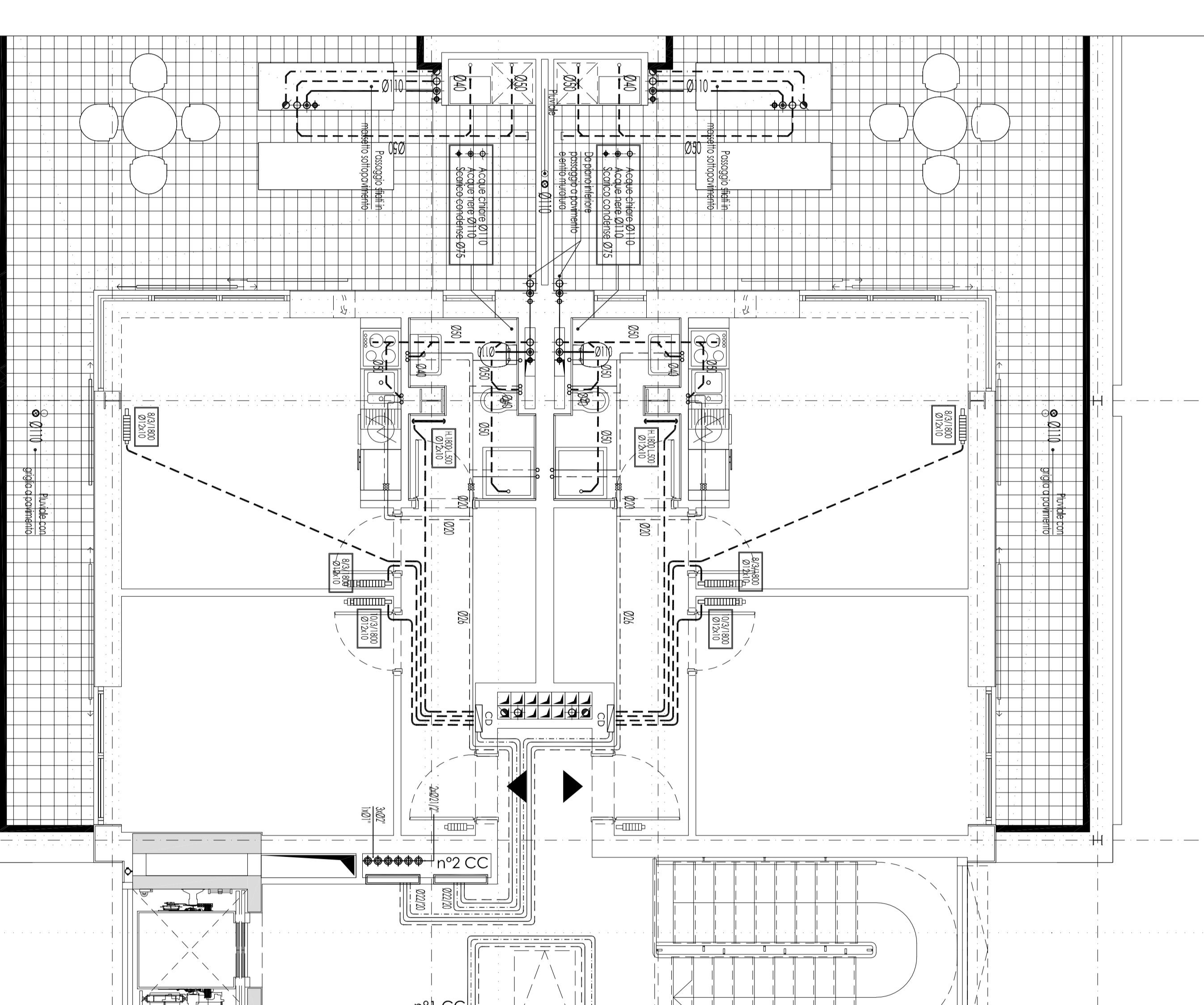
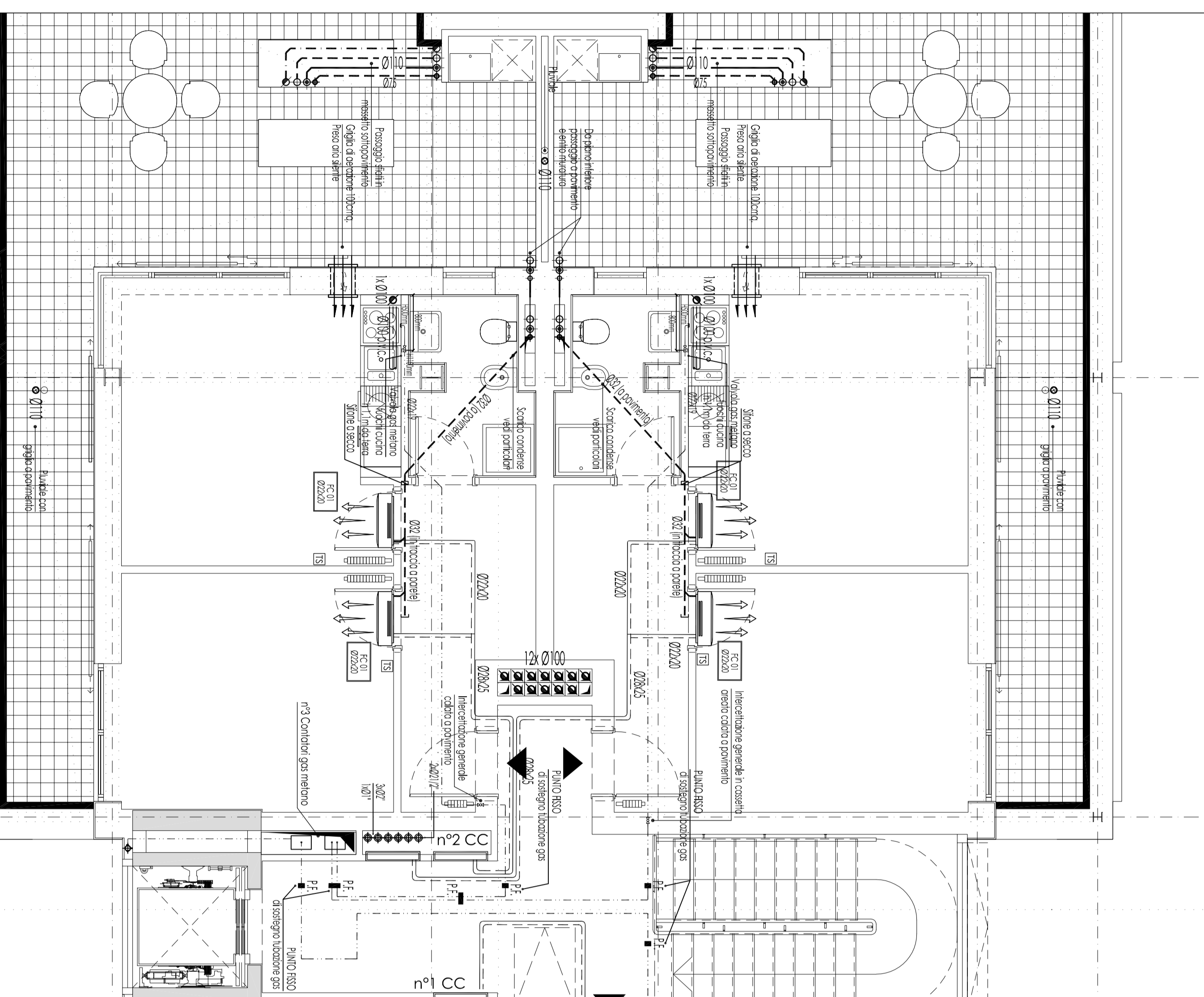


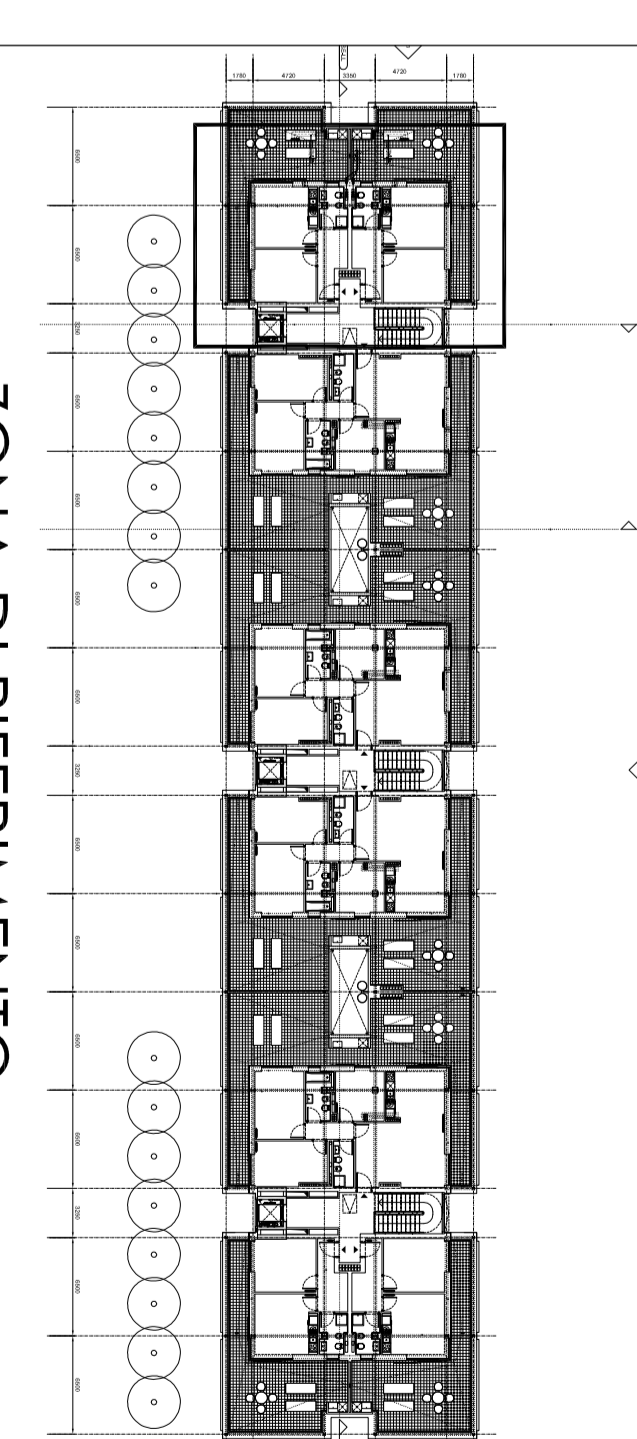
LEGENDA SIMBOLI	
	FANCOIA DA CONTROSOFFITTO
	FANCOIA DA CONTROSOFFITTO CANTIZIABILE
	FANCOIA VERTICALE A PAVIMENTO
	SCALDAVALVETE IMBODDIO
	11/2/1800 RISCALDIMENTI (Termici/Corrosivi/Strutturali)
	CC SISTEMA DI CONDIZIONAMENTO
	VENTILCONVERTORI DA SOFFITTO A CASSETTA
	UBIQUITARI SISTEMI SERVIZIO FISSO INDICATO
	VALVOLA DI ESTINZIONE ARIA
	ESTINTORI ARIA DA PAVENTE
	BOCCHETTI DI MANOVA/PIRESA ARIA A SOFFITTO
	BOCCHETTI DI MANOVA/PIRESA ARIA VERTICALE
	COLLETTORI DI DISTRIBUZIONE
	PANNELLI INSONORI A PAVIMENTO
	SILENZIATORI DA CANALE
	GRANDE ANUNCIO UNITA
	MISURAZIONE UNITA
	GRIGLIA DI RACCOLTA A PAVIMENTO
	SERRANDA DI RICOGLIAMENTO
	SERRANDA
	FOSSA BIOLÓGICA BIOMANUALE
	DORSOLIVINE
	SERRANDA ISOLANTE RFI 120
CARATTERISTICHE CANALI ARIA	



LEGENDA VENTILCONVERTORI	
	Funzione ventilazione da parete
	Funzione max. tot. rinf.: 2,13 kW
	Funzione max. tot. rinf.: 3,74 kW
	Funzione max. tot. rinf.: 5,35 kW
	Funzione max. tot. rinf.: 6,7 kW

ISOLAMENTO TUBAZIONI	
<p>Nota: è richiesto l'impiego di ogni tipo di isolamento acustico, termico ed elettrico per tutti i tubi e per tutti i collegamenti. Per tutti i tubi e per tutti i collegamenti deve essere utilizzato l'isolamento acustico, termico ed elettrico. Per tutti i tubi e per tutti i collegamenti deve essere utilizzato l'isolamento acustico, termico ed elettrico. Per tutti i tubi e per tutti i collegamenti deve essere utilizzato l'isolamento acustico, termico ed elettrico.</p>	
	Isolamento acustico
	Isolamento termico
	Isolamento elettrico

DIMENSIONI ESTERNE SECONDO LE CONDIZIONI DI CONDIZIONAMENTO				
CONDIZIONE	1	2	3	4
SE	19	25	31	37
DA 0,4 x 0,4	19	25	31	37
DA 0,6 x 0,6	25	31	37	43
DA 0,8 x 0,8	31	37	43	49
DA 1,0 x 1,0	37	43	49	55



Data	Revisione	Descrizione
22.09.09	-	Progetto Esecutivo

Non vedere l'installazione del sistema. L'utente di questo sistema rappresenta con il sistema sicuro responsabile per ogni decisione. È vietato l'uso del sistema per scopi diversi da quelli previsti. Si non viene data la misura e i confini del sistema dell'utente o dell'installatore. È vietato l'uso del sistema per scopi diversi da quelli previsti. Si non viene data la misura e i confini del sistema dell'utente o dell'installatore. È vietato l'uso del sistema per scopi diversi da quelli previsti. Si non viene data la misura e i confini del sistema dell'utente o dell'installatore.

COMUNE DI SCANDICCI

SCANDICCI CENTRO SI

Scandicci Centro

Project Financing "Nuovo Centro Civico e Stazione Tramvia Veloce Firenze S.M.N. - Scandicci"

PROGETTO ESECUTIVO

IMPIANTI MECCANICI	
<p>POLITECNICA</p> <p>Via ...</p> <p>...</p>	<p>Scale 0/1/1'</p> <p>1/20 scale</p> <p>3485-ESE-AMM-R-P4/3</p> <p>Data Revisione</p> <p>...</p>