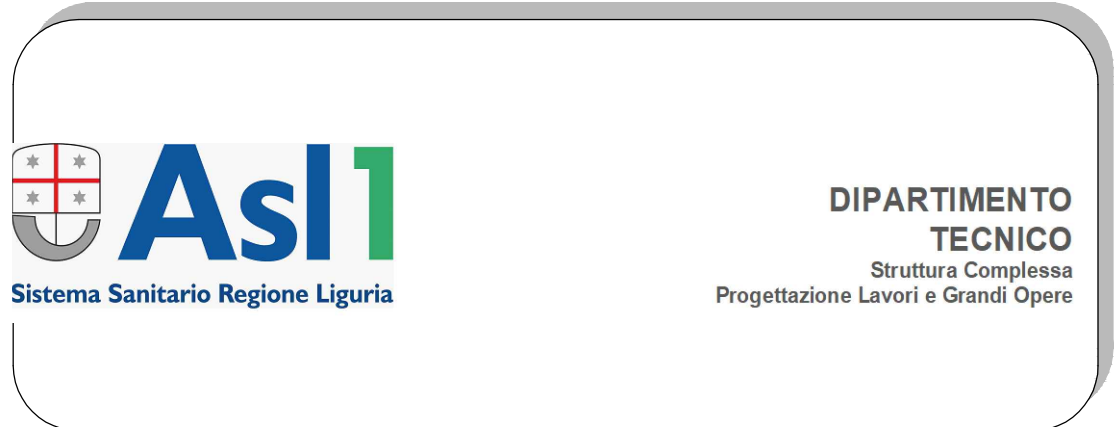
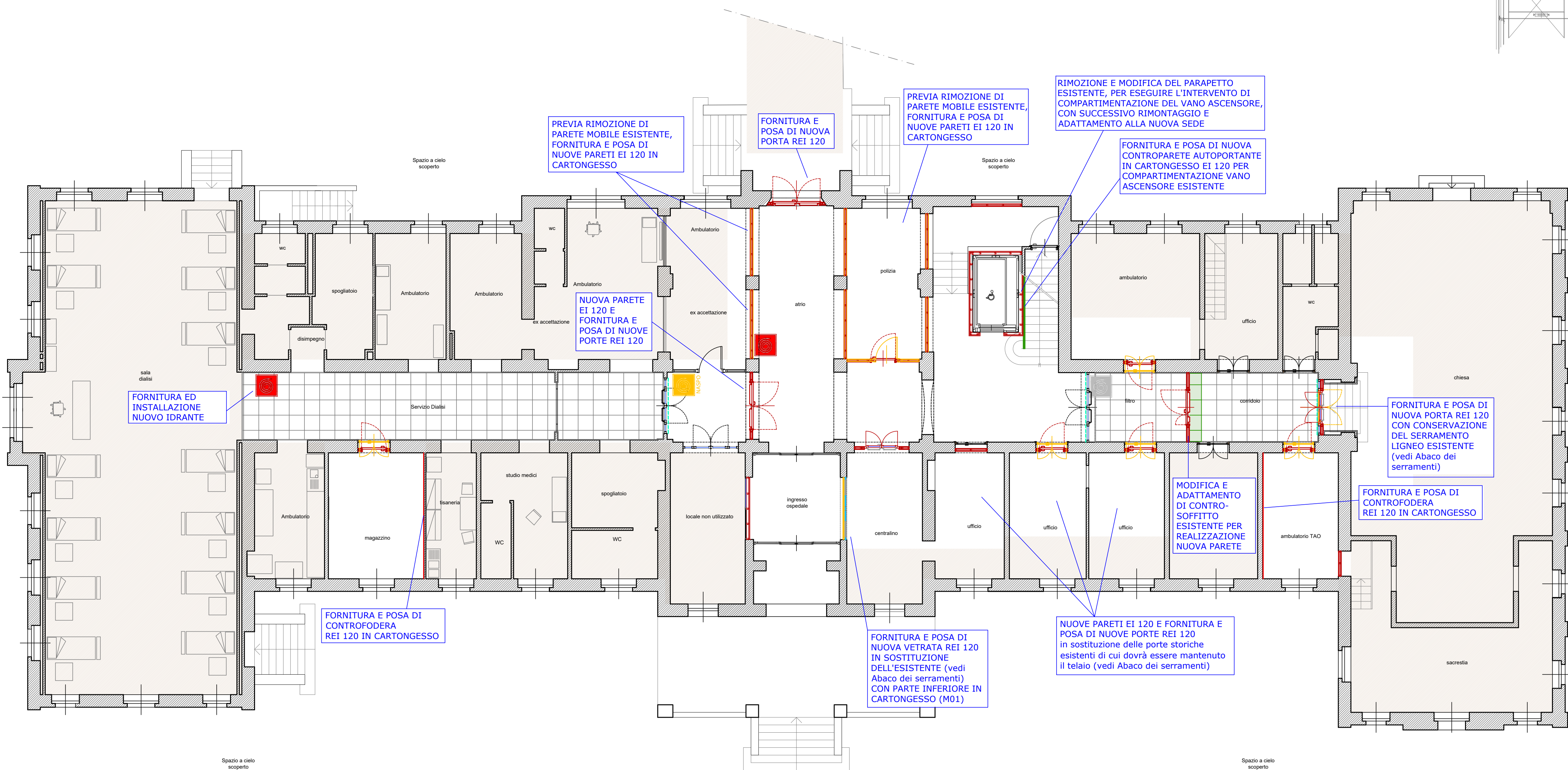




- LEGENDA
- AREA NON OGGETTO DI INTERVENTO
 - ESISTENTE
 - OPERE IN DEMOLIZIONE / RIMOZIONE
 - OPERE DI NUOVA REALIZZAZIONE / NUOVA FORNITURA
 - OPERE OGGETTO DI RICOLLOCAZIONE
 - CONTROSOFFITTO ESISTENTE ISPEZIONABILE A ELEMENTI MODULARI OGGETTO DI MODIFICA ED ADATTAMENTO IN CONSEGUENZA DEGLI INTERVENTI EDILI DA ESEGUIRE
 - FORNITURA ED APPLICAZIONE DI PELLICOLA DI SICUREZZA ANTISFONDAMENTO SU PARTI VETRATE

NOTE

- Tutte le misure riportate sugli elaborati progettuali che compongono il progetto esecutivo a base d'appalto dovranno essere verificate in cantiere
- Ove sono previsti interventi di fornitura e posa di controfodera in cartongesso EI (M.03) e di contropareti in cartongesso EI (M.06), dovranno essere realizzati:
 - la rimozione ed il riposizionamento di terminali impiantistici (impianti elettrici e termici) nelle nuove posizioni, in seguito alla realizzazione delle controfodere e delle contropareti;
 - la fornitura e posa di protezioni scatolari certificate EI per la protezione passiva dei terminali impianti, tipo Promat Promabox GM (o prodotto equivalente)
- L'intervento di installazione di nuova canna di ventilazione potrà essere effettuato previo spostamento di termosifone esistente ai vari piani ove interferente



Comune di Sanremo (IM)

PROGETTO
P.O. Sanremo Padiglione Borea: Adeguamento alla normativa di Prevenzione incendi
cod. reg. 2/1/H/16

Il Direttore S.O. Sanremo
Dottor Giovanni Bruno

Data:	05/03/2018	Revisione	Data:
Scala:	1:100	Revisione	Data:
RIF. ELABORATO	3.C	Revisione	Data:
OGGETTO:	Piano terra Confronto		

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Valerio Rampone

DIPARTIMENTO TECNICO
Dottore
Ing. Riccardo Rebagliati

PROGETTO ARCHITETTONICO:	Ing. Francesco Seva arch. Renzo Bounous
PROGETTO IMPIANTISTICO:	Ing. Francesco Seva arch. Renzo Bounous