



Diffusore di mandata con filtro assoluto flusso laminare [595x595mm]	Descrizione	Ø collo	Portata aria
	Dm 1	200	350 + 600
	Dm 2	160	100+ 250
Diffusore di ripresa con filtro assoluto flusso laminare [387x387mm]	Descrizione	Ø collo	Portata aria
	Dr 1	200	350 + 600
	Dr 2	160	100+ 250

Diffusore circolare di ripresa	Descrizione	Ø collo	Portata aria
	Dr 3	200	200 + 350
	Dr 4	160	150 + 250
Griglie di transito	Descrizione	Dimensione	Portata aria
	Gt 1	300x200	100+ 150
	Gt 2	400x300	200 + 300
Valvola di ventilazione	Descrizione	Collo	Portata aria
	Vv Ø 150	Ø 150	100+ 150
Reg. di portata pneumatico	Descrizione	Collo	Portata aria
	RP	Ø 150	100+ 150
Batteria di post riscaldamento	Unità Cav	Serranda motoriz.	

LEGENDA	
	Canale mandata aria
	Canale ripresa aria
	Tub. mandata circuito batterie di post riscald.
	Tub. ritorno circuito batterie di post riscald.

**SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE**  
REGIONE SICILIANA  
**AZIENDA OSPEDALIERA**  
**OSPEDALI RIUNITI VILLA SOFIA - CERVELLO**  
SERVIZIO TECNICO

Lavori di ristrutturazione ed ampliamento dei locali della U.O.C. di Ematologia siti al piano primo del corpo "B5" del P.O. V. Cervello

ELABORATO PLANIMETRIA DISTRIBUZIONE TUBAZIONI CIRCUITO DI POST RISCALDAMENTO

**PROGETTO ESECUTIVO**

<p><b>IL PROGETTISTA ARCHITETTONICO</b> (Geom. Vincenzo Azzarello)</p>	<p><b>IL RUP</b> (Geom. Giuseppe Monteleone)</p>
<p><b>IL PROGETTISTA STRUTTURALE</b> (Arch. Liborio Sulera)</p>	<p><b>IL DIRETTORE DELL'U.O.C. SERVIZIO TECNICO</b> (Ing. Vincenzo Di Rosa)</p>
<p><b>IL PROGETTISTA DEGLI IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI</b> (Ing. Antonio Sindoni)</p>	<p><b>IL COMMISSARIO</b> (Dott. Maurizio Arico)</p>
<p><b>COLLABORATORI ED OPERATORI CAD</b>  geom. Antonino Altavilla  geom. Francesco Croce  geom. Stefano Mollica</p>	
<p>Revisori  Settembre 2017  DATA</p>	<p>DISEGNO SCALA:</p>
<p>TITOLO</p> <p style="text-align: center;"><b>I.M.</b></p>	<p>N° TAVOLA</p> <p style="text-align: center;"><b>7</b></p>