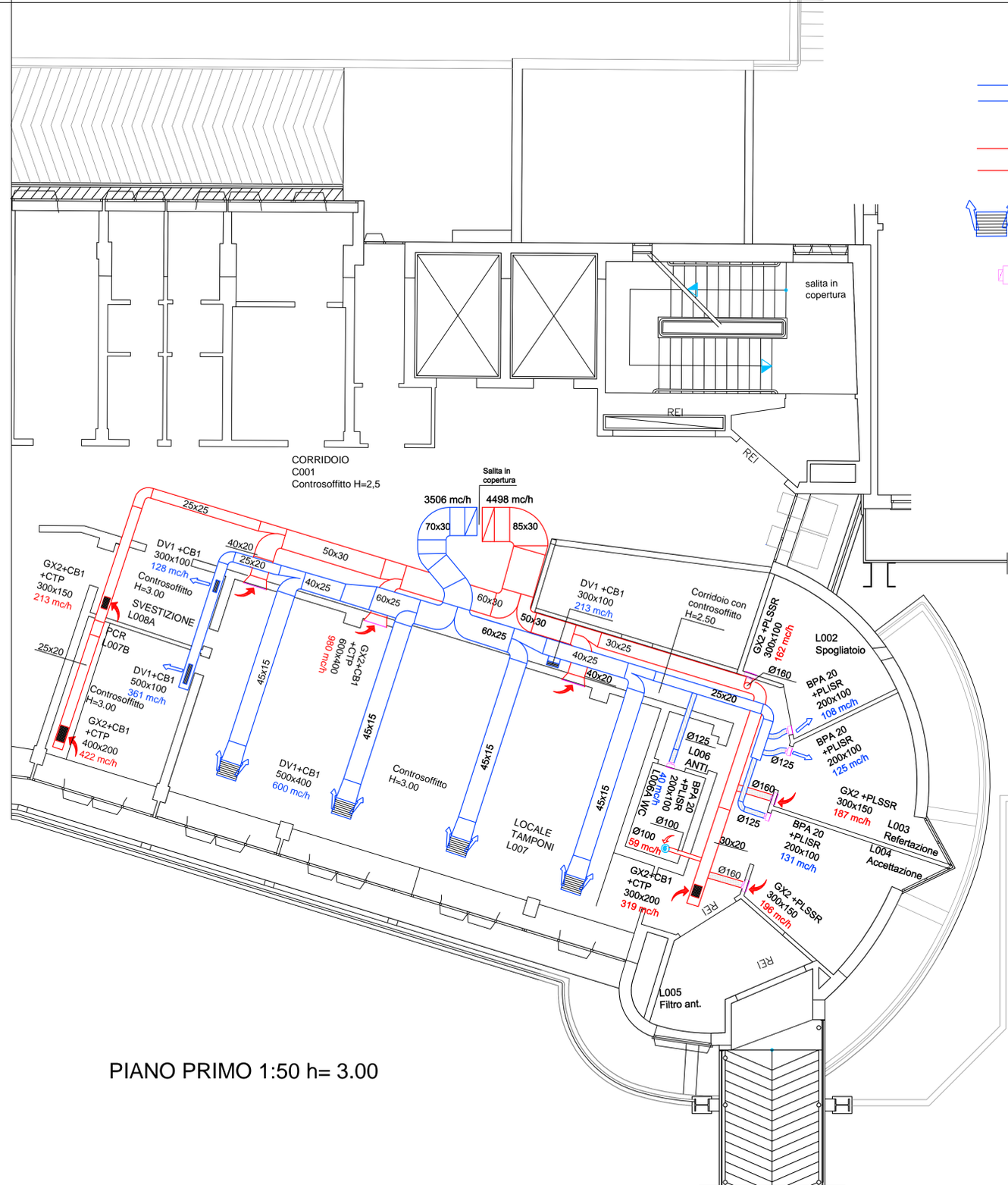
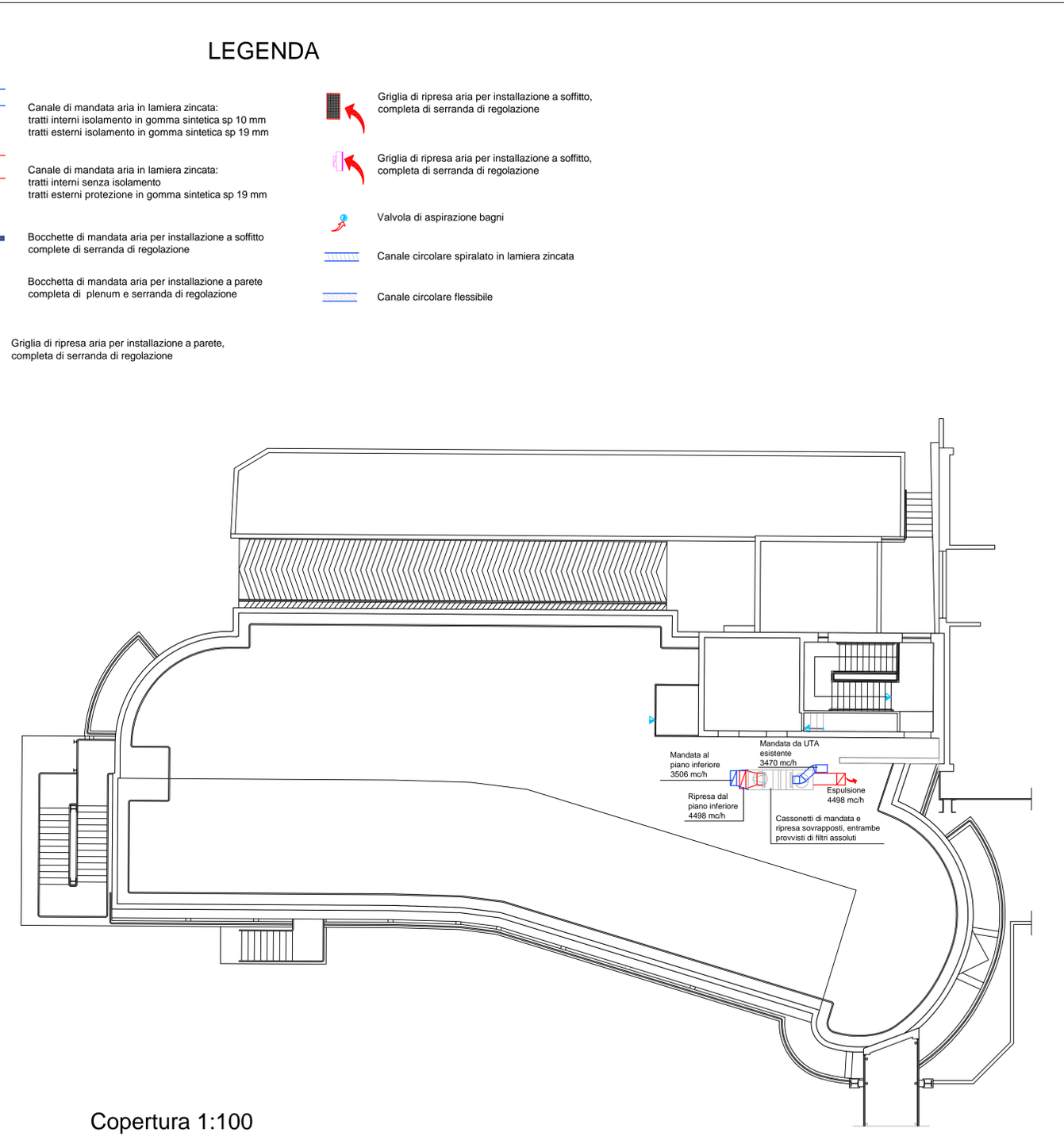


<b>COMUNE DI BOLOGNA</b>		N° PROGR.
		
CONSEGNA	VERIFICA/VALIDAZIONE/APPROVAZIONE	
DATA E PROT.	DATA E PROT.	
FIRME E FIRME DI ATTESTAZIONE DELLA VERIFICA/VALIDAZIONE		
<b>OSPEDALE MAGGIORE</b> <b>COVID-19 OSPEDALE MAGGIORE</b> <b>PALAZZINA MEDICINA NUCLEARE PIANO PRIMO - LOCALI</b> <b>PROCESSATORI TAMPONI COVID 19</b>		
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>		
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: <b>OSPEDALE MAGGIORE</b>		COLLABORAZIONE
EDIFICIO: <b>MEDICINA NUCLEARE</b>	CODICE EDIFICIO <b>HMN</b>	DIREZIONE LAVORI Ing. Davide Caranni
PIANO: <b>PRIMO</b>	CODICE PROG. ELAB. N. <b>PE IM IM01</b>	SOSTITUISCE IL N. SOSTITUITO DAL N.
ELABORATO: <b>IMPIANTO AERAUICO</b>		AGGIORNAMENTI
ARCHIVIO USL N.: <b>20040IE</b>	DATA:	SCALA:
ARCHIVIO N.:	FILE:	REFERENTE AMMINISTRATIVO: Avv. Antonella Cugliano



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