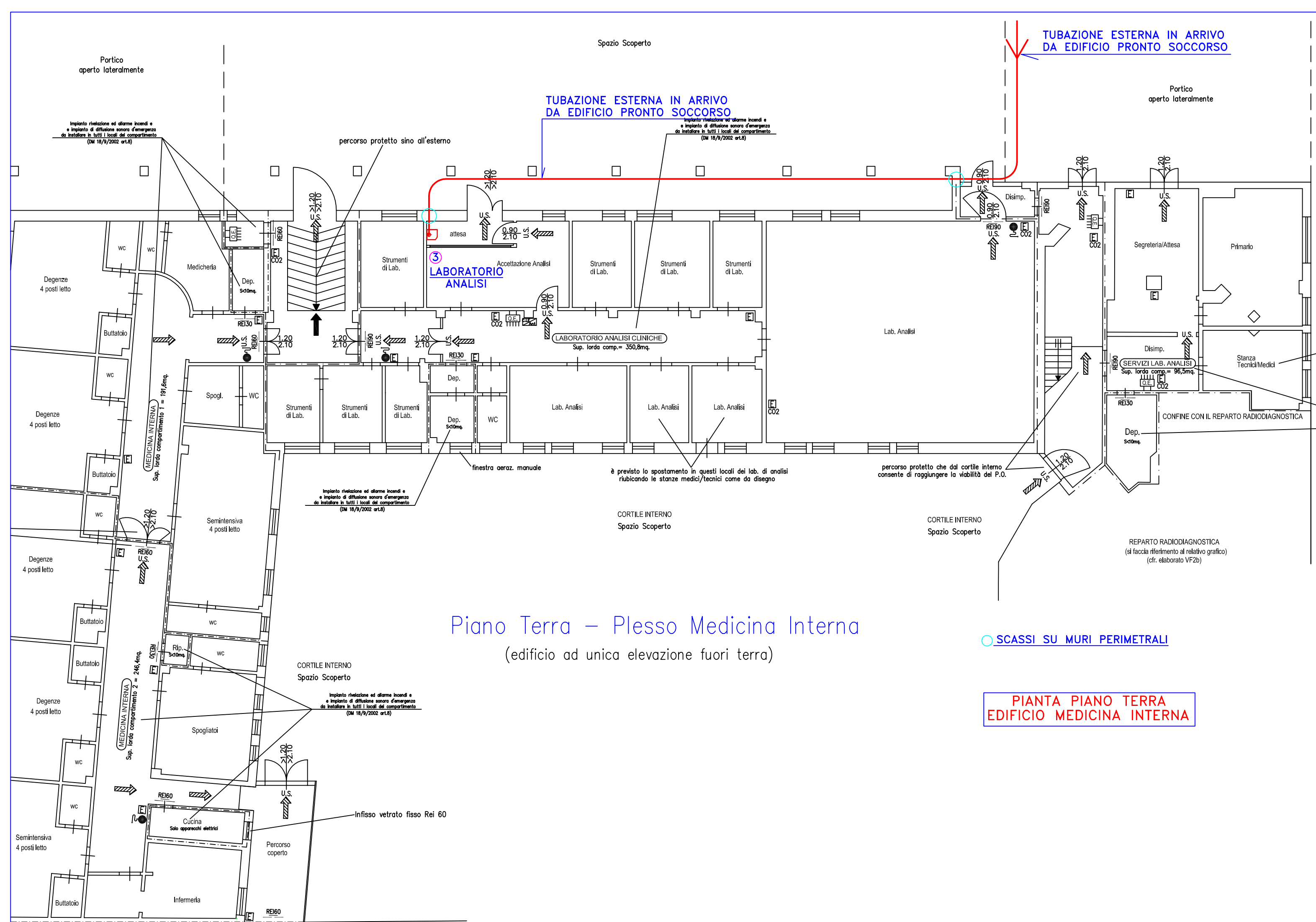


○ SCASSI SU TRAMEZZI INTERNI

PIANTA PIANO PRIMO EDIFICIO PRONTO SOCCORSO



TUBAZIONE ESTERNA IN ARRIVO DA EDIFICIO PRONTO SOCCORSO

TUBAZIONE ESTERNA IN ARRIVO DA EDIFICIO PRONTO SOCCORSO

Piano Terra – Plesso Medicina Interna
(edificio ad unica elevazione fuori terra)

○ SCASSI SU MURI PERIMETRALI

PIANTA PIANO TERRA EDIFICIO MEDICINA INTERNA

Impianto rivelazione ed allarme incendi e impianto di diffusione sonora d'emergenza da installare in tutti i locali del compartimento (DM 18/9/2002 art.8)

Impianto rivelazione ed allarme incendi e impianto di diffusione sonora d'emergenza da installare in tutti i locali del compartimento (DM 18/9/2002 art.8)

Impianto rivelazione ed allarme incendi e impianto di diffusione sonora d'emergenza da installare in tutti i locali del compartimento (DM 18/9/2002 art.8)

Impianto rivelazione ed allarme incendi e impianto di diffusione sonora d'emergenza da installare in tutti i locali del compartimento (DM 18/9/2002 art.8)

è previsto lo spostamento in questi locali dei lab. di analisi ribucando le stanze medici/tecnici come da disegno

percorso protetto che dal cortile interno consente di raggiungere la viabilità del P.O.

REPARTO RADIODIAGNOSTICA (si faccia riferimento al relativo grafico) (cfr. elaborato VF2b)

CONFINE CON IL REPARTO RADIODIAGNOSTICA

percorso protetto sino all'esterno

finestra aeraz. manuale

CORTILE INTERNO Spazio Scoperto

CORTILE INTERNO Spazio Scoperto

CORTILE INTERNO Spazio Scoperto

Portico aperto lateralmente

Portico aperto lateralmente

MEDICINA INTERNA
Sup. lorda compartimento 1 = 191,6mq.

MEDICINA INTERNA
Sup. lorda compartimento 2 = 246,4mq.

Degenze 4 posti letto

Degenze 4 posti letto

Degenze 4 posti letto

Degenze 4 posti letto

Semintensiva 4 posti letto

Medicheria

Dep. Sc10mq.

Spogl. WC

Semintensiva 4 posti letto

WC

Spogliatoi

Cucina Solo apparecchi elettrici

Infermeria

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

WC

attesa

LABORATORIO ANALISI

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

WC

Strumenti di Lab.

Dep. Sc10mq.

Dep. Sc10mq.

Accettazione

LABORATORIO ANALISI CLINICHE
Sup. lorda comp. = 350,8mq.

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

WC

Strumenti di Lab.

Dep. Sc10mq.

Dep. Sc10mq.

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

WC

Strumenti di Lab.

Dep. Sc10mq.

Dep. Sc10mq.

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

WC

Strumenti di Lab.

Dep. Sc10mq.

Dep. Sc10mq.

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Segreteria/Attesa

Disimp.

SERVIZI LAB. ANALISI
Sup. lorda comp. = 96,5mq.

Dep. Sc10mq.

Primario

Stanza Tecnici/Medici

Dep. Sc10mq.

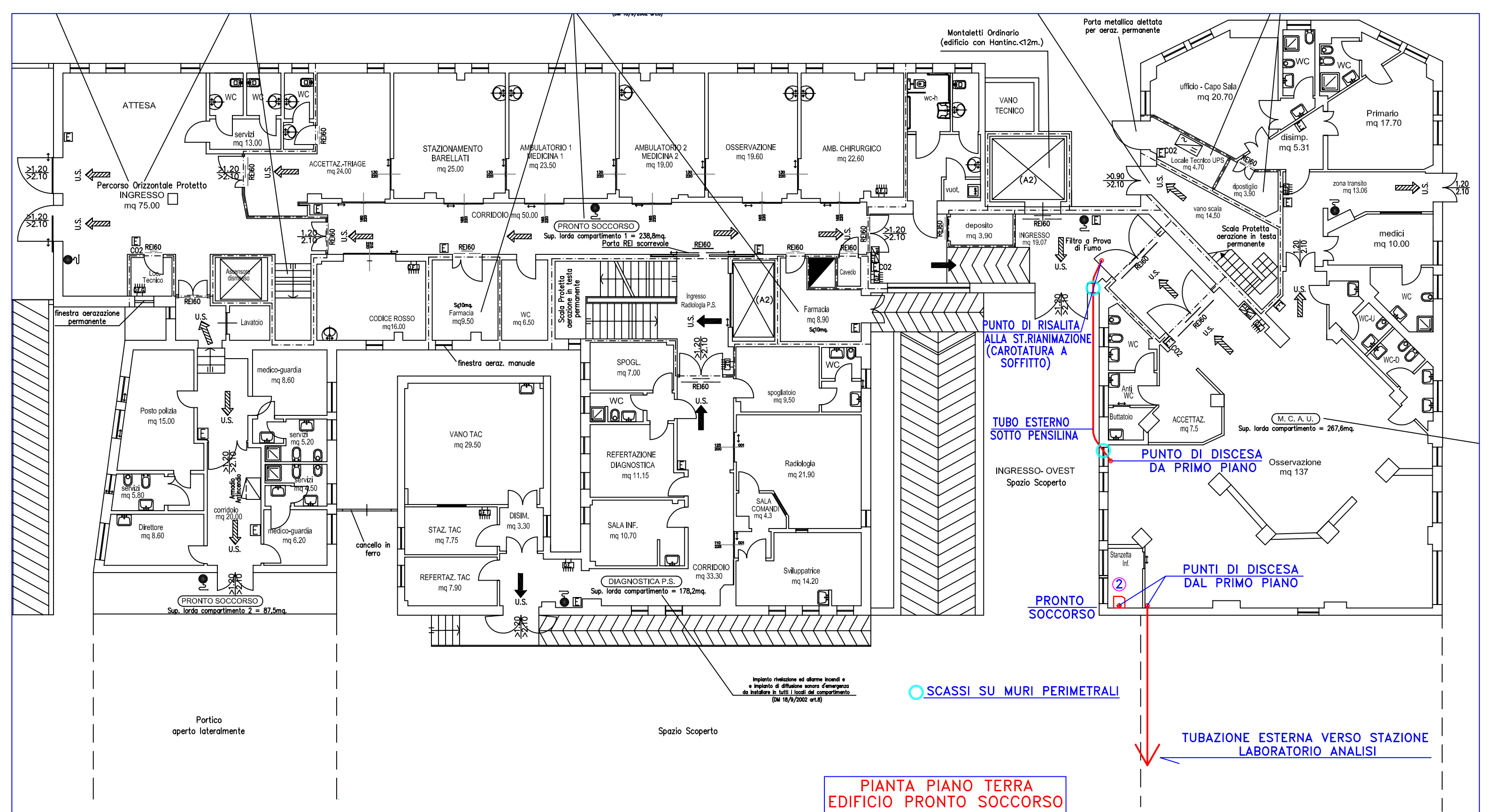
Dep. Sc10mq.

Dep. Sc10mq.

Dep. Sc10mq.

Dep. Sc10mq.

Dep. Sc10mq.



**PIANTA PIANO TERRA
EDIFICIO PRONTO SOCCORSO**

Piano Terra

SCASSI SU MURI PERIMETRALI

TUBAZIONE ESTERNA VERSO STAZIONE
LABORATORIO ANALISI

PUNTO DI RISALITA
ALLA ST. RIANIMAZIONE
(CAROTATURA A
SOFFITTO)

TUBO ESTERNO
SOTTO PENSILINA

PUNTO DI DISCESA
DA PRIMO PIANO

PUNTI DI DISCESA
DAL PRIMO PIANO

PRONTO
SOCCORSO

Impianto rivelazione ad allarme incendi e
impianto di diffusione sonora d'emergenza
da installare in tutti i locali del compartimento
(DM 18/9/2002 art.8)

Spazio Scoperto

Portico
aperto lateralmente

INGRESSO- OVEST
Spazio Scoperto

Osservazione
mq 137

M. C. A. U.
Sup. lorda compartimento = 267,6mq.

DIAGNOSTICA P.S.
Sup. lorda compartimento = 178,2mq.

PRONTO SOCCORSO
Sup. lorda compartimento 2 = 87,5mq.

PRONTO SOCCORSO
Sup. lorda compartimento 1 = 238,8mq.
Porta REI scorrevole

Scala Protetta
aerazione in testa
permanente

Scala Protetta
aerazione in testa
permanente

finestra aerazione
permanente

finestra aeraz. manuale

Percorso Orizzontale Protetto
INGRESSO
mq 75.00

Montaletti Ordinario
(edificio con Hantinc.<12m.)

Porta metallica alettata
per aeraz. permanente

ufficio - Capo Sala
mq 20.70

Primario
mq 17.70

disimp.
mq 5.31

zona transito
mq 13.06

medici
mq 10.00

WC-J

WC-D

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC

WC