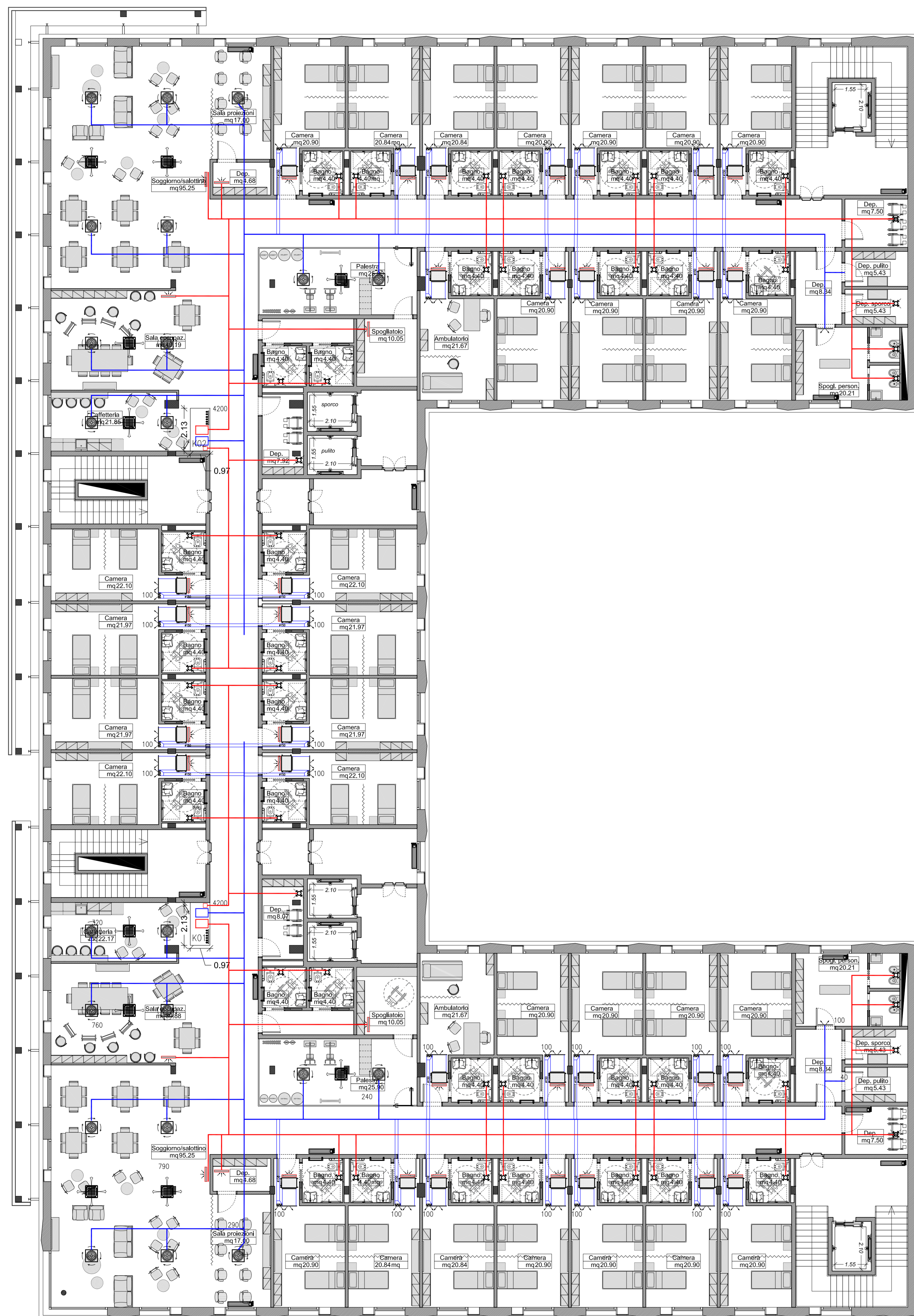


LEGENDA

	SERRANDA DI REGOLAZIONE (SR) (Dimensione in mm)
	SERRANDA TAGLIAFUOCO (STF) a norma UNI EN 1366-2 a sezione rettangolare o circolare (dimensioni in mm) omologata RD 120, a pila unica, con regolatore termico tarato a 72°C e fusibile, a camera manopole e micromotore di fine corsa. Lunghezza 300 o 500 mm in funzione della parete. Sezione rettangolare minima 200x200mm, diametro minimo ø 200mm.
	SERRANDA TAGLIAFUOCO (STF) a norma UNI EN 1366-2 a sezione rettangolare o circolare (dimensioni in mm) omologata RD 120, a pila unica, con regolatore termico tarato a 72°C e fusibile, a camera manopole e micromotore di fine corsa. Lunghezza 300 o 500 mm in funzione della parete. Sezione rettangolare minima 200x200mm, diametro minimo ø 200mm.
	CANALE DI MANDATA A SEZIONE RETTANGOLARE in lamiera di acciaio zincato (base/altezza-portata in mc/ft), con giunzioni trasversali a flangia o a bionchetta, opportunamente sigillate.
	CANALE DI RIPRESA A SEZIONE RETTANGOLARE in lamiera di acciaio zincato (base/altezza-portata in mc/ft), con giunzioni trasversali a flangia o a bionchetta, opportunamente sigillate.
	BOCCHETTA DI MANDATA (BM) A DOPIO FILE DI ALLETTE ORIENTABILI E SERRANDA DI TARATURA.
	GRIGLIA DI RIPRESA A SOFFITTO (GR) A BASE QUADRATA AD ALLETTE FISSE E SERRANDA DI TARATURA (Dim. in mm)
	DIFFUSORE A BASE QUADRATA A LANCIO ELICOIDALE CON PLENARI, SERRANDA DI TARATURA ED ALLETTE REGOLABILI E, IN F. RICORDO SULL'LABORATORIO
	FANCOIL A CASSETTA a 4 vie per installazione a soffitto a 2-4 tubi, completo di 1-2 valvole a due/3 vie con servomotore modulante, con 2-4 valvole a sfera di intercettazione e valvola di sfogo aria.
	FANCOIL A PANNELLO DEL TELO A VISTA a 2-4 tubi, completo di 1-2 valvole a due/3 vie con servomotore modulante, con 2-4 valvole a sfera di intercettazione e valvola di sfogo aria.
	TERMOSTATO AMBIENTALE
	FANCOIL ORIZZONTALE CANALIZZATO AD INCASSO, a 2-4 tubi, completo di 1-2 valvole a due/3 vie con servomotore modulante, con 2-4 valvole a sfera di intercettazione e valvola di sfogo aria.
	RADIATORI IN ACCIAIO, TIPO A TUBI ORIZZONTALI USATI PER ACCIARE TEDI DA BANDO E PER RISCALDARE, verniciati in powder epoxidiche con colore base bianco, completi di manopole di servizio, regole di giunzione, tappi laterali, quattroni, viti e tasselli. La potenzialità indicata è quella da fornire in ambiente con acqua entrante a 60°C all'10°C, T ambiente bagno 24°C.
	VALVOLA DI VENTILAZIONE MC CON PORTATA REGOLABILE MEDIANTE ROTAZIONE DEL DISCO CENTRALE (il DN in mm sull'etichetta)



IM.02

Comune di Segrate
Via Rivoltana, Segrate, Milano (MI)

Realizzazione di una Residenza Sanitaria per Anziani e Edificio Commerciale di vicinato

Proponente:
HOTEL LUNA DOTI S.R.L.

Oggetto:
IMPIANTI MECCANICI CLIMATIZZAZIONE PIANO 1° E 2°

Scala:
1:100

Fase:
Richiesta di Permesso di Costruire
Articolo 20 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/02/2001, n. 308 e articolo 7 del Decreto del Presidente della Repubblica 07/09/2010, n. 160

Progettisti:
Capogruppo:
Masterplanstudio
arch. Stefano Gaudimundo
arch. Simone Lassa

Pratica VVF:
arch. Luca Frisoli
Impianti Meccanici:
ing. Roberto Rinfanzi
Impianti Elettrici:
ing. Romolo Caroni

Progettazione architettonica e DL:
MASTERPLAN STUDIO

MASTERPLANSTUDIO srl
via Massena, 18 - 20145 Milano
T. 02 3310 6423 F. 02 3182 0574
info@masterplanstudio.it

File n°: pdc_02p_glietta piano 1_2_02rev.dwg			
00	20/09/2023	LS	RC
EMISS.	DATA	DIS.	APPR.

È presente elaborato e le informazioni in esso contenute sono riservate e ne è vietata la riproduzione e divulgazione senza l'espresa autorizzazione degli autori