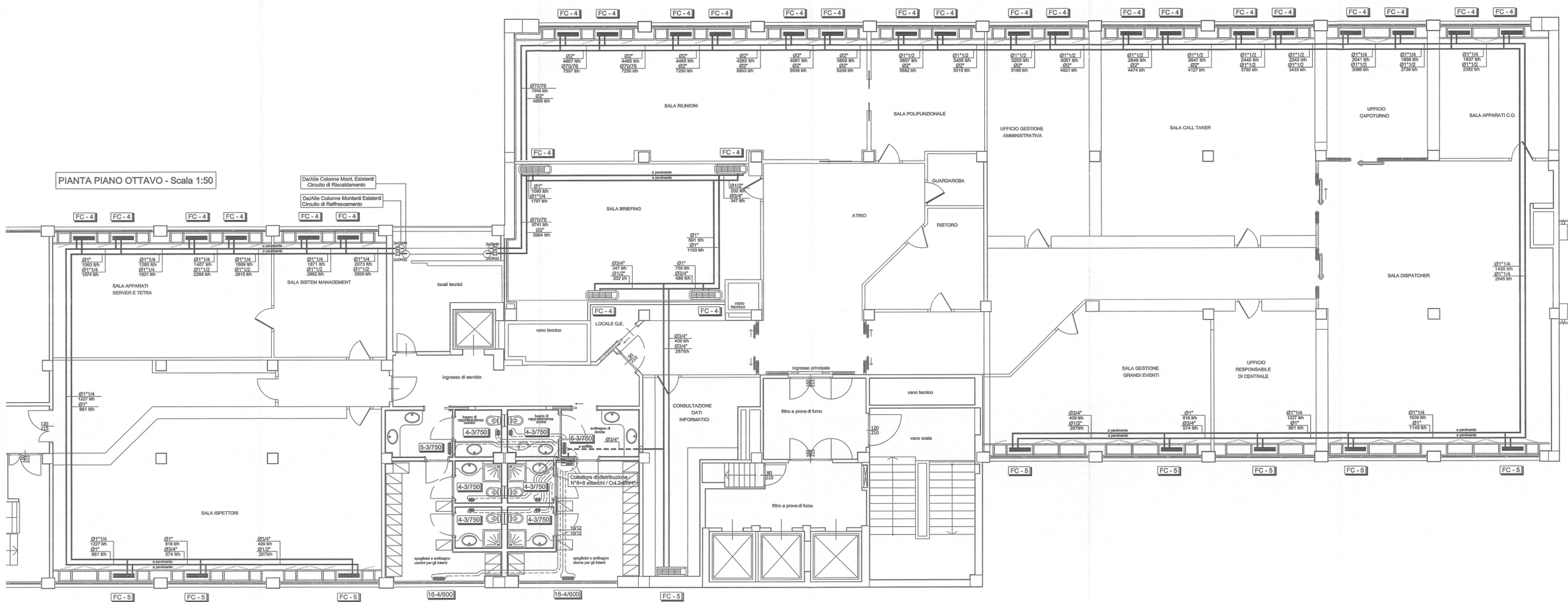


PIANTA PIANO OTTAVO - Scala 1:50



LEGENDA

TUBAZIONI MANDATA E RITORNO CIRCUITO DI RAFFRESCAMENTO REALIZZATE IN FERRO NERO TIPO MANNESMANN S.S. E COIBENTATE CON ISOLANTE A CELLULE CHIUSE SECONDO L.10/91 (dono per Acqua Raffreddata)

TUBAZIONI MANDATA E RITORNO CIRCUITO DI RISCALDAMENTO REALIZZATE IN FERRO NERO TIPO MANNESMANN S.S. E COIBENTATE CON ISOLANTE A CELLULE CHIUSE SECONDO L.10/91 (dono per Acqua Calda)

COLLETTORI DI DISTRIBUZIONE

TUBAZIONI MANDATA E RITORNO CIRCUITO RADIATORI REALIZZATE IN FERRO NERO TIPO MANNESMANN S.S. E COIBENTATE CON ISOLANTE A CELLULE CHIUSE SECONDO L.10/91 (dono per Acqua Calda)

VALVOLE DI INTERCETTAZIONE A SFERA

COLONNE MONTANTI REALIZZATE IN FERRO NERO TIPO MANNESMANN S.S. E COIBENTATE ESTERNAMENTE CON ISOLANTE A CELLULE CHIUSE CIRCUITI DI RISC./RAFFRESC. (Spostamento Dal Controsottito a Sottopavimento)

RADIATORI TUBALARE IN ACCIAIO AD ALTO POTERE RADIANTE PREVENNICATI (COLORE A SCELTA DELLA D.L., MARCA: ZEHNDER)

VENTILCONVETTORE A 4 TUBI E 2 BATTERIE PROVISTO DI CARTER METALLICO, CON A BORDO VALVOLA A TRE VIE DI MISCELAZIONE, PANNELLO DI COMANDO CON SELETORE VELOCITA' E TERMOSTATO AMBIENTE Mod."Micropro" - (MARCA "GALLETTI" - Mod. ESTRO) (N.B. Prevedere Valvole di intercettazione a sfera -n°2x2)

VENTILCONVETTORE A 4 TUBI E 2 BATTERIE IDONEO PER INSTALLAZIONE DA INCASSO, CON A BORDO VALVOLA A TRE VIE DI MISCELAZIONE, PANNELLO DI COMANDO CON SELETORE VELOCITA' E TERMOSTATO AMBIENTE Mod."Micropro" - (MARCA "GALLETTI" - Mod. ESTRO) (N.B. Prevedere Valvole di intercettazione a sfera -n°2x2)

Modello	Pot. edifica	Port.H2O edifica	Pot. Invernale	Port.H2O Invernale	Corrente max assorbita	Potenza Max	Tensione Alim.
FC - 1	1,13 Kwr	166 l/h (Bocco Ø1/2)	1,89 Kwr	166 l/h (Bocco Ø1/2)	0,16A	37W	230V 50Hz
FC - 4	2,02 Kwr	347 l/h (Bocco Ø1/2)	2,30 Kwr	202 l/h (Bocco Ø1/2)	0,21A	46W	230V 50Hz
FC - 5	2,38 Kwr	409 l/h (Bocco Ø1/2)	3,27 Kwr	287 l/h (Bocco Ø1/2)	0,27A	62W	230V 50Hz
FC - 10	6,71 Kwr	1.154 l/h (Bocco Ø1")	7,91 Kwr	680 l/h (Bocco Ø1")	0,80A	182W	230V 50Hz

PROGETTISTA E COLL. ROBERTO DAL DEGAN ARCHITETTO VIA MAGENTA, 36-10128 Torino - Tel. 011-538.530

COMITENTE: Organizing Committee for the XX Olympic Games Torino 2006 via Nizza 262/68 - 10126 Torino

TIPO DI LAVORO: Ristrutturazione per allestimento uffici del fabbricato sito in Torino, Via Bologna n.74

TAVOLA: PIANTA PIANO 8°-Parte "A" Impianto di Riscaldamento/Raffrescamento

AV: AS-BUILT R-06/A Palazzo

SCALA: 1:50

DATA: 10.2005

PROGETTISTA E COLL. SUPPL. TERMOMECCANICO simtec

simtec Progettazione, Consulenza, Direzione Lavori Impianti Termomeccanici ed Elettrici

via ROVERETO 106 - 10128 TORINO - TEL. 011-538.53.51 - 53.52.51 Fax 011-538.30.70

