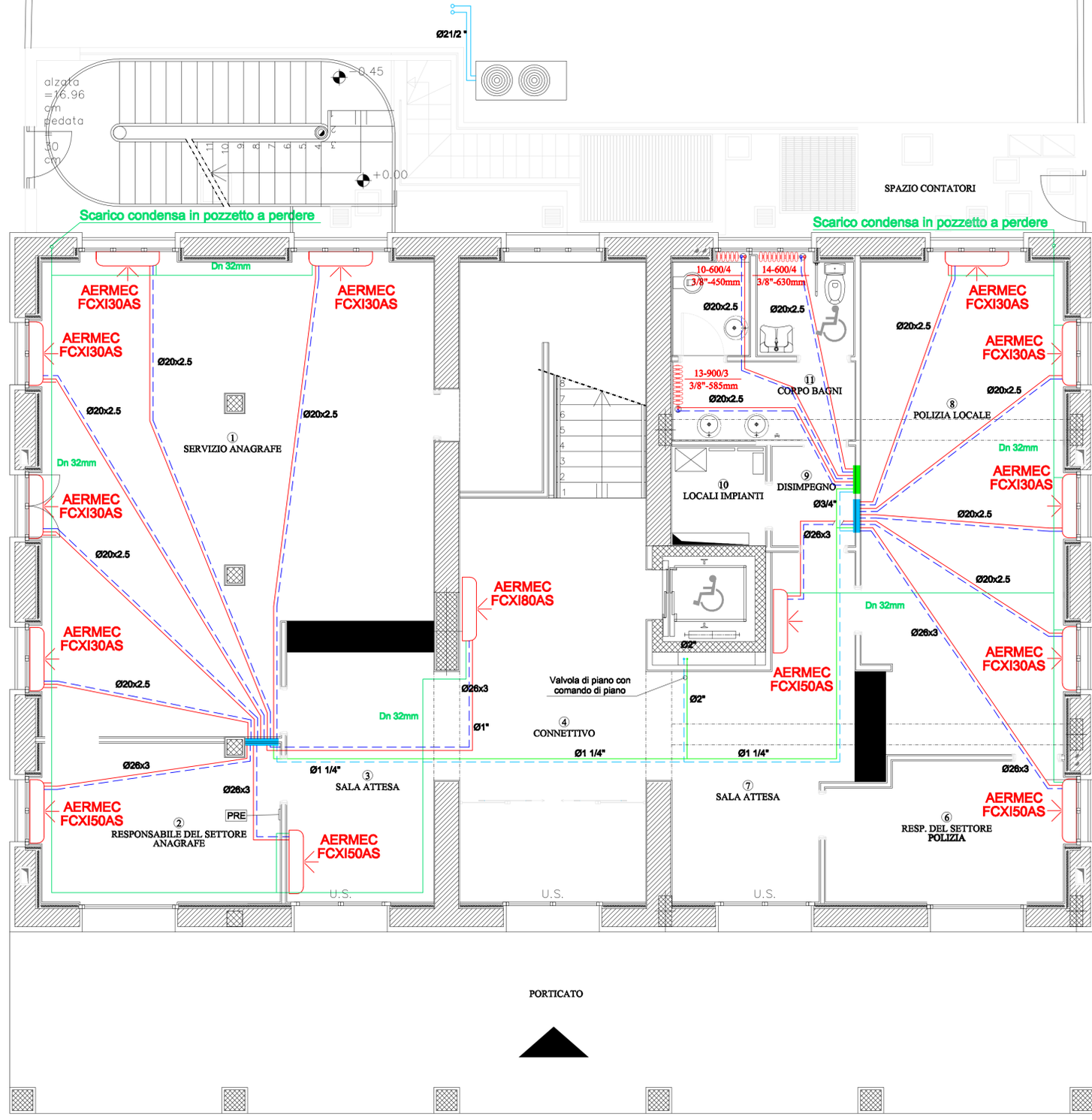


PIANO TERRA



LEGENDA

-  Condotto fumi originale tipo RIELLO Di=125 mm inserito in apposito alveolo tecnico sfociante oltre il tetto
-  Pompa di calore tipo AERMEC mod. NRL0350HEP1 avente una potenza termica di 86Kw
-  Linee di riscaldamento realizzate in acciaio preverniciato coibentate con guaina flessibile in gomma
-  Linee di riscaldamento/raffrescamento realizzate in acciaio preverniciato coibentate con guaina flessibile in gomma
-  Linee di riscaldamento/raffrescamento realizzate in multistrato precoibentate con guaina flessibile in gomma
-  Ventilconvettori marca AERMEC mod. FCXI con termostato a bordo macchina
-  Collettori coibentati per impianto di riscaldamento/raffrescamento inseriti in apposite cassette murate
-  Collettori per impianto di riscaldamento inseriti in apposite cassette murate
-  Linea scarico condensa Dn=32mm
-  Pannello remoto evoluto può gestire fino a 64 schede master

PRE

COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO
PROVINCIA DI BERGAMO



RISTRUTTURAZIONE PALAZZOMUNICIPALE:
MESSA IN SICUREZZA, ADEGUAMENTO STRUTTURALE E FUNZIONALE - 1° LOTTO

Finser S.p.a.
Corso Giacomo Matteotti 10
20121 MILANO ITALY

COMMITTENTE
COMUNE DI AZZANO SAN PAOLO
Piazza IV Novembre - 24052 Azzano San Paolo (BG)
Tel. +39 035 530 050

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
GEOM. ROSSANO CONSOLI
Piazza IV Novembre - 24052 Azzano San Paolo (BG)
Tel. +39 035 532215
settore.servizi@comuneazzanosanpaolo.gov.it

RESPONSABILE COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE
ARCH. EMILIO PREMARNI
Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano
Tel. +39 02 69016919
studio@premarini.it - www.studiopremarni.it

TAVOLA
PDE_MEC_02

PROGETTO ARCHITETTONICO
DES ARCHITETTI
Via Portico, 59/61 - 24050 Orto al Serio (BG)
Tel. +39 035 530 050
info@deottostudio.com - www.deottostudio.com



SCALA
1:50
OGGETTO
PIANTA RISCALDAMENTO/RAFFRESCAMENTO
PIANO TERRA

PROGETTO STRUTTURE
STUDIO DI INGEGNERIA Dott. Ing. Giovanni Battista Scolari
Via R. Ruffini, 2 - 24035 Curno (BG)
Tel. +39 035 463963
gb.scolari@libero.it

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI
STUDIO ASSOCIATO SCANDELLA
Via A. Toia, 7 - 24020 Rovetta (BG)
Tel. +39 0346 74720
studio@studioscandella.it



Revisione	Data	Revisore	Note
00	nov. 2013		

PROGETTO IMPIANTI MECCANICI
STUDIO TECNICO ROSSI
Perito Industriale TRANQUILLO
Piazza Caduti, 7 - 24020 Casnigo (BG)
Tel. +39 035 740400
info@rosstranquillo.it



COMPILTO METODO ESTIMATIVO, CAPITOLATO, ANALISI PREZZI,
PIANO DI MANUTENZIONE
GEOM. PIERANGELO DOLCI
Via L. Da Vinci, 25 - 24020 Torre Boldone
Tel. +39 035 345179
pierangelo@studiodolci.it

COORDINATORE SICUREZZA IN PROGETTAZIONE E SICUREZZA ANTINCENDIO
ARCH. EMILIO PREMARNI
Via Villa Mirabello, 6 - 20125 Milano
Tel. +39 02 69016919
studio@premarini.it - www.studiopremarni.it

Revisione	Data	Revisore	Note
00	nov. 2013		

Copyright © - Tutti i diritti sono riservati. La riproduzione anche parziale è vietata. La scala di disegno è puramente indicativa. Non effettuare misure su questo disegno, fare riferimento alle quote scritte. TUTTE LE Misure VANO VERIFICATE IN CANTIERE