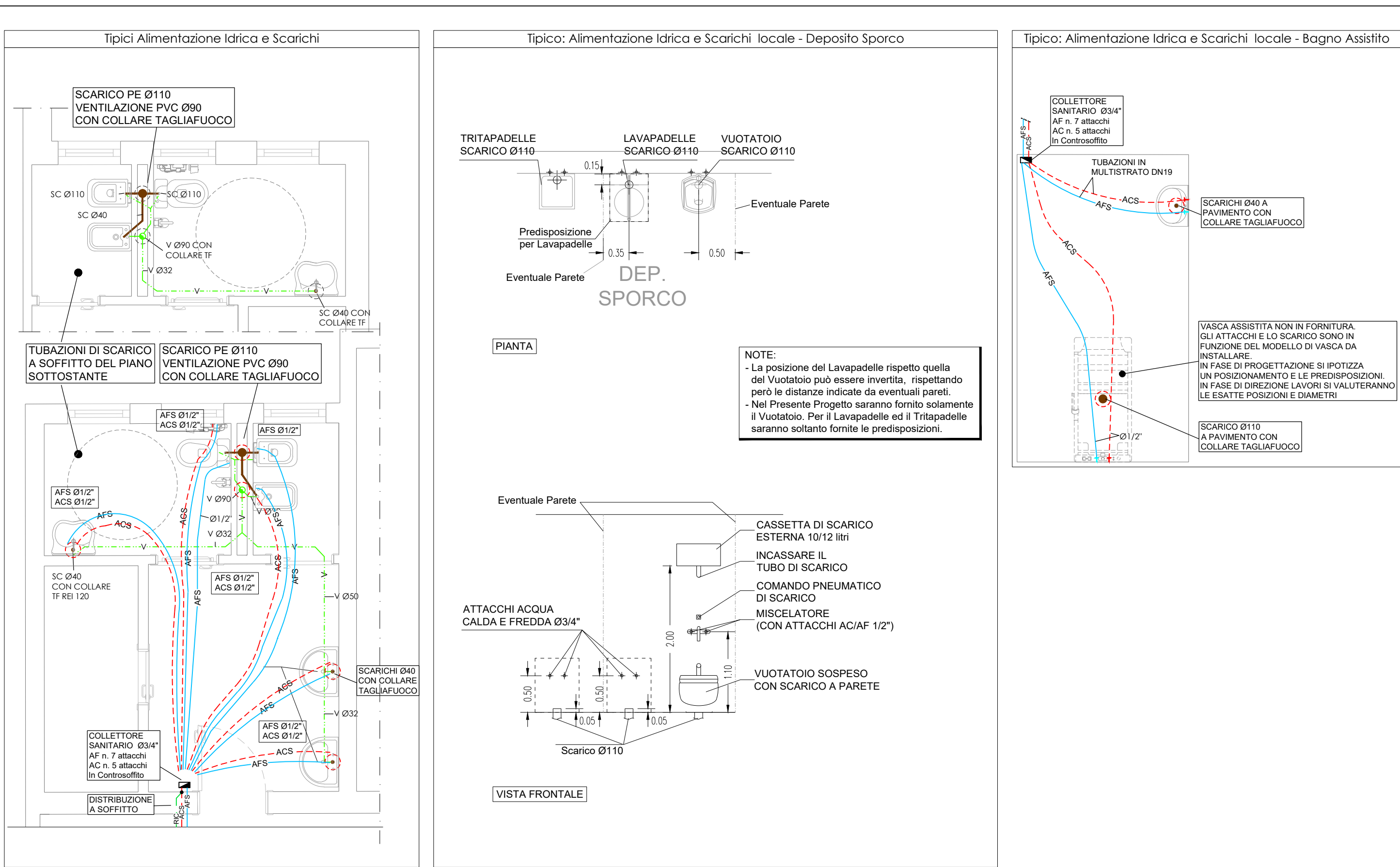


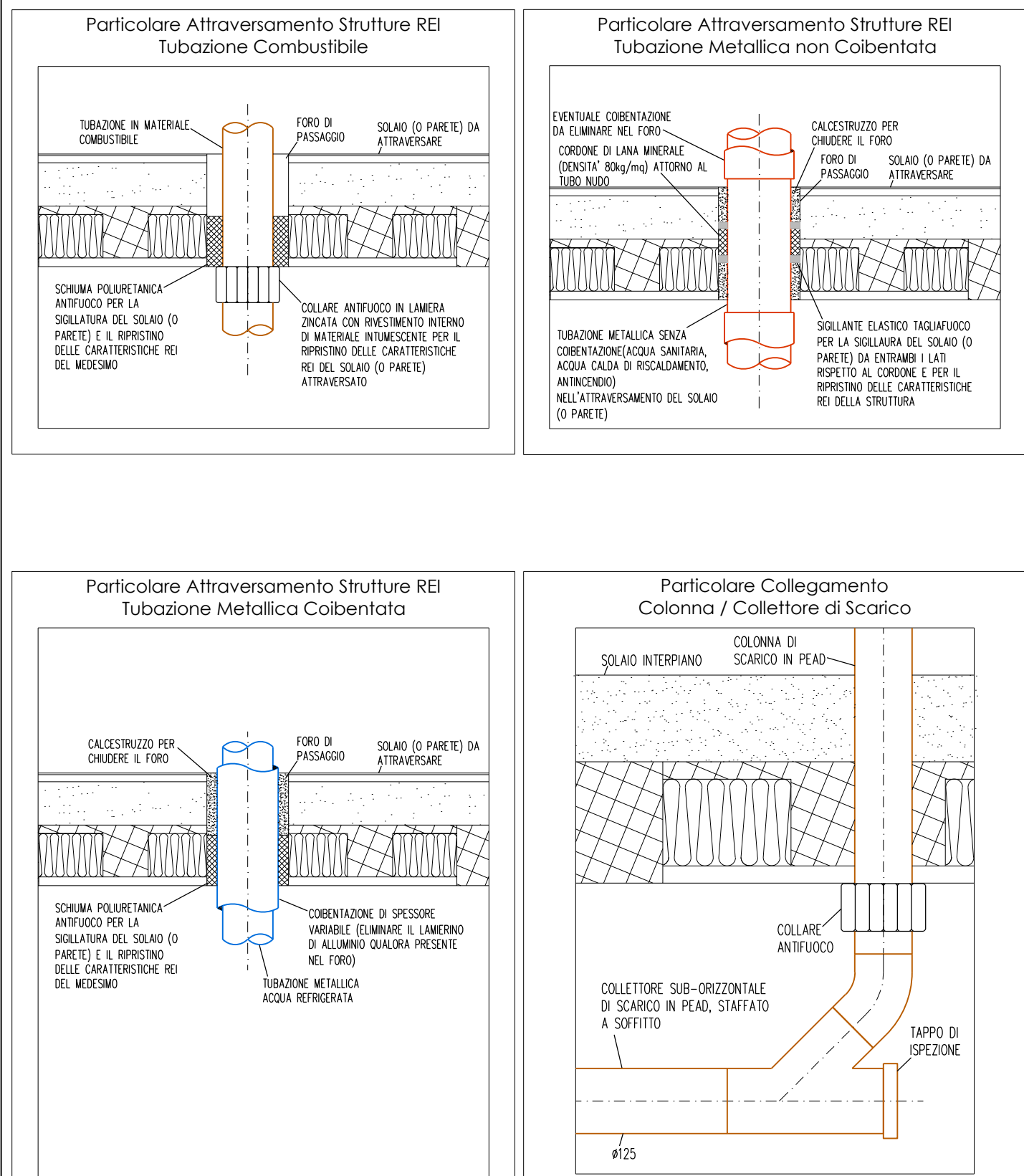
PARTICOLARE CASSETTA ANTINCENDIO



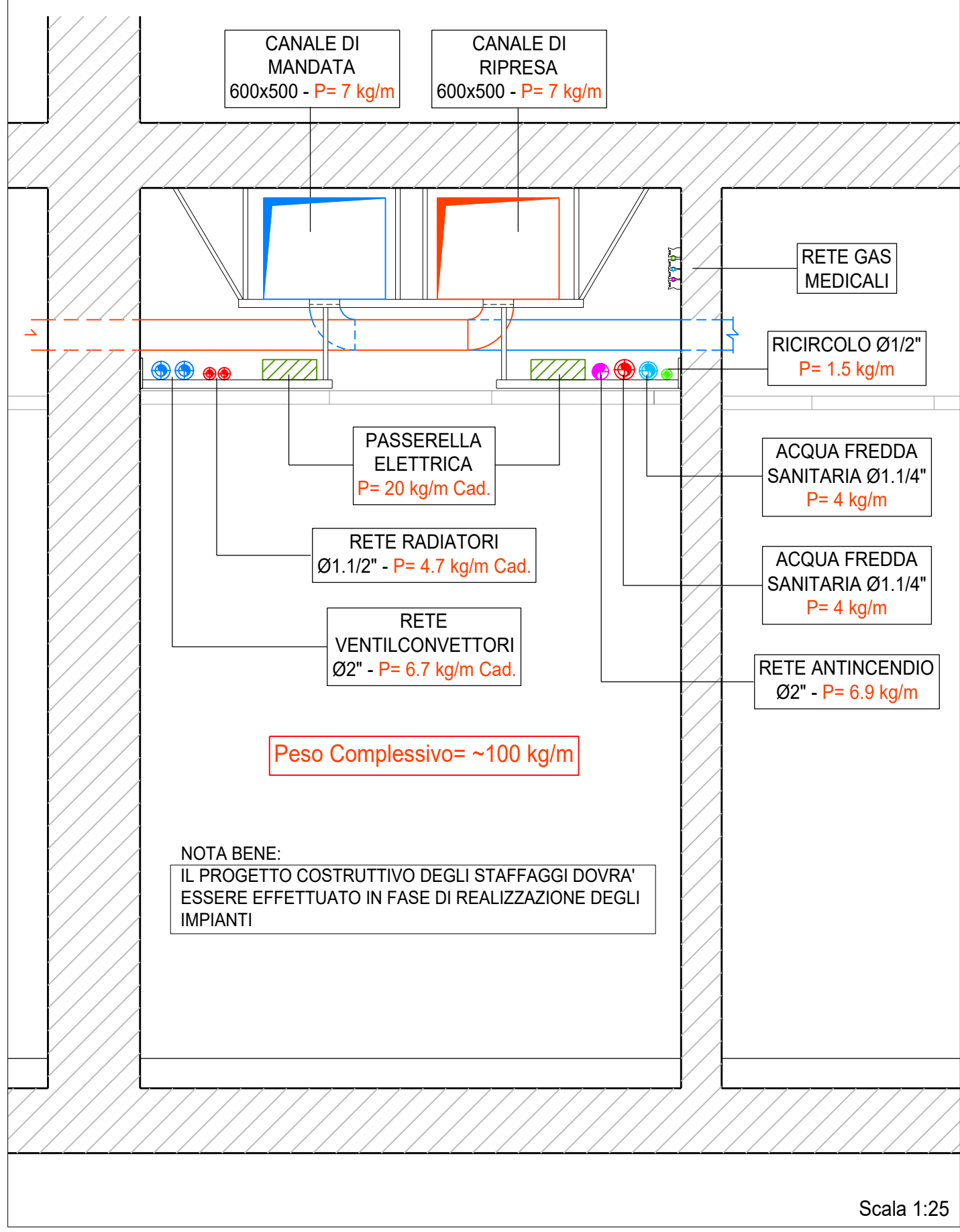
IMPIANTO IDRICO SANITARIO E SCARICHI



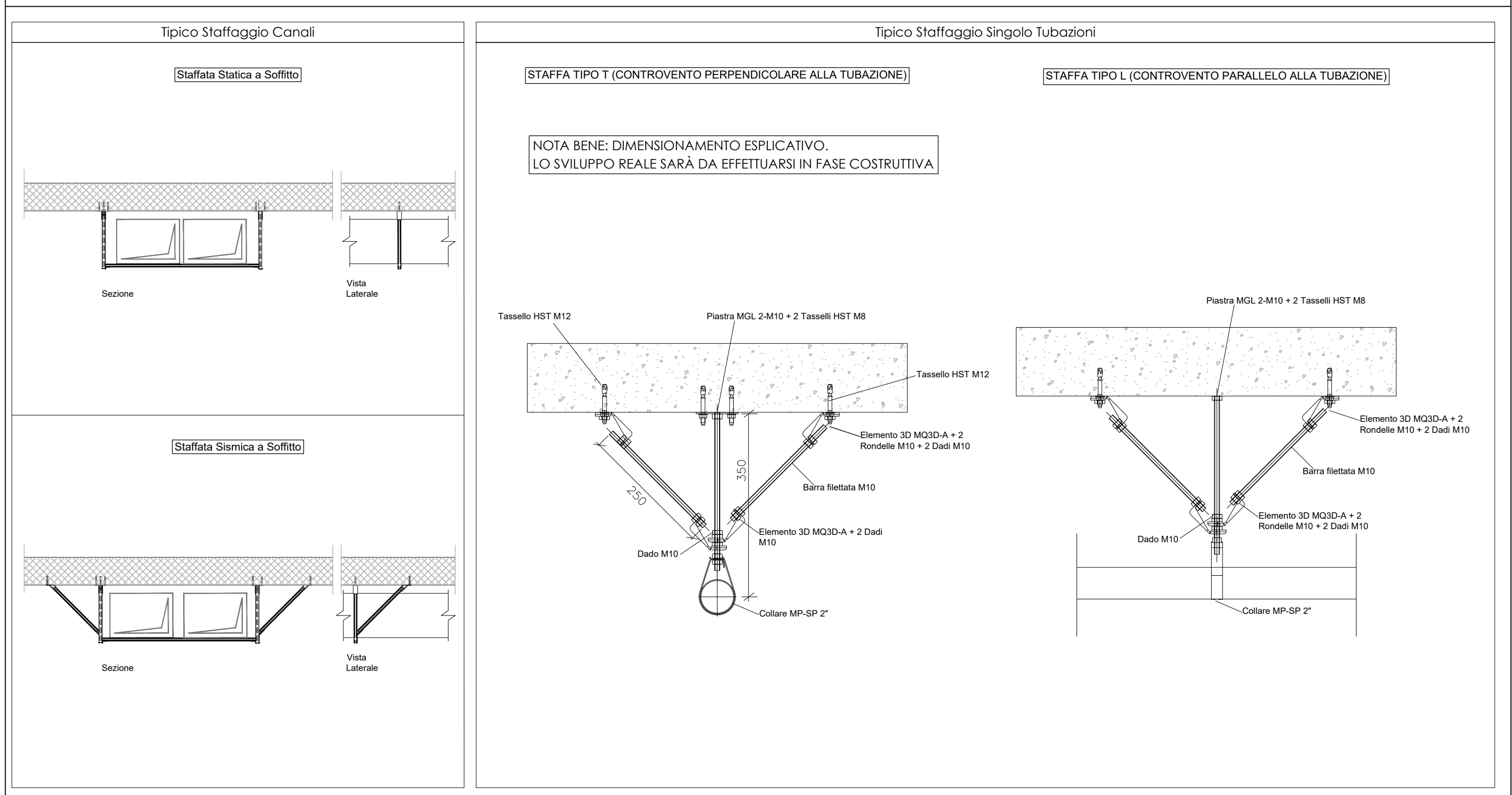
TIPICI PROTEZIONI ANTINCENDIO TUBAZIONI



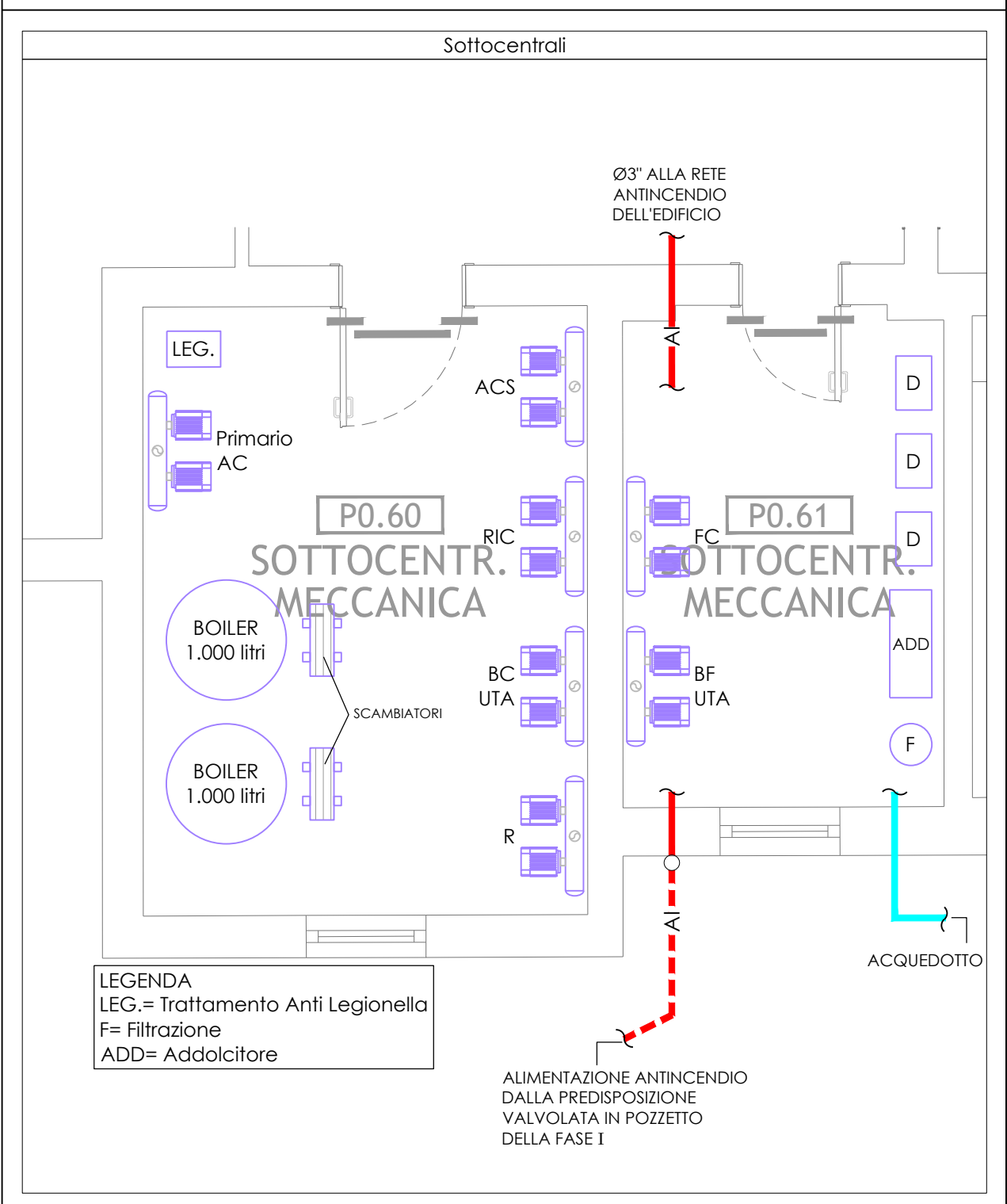
SEZIONE INDICATIVA - CORRIDOIO



PARTICOLARI TIPICI STAFFAGGIO IMPIANTI



ARREDO SOTTOCENTRALI



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unità Sanitaria Locale di Ferrara

SERVIZIO COMUNE TECNICO PATRIMONIALE AZIENDA USL FERRARA Via Garibaldi, 10 44100 Ferrara - Tel. 0532 218800

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Arch. Giovanni Peressotti

COMMITTEA: AZIENDA UNITÀ SANITARIA LOCALE DI FERRARA

DIRETTORE GENERALE Dr.ssa Monica Calamai
DIRETTORE SANITARIO Dr. Emanuele Ciotti
DIRETTORE AMMINISTRATIVO Dr.ssa Anna Gualandì

INTERVENTO: OSPEDALE "F.LLI BORSELLI" - BONDENO (FE) REALIZZAZIONE CASA DELLA SALUTE A BONDENO - SECONDA FASE INTERVENTO N°762 DELL'ALLEGATO C1 ALL'ORDINANZA RER N°10 DEL 25/03/2015

PROGETTAZIONE: GRUPPO DI PROGETTAZIONE

INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE PROGETTAZIONE EDILE-ARCHITETTONICA ARCH. MARCO RIZZOLI VIA ZACCHERINI ALVISI 3 40138 BOLOGNA Tel. 051 0562811 - Fax 051 0544773 Email: info@studio-rizzoli.it

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI ING. PAOLO TRAPELLA - STEP ENGINEERING VIA PONTEDRADELLA, 87 44123 FERRARA Tel. 0532 740050 Email: info@studio-rizzoli.it

PROGETTAZIONE STRUTTURE ING. ALDO BARBIERI - STUDIO ENARCO SRL ING. FILIPPO LORETI - COLLABORATORE VIA DEL RONDINO, 1 40122 BOLOGNA Tel. 051 552892 Email: enarco@enarco.it

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI ING. PAOLO TRAPELLA - STEP ENGINEERING VIA PONTEDRADELLA, 87 44123 FERRARA Tel. 0532 740050 Email: info@studio-rizzoli.it

PROGETTAZIONE IMPIANTI MECCANICI ED ELETTRICI ING. PAOLO TRAPELLA - STEP ENGINEERING VIA PONTEDRADELLA, 87 44123 FERRARA Tel. 0532 740050 Email: info@studio-rizzoli.it

LIVELLO PROGETTUALE: PROGETTO ESECUTIVO

OGGETTO ELABORATO: PROGETTO IMPIANTI MECCANICI PARTICOLARI COSTRUTTIVI

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	REVISIONE
3				
2				
1				