

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

Infisso vetrato fisso Rei 60

Percorso coperto

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

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

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

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

Portico aperto lateralmente

Portico aperto lateralmente

Degenze 4 posti letto

Degenze 4 posti letto

Degenze 4 posti letto

Degenze 4 posti letto

Semintensiva 4 posti letto

Medicheria

Dep. Sc10mq.

LABORATORIO ANALISI

accettazione

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Spogl.

WC

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

Strumenti di Lab.

Dep. Sc10mq.

WC

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Lab. Analisi

Segreteria/Attesa

Primario

Disimp.

SERVIZI LAB. ANALISI

Stanza Tecnici/Medici

Dep. Sc10mq.

Semintensiva 4 posti letto

WC

WC

Spogliatoi

Cucina Solo apparecchi elettrici

Infermeria

REI60

REI60

REI60

REI60

REI60

REI30

U.S.

REI60

U.S.

REI30

U.S.

REI30

U.S.

REI30

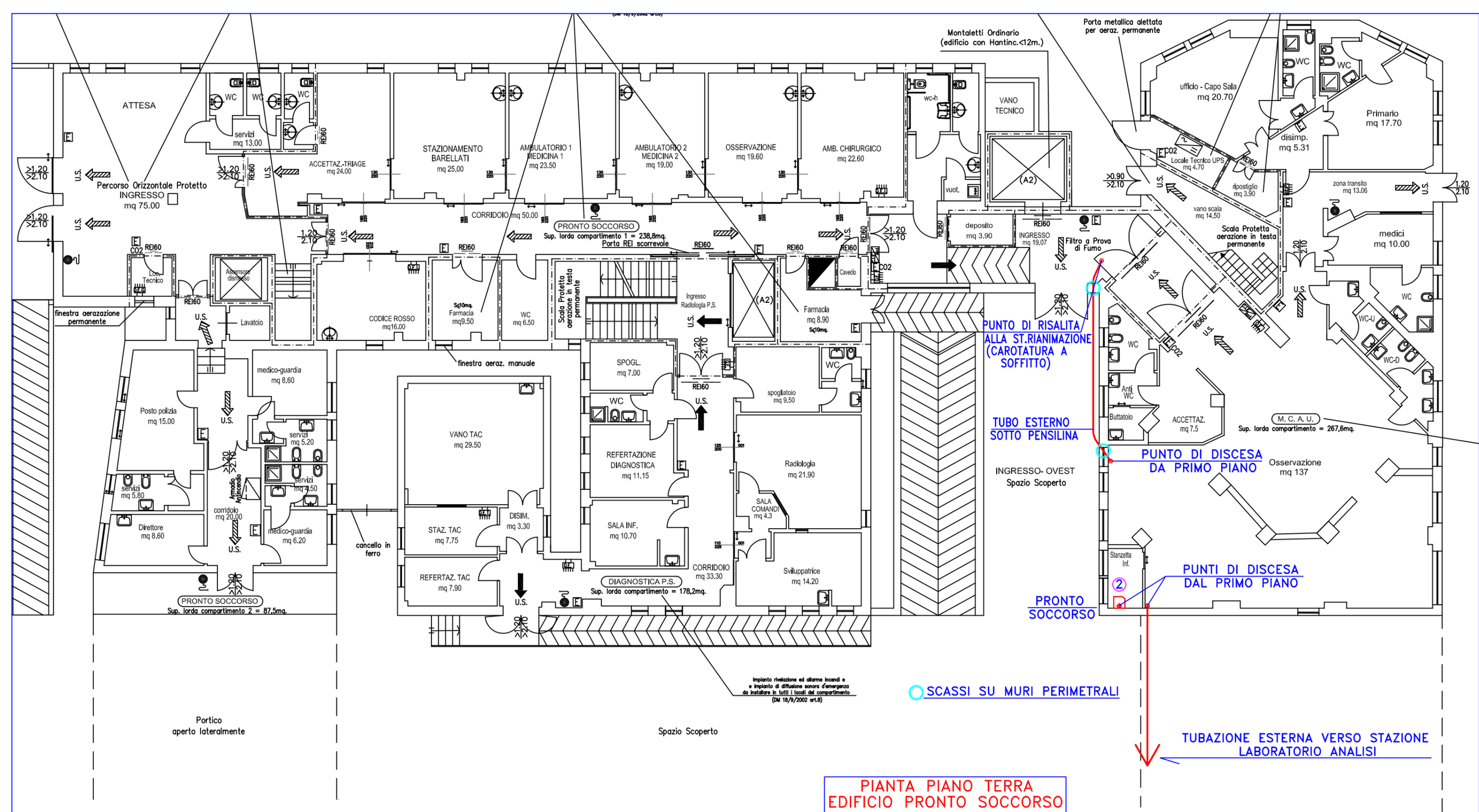
U.S.

REI30

REI30

REI30

REI30



Piano Terra

PIANTA PIANO TERRA
EDIFICIO 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)

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

INGRESSO- OVEST
Spazio Scoperto

Osservazione
mq 137

Spazio Scoperto

Portico
aperto lateralmente

cancello in
ferro

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

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

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

Scala Protetta
aerazione in testa
permanente

Scala Protetta
aerazione in testa
permanente

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

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

WC

WC-J

WC-D

WC

WC