

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 100, a pannello unico, con disgiuntore termico tarato a 72°C e fusibile, a norme europee e microstrutturato di fine corsa. Lunghezza 300 a 500 mm in funzione della parete. Sezione rettangolare minima 200x200mm, diametro minima Ø 200mm.
	SERRANDA TAGLIAFUOCO (STF) a norma UNI EN 1366-2 a sezione rettangolare o circolare (dimensioni in mm) omologata RD 100, a pannello unico, con disgiuntore termico tarato a 72°C e fusibile, a norme europee e microstrutturato di fine corsa. Lunghezza 300 a 500 mm in funzione della parete. Sezione rettangolare minima 200x200mm, diametro minima Ø 200mm.
	CANALE DI MANDATA A SEZIONE RETTANGOLARE in lamiera di acciaio zincato (base/altezza-portata in mq/h), con giunzioni fissate a flangia o a bolina, opportunamente sigillate.
	CANALE DI RIPRESA A SEZIONE RETTANGOLARE in lamiera di acciaio zincato (base/altezza-portata in mq/h), con giunzioni fissate a flangia o a bolina, opportunamente sigillate.
	BOCCETTA DI MANDATA (BM) A DOPPIO FILARE DI ALLETTE ORIENTABILI E SERRANDA DI TARATURA
	GRIGLIA DI RIPRESA A SOFFITTO (GR) A BASE QUADRATA AD ALLETTE FISSE E SERRANDA DI TARATURA (Dm. in mm)
	GRIGLIA DI RIPRESA A SOFFITTO (GR) A BASE RETTANGOLARE AD ALLETTE FISSE E SERRANDA DI TARATURA (Dm. in mm)
	DIFFUSORE A BASE QUADRATA A LANCIO ELICOIDALE CON FILENAT, SERRANDA DI TARATURA ED ALLETTE REGOLABILI (Lx Dx in cm) INDICATO SULL'ALBERO
	FANCIOLA A CASSETTA a 4 vie per installazione a soffitto a 2-4 tubi, completo di 1-2 valvole a due/tre vie con servomotore modulante, con 2-4 valvole a sfera di intercettazione e valvola di sfogo aria
	FANCIOLA A PARALLELO DEL TIPO A VELA, a 2-4 tubi, completo di 1-2 valvole a due/tre vie con servomotore modulante, con 2-4 valvole a sfera di intercettazione e valvola di sfogo aria
	FANCIOLA ORIZZONTALE CANALIZZATA AD INCASSO, a 2-4 tubi, completo di 1-2 valvole a due/tre vie con servomotore modulante, con 2-4 valvole a sfera di intercettazione e valvola di sfogo aria
	RADIATORI IN ACCIAIO, TIPO A TUBI ORIZZONTALI USCI PER ACQUA CALDA DA BORDO E PER RISCALDARE, verniciati a polveri epossidiche con colore base bianco, completi di manovra di isolamento, valvole di gruppo, tappi sterili, sverniciatori, viti e tasselli. La potenzialità indicata è quella da fornire in ambiente con acqua entrante a 60°C, ΔT 10°C, T ambiente bagno 24°C.
	VALVOLA DI VENTILAZIONE WC CON PORTATA REGOLABILE MEDIANTE ROTAZIONE DEL DISCO CENTRALE (Ø DN in mm sull'alberello)



# IM.03

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.

Fase:  
Richiesta di Permesso di Costruire  
Articolo 29 del Decreto del Presidente della Repubblica 06/06/2001, n. 380 e articolo 7 del Decreto del Presidente della Repubblica 07/09/2010, n. 146

Scala:  
1:100

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

Pratica VVF:  
arch. Luca Fratelli

Impianti Meccanici:  
ing. Roberto Riboldi

Impianti Elettrici:  
ing. Romano Caroni

**Progettazione architettonica e DL:**  
 **MASTERPLAN STUDIO**

MASTERPLANSTUDIO srl  
Via Massena, 18 - 20145 Milano  
T. 02 3310 6423 F. 02 3182 0674  
info@masterplanstudio.it

File file: pdc\_im03\_glianta piano

00	29/09/2023	LS	RC						
EMISS.	DATA	DIS.	APPR.						

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