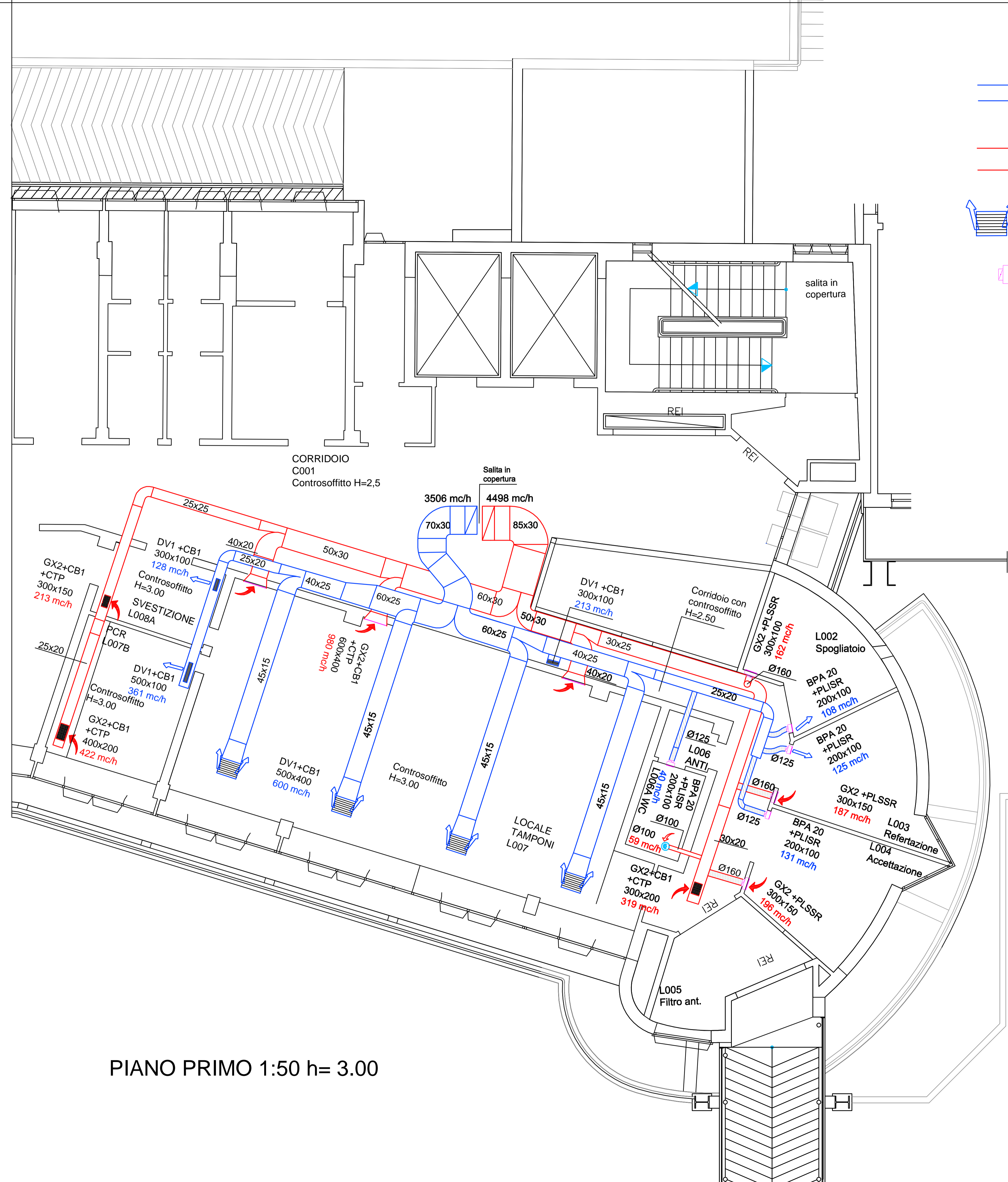
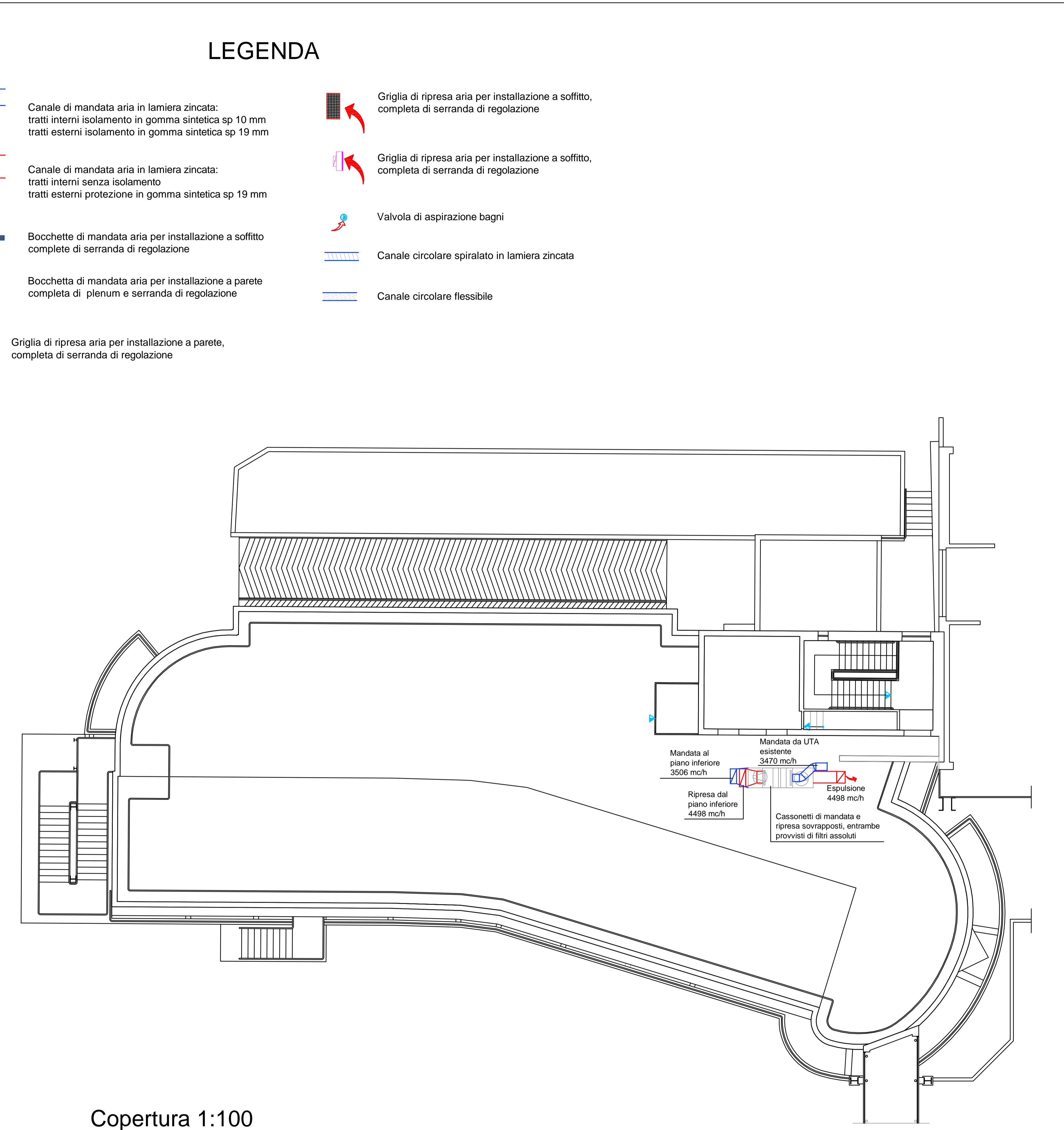


COMUNE DI BOLOGNA		N° Progr. 	
 SERVIZIO SANITARIO REGIONALE EMILIA-ROMAGNA Azienda Unita Sanitaria Locale di Bologna Dipartimento Tecnico Patrimoniale		Istituto della Ricerca Neurologica Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico	
DATA E PROT. CONSEGNA	DATA E PROT. VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE		
FIRME E FIRME DI ATTESTAZIONE DELLA VERIFICA/VALIDAZIONE			
OSPEDALE MAGGIORE COVID-19 OSPEDALE MAGGIORE PALAZZINA MEDICINA NUCLEARE PIANO PRIMO - LOCALI PROCESSATORI TAMPONI COVID 19			
PROGETTO ESECUTIVO			
SPAZIO RISERVATO PER APPROVAZIONE TITOLO EDILIZIO			
PROGETTO ARCHITETTONICO Ing. Davide Caranni	PROGETTO STRUTTURALE	PROPRIETA' AZIENDA USL DI BOLOGNA DELEGATO CON DELIBERA N. 363 del 12/07/2019 IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO TECNICO PATRIMONIALE (Ing. Francesco Ranaldi)	
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI Ing. Davide Caranni	PROGETTO IMPIANTI MECCANICI Ing. Davide Caranni	DIRETTORE GENERALE Dott. Paolo Bordon	
COORDINATORE SICUREZZA FASE PROGETTAZIONE Ing. Niccolò Amaducci	COORDINATORE SICUREZZA FASE ESECUZIONE Ing. Niccolò Amaducci	RESPONSABILE UO Servizio Supporto Gestione Patrimoniale e Progettazione Ing. Franco Emiliani RESPONSABILE PROCEDIMENTO Ing. Pasquale Romo	
PRESIDIO: OSPEDALE MAGGIORE		COLLABORAZIONE	
EDIFICIO: MEDICINA NUCLEARE	CODICE EDIFICIO: HMN	DIREZIONE LAVORI Ing. Davide Caranni	
PIANO: PRIMO		CODICE PROG. PE IM	ELAB. N. IM01
ELABORATO: IMPIANTO AERAUICO		SOSTITUISCE IL N. SOSTITUITO DAL N. AGGIORNAMENTI	
ARCHIVIO USL N.: 20040IE	DATA:	SCALA:	REFERENTE AMMINISTRATIVO: Avv. Antonella Cugliano
ARCHIVIO N.:	FILE:		

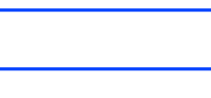

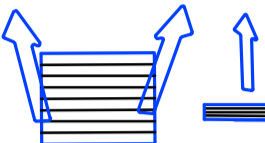
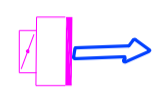




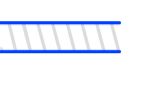



PIANO PRIMO 1:50 h= 3.00



Copertura 1:100

LEGENDA

-  Canale di mandata aria in lamiera zincata: tratti interni isolamento in gomma sintetica sp 10 mm tratti esterni isolamento in gomma sintetica sp 19 mm
-  Canale di mandata aria in lamiera zincata: tratti interni senza isolamento tratti esterni protezione in gomma sintetica sp 19 mm
-  Bocchette di mandata aria per installazione a soffitto complete di serranda di regolazione
-  Bocchetta di mandata aria per installazione a parete completa di plenum e serranda di regolazione
-  Griglia di ripresa aria per installazione a parete, completa di serranda di regolazione
-  Griglia di ripresa aria per installazione a soffitto, completa di serranda di regolazione
-  Griglia di ripresa aria per installazione a soffitto, completa di serranda di regolazione
-  Valvola di aspirazione bagni
-  Canale circolare spiralato in lamiera zincata
-  Canale circolare flessibile