

TIMBRI E VISTI - COMMITTENTE:

**ISTITUTO ONCOLOGICO
"GIOVANNI PAOLO II"**
ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO



INTERVENTO:
Lavori di realizzazione di una Biobanca situazionale presso la sede dell'I.R.C.C.S. Oncologico di Bari "Giovanni Paolo II".

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO:

Ing. Saverio Salomone
Dottorato Area tecnica
Co. (Bari) - Unitori - Giovanni Paolo II"

DIRETTORE SCIENTIFICO:

Dott. Angelo Frattasio
Co. (Bari) - Unitori - Giovanni Paolo II"

PROGETTAZIONE:

R. T. P. (Raggruppamento temporaneo di professionisti)
Ing. Daniele Condorelli (Coordinatore mandataro)
Ing. Roberto Salomone (Progettista)
Ing. Fabio Calabrese (Progettista)
Ing. Carlo Benedetti (Coor. n. 91/70/25 Bari)
n. 214/0009/20022

OGGETTO DELLA TAVOLA:

PLANIMETRIA PIANO INTERRATO - PIANO RIALZATO -
INTERVENTI DI PREVENZIONE INCENDI

COLONNAMENTI	STRUTTURE	IMPIANTI	SCALE	TOTALE
<input type="checkbox"/> architetture	<input type="checkbox"/> preliminare	<input type="checkbox"/> definitivo	Maggio 2011	IA 01
<input type="checkbox"/> strutture	<input type="checkbox"/> definitivo	<input type="checkbox"/> esecutivo	Scala 1:50	
<input type="checkbox"/> impianti				

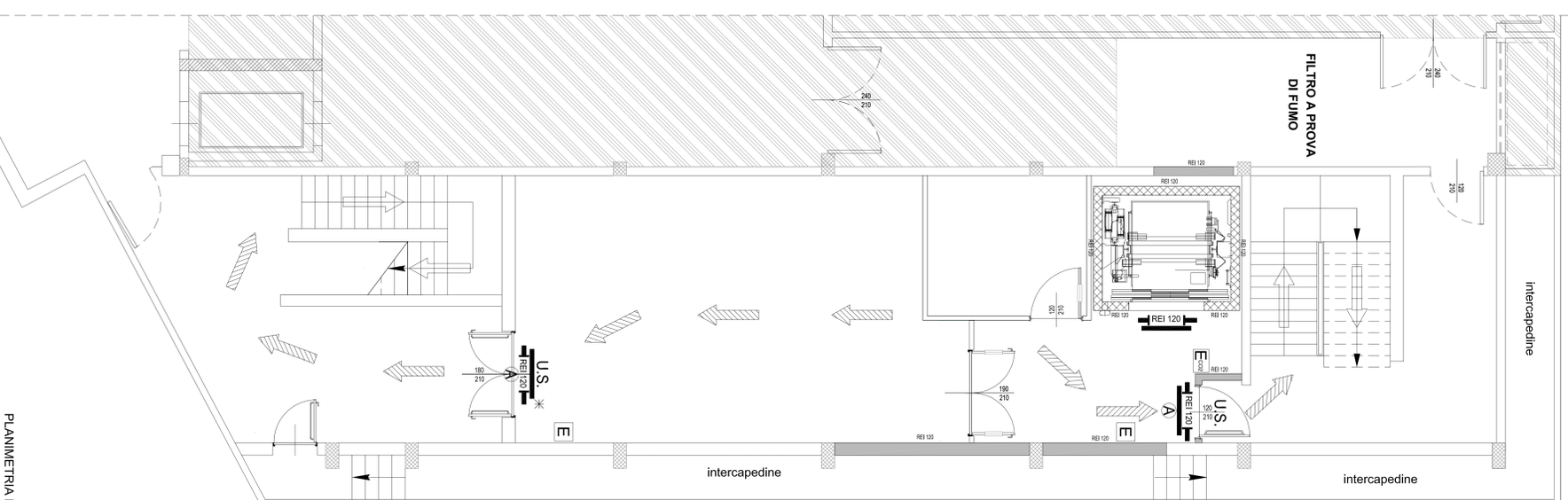
ZONA NON OGGETTO DI INTERVENTO

LEGENDA

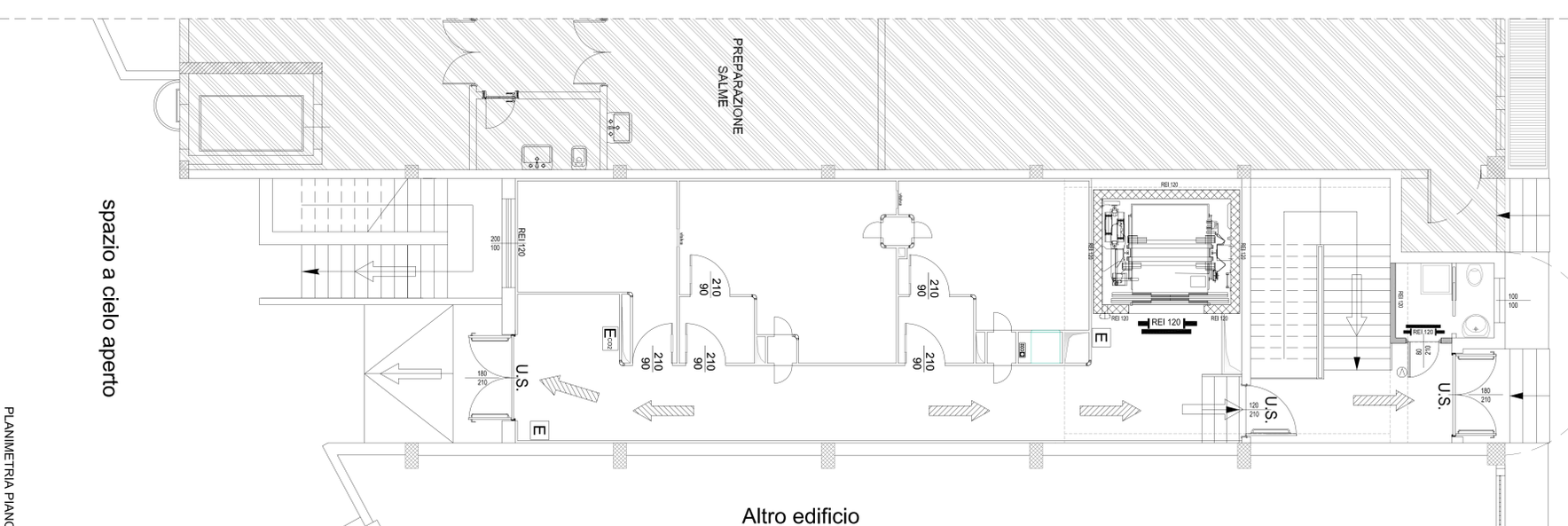
	MURATURA CON BLOCCHIETTI PRESSO VIBRATI IN CLS DI ARGILLA ESPANSA TIPO LECA O SIMILARI (REI 120)
	MURATURA IN CLS ARMATO (REI 120)
	PORTA RESISTENTE AL FUOCO (REI 120) DI NUOVA FORNITURA
	PORTA RESISTENTE AL FUOCO (REI 120) DA SMONTARE E RIMONTARE
	PORTA CON MANIGLIONE ANTIPANICO
	CHIUDI-PORTA AEREO PER PORTA REI
	ESTINTORE A POLVERE 6 KG - 34A - 144BC
	ESTINTORE PORTATILE A CO2
	PERCORSO DI USCITA ORIZZONTALE
	PERCORSO DI USCITA VERSO L'ALTO

NOTE

- IN PROSSIMITA' DELLE VIE DI ESODO, SU CIASCUN PIANO, DEVE ESSERE POSTA UNA PLANIMETRIA D'ORIENTAMENTO;
- IN OGNI STANZA DEVONO ESSERE ESPOSTE ISTRUZIONI CHE INDICHINO IL COMPORTAMENTO DA TENERE IN CASO DI INCENDIO;
- TALI ISTRUZIONI DEVONO ESSERE ACCOMPAGNATE DA UNA PLANIMETRIA SEMPLIFICATA DEL PIANO CHE INDIGHI SCHEMATICAMENTE LA POSIZIONE DELLA STANZA RISPETTO ALLE VIE DI EVACUAZIONE, ALLE SCALE ED ALLE UScite;
- IL VANO CORSA DEL MONTACARICHI DEVE ESSERE DI TIPO PROTETTO ED ED AVERE UN CAMMINO DI VENTILAZIONE DI 0,50X0,50 CM.



PLANIMETRIA PIANO INTERRATO



PLANIMETRIA PIANO RIALZATO