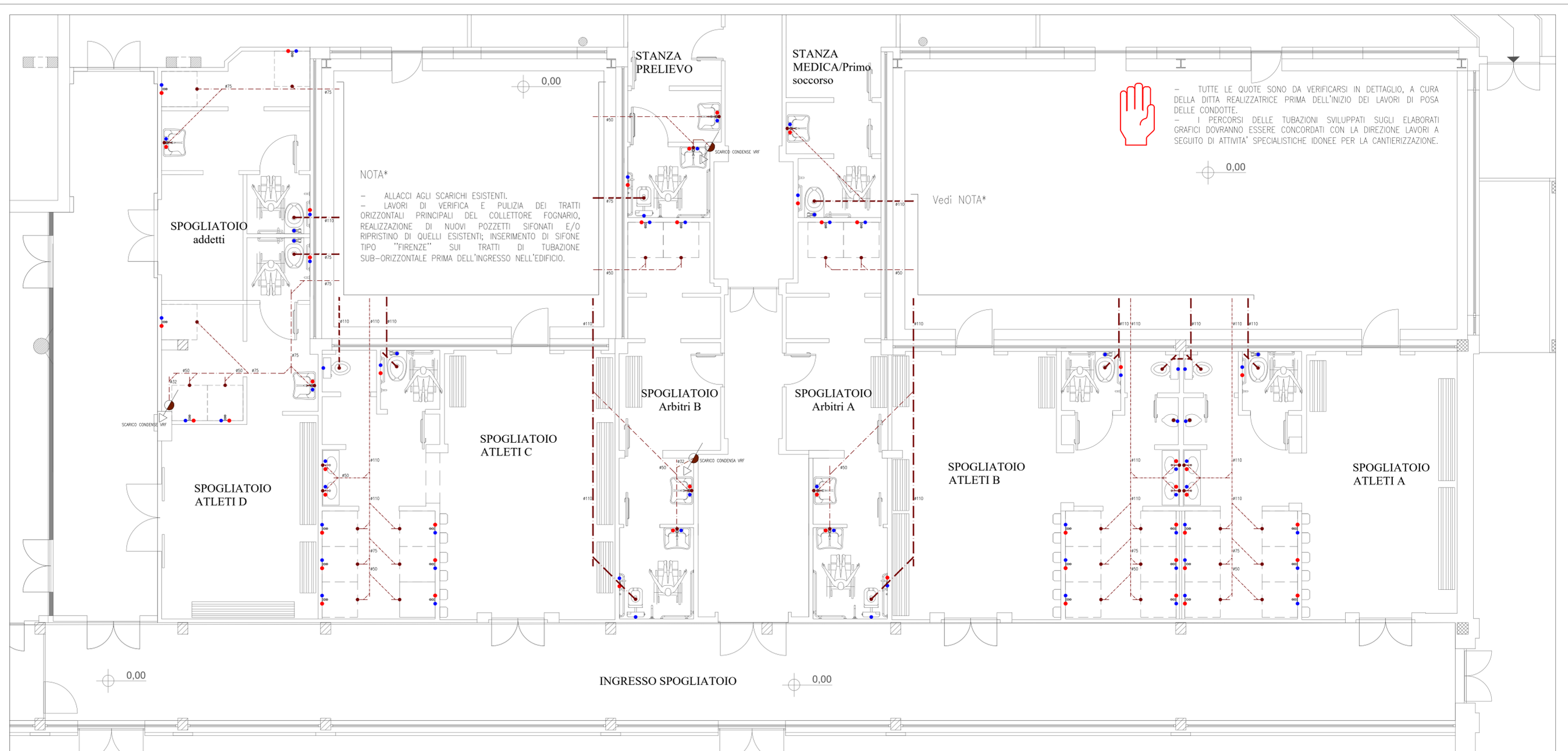


**LEGENDA**

**ACQUE NERE**  
TUBAZIONI INTERNE AL FABBRICATO: TUBO IN PVC RIGIDO PER CONDOTTE DI SCARICO NON IN PRESSIONE PER BASSE ED ALTE TEMPERATURE POSTE ALL'INTERNO DEGLI EDIFICI IN TRACCIA O CAVEDIO CON SPESSORI E CARATTERISTICHE RISPONDENTI ALLE INDICAZIONI UNI E IIPN.131; DIMENSIONI DA DIAMTRO 32 A 110 mm, SPESSORE MINIMO 3,0 mm

**NOTE IMPIANTI DI SCARICO**

- NOTA 1 — PER LE CARATTERISTICHE TECNICHE DEI MATERIALI VEDI SPECIFICHE TECNICHE DI CAPITOLATO
- NOTA 2 — IL COSTRUTTORE, IL MODELLO E / O IL TIPO DI APPARECCHIATURE INDICATE NELLE LEGGENDE E NELLE SIMBOLOGIE SONO INDICATIVI, POSSONO ESSERE SOSTITUITI CON PRODOTTI "EQUIVALENTI" APPROVATI DALLA D.L. IN SEDE DI CONTROLLO DI ACCETTAZIONE.
- NOTA 3 — LE TUBAZIONI ORIZZONTALI DELLA RETE DI SCARICO PRINCIPALE (SINO AL RECAPITO ESTERNO) DEVONO ESSERE INSTALLATE CON PENDENZA NON INFERIORE AL 0,5%; LE DIRAMAZIONI DI SCARICO DEI SINGOLI APPARECCHI IGIENICI ED I RELATIVI COLLETTORI DI RACCOLTA DEVONO ESSERE INSTALLATI CON UNA PENDENZA NON INFERIORE AL 1%.
- NOTA 4 — NEGLI ATTRAVERSAMENTI DI PARETI, SOLAI, ETC., DEVONO ESSERE LASCIATI ATTORNO ALLE TUBAZIONI DEI "GIOCHI" ADEGUATI CHE DOVRANNO ESSERE POI SIGILLATI CON LANA MINERALE O ALTRO MATERIALE IDONEO, OPPORTUNAMENTE TRATTENUTO, NEGLI ATTRAVERSAMENTI DI COMPARTIMENTO ANTINCENDIO DEVE ESSERE MANTENUTA LA CARATTERISTICA DI RESISTENZA AL FUOCO DEL COMPARTO ATTRAVERSATO.
- NOTA 5 — I CAMBIAMENTI DI DIREZIONE SARANNO DA RIDURRE AL MINIMO INDISPENSABILE E DA ESEGUIRE CON DUE CURVE A 45°, CON INTERPOSTO UN TRATTO INTERMEDIO DI LUNGHEZZA PARI A DUE VOLTE LA SEZIONE DEL DIAMETRO DEL TUBO STESSO.
- NOTA 6 — OGNI APPARECCHIO SANITARIO COLLEGATO ALLA RETE ACQUE NERE DOVRA' ESSERE MUNITO DI CHIUSURA IDRAGICA A SIFONE.
- NOTA 7 — AL PIEDE DEI PLUVIALI DOVRA' ESSERE INSERITA IDONEA PILETTA SIFONATA.
- NOTA 8 — AL PIEDE DI OGNI COLONNA DI SCARICO E AL CAMBIO DI DIREZIONE DEI CONDOTTI DI SCARICO ESTERNI DOVRANNO ESSERE PREVISTI PUNTI DI ISPEZIONE CON TAPPO A VITE A TENUTA.



**DIAMETRI MINIMI TUBAZIONI DI SCARICO**

APPARECCHIO	UNITA' DI SCARICO	DIAMETRO*	DIAMETRO**
N	TIPO	L/S	Ø mm
1	LAVABO	0,5	Ø40 / Ø32
2	VASO	2,5	Ø110 / Ø50
3	BIDET	0,5	Ø40 / Ø32
4	DOCCIA	0,5	Ø50 / Ø40
5	ORINATOIO	0,5	Ø40 / Ø32

\*DIRAMAZIONE DI SCARICO  
\*\*DIRAMAZIONE DI SCARICO / DIRAMAZIONE DI VENTILAZIONE

