

TABELLE COIBENTAZIONE TUBAZIONI

Tubazioni sottotraccia			Colonne montanti		
Diametro tubazione		Coibent. SP	Diametro tubazione		Coibent. SP
Pollici	In mm	In mm	Pollici	In mm	In mm
—	8	4	—	8	7
—	10	4	—	10	7
—	12	4	—	12	7
—	14	4	—	14	7
—	16	4	—	16	7
3/8"	17.2	5	3/8"	17.2	9
1/2"	21.3	7	1/2"	21.3	12
3/4"	26.9	8	3/4"	26.9	14
1"	33.7	8	1"	33.7	14
1 1/4"	42.4	8	1 1/4"	42.4	14
1 1/2"	48.3	8	1 1/2"	48.3	14
2"	60.3	11	2"	60.3	19
—	70	11	—	70	19
2 1/2"	76.1	11	2 1/2"	76.1	19
3	88.9	11	3	88.9	19

LEGENDA

Tubazione ricircolo

Tubazione acqua fredda

Tubazione acqua calda

Colonna montante

Saracinesca

Bocchette di aspirazione canali di estrazione

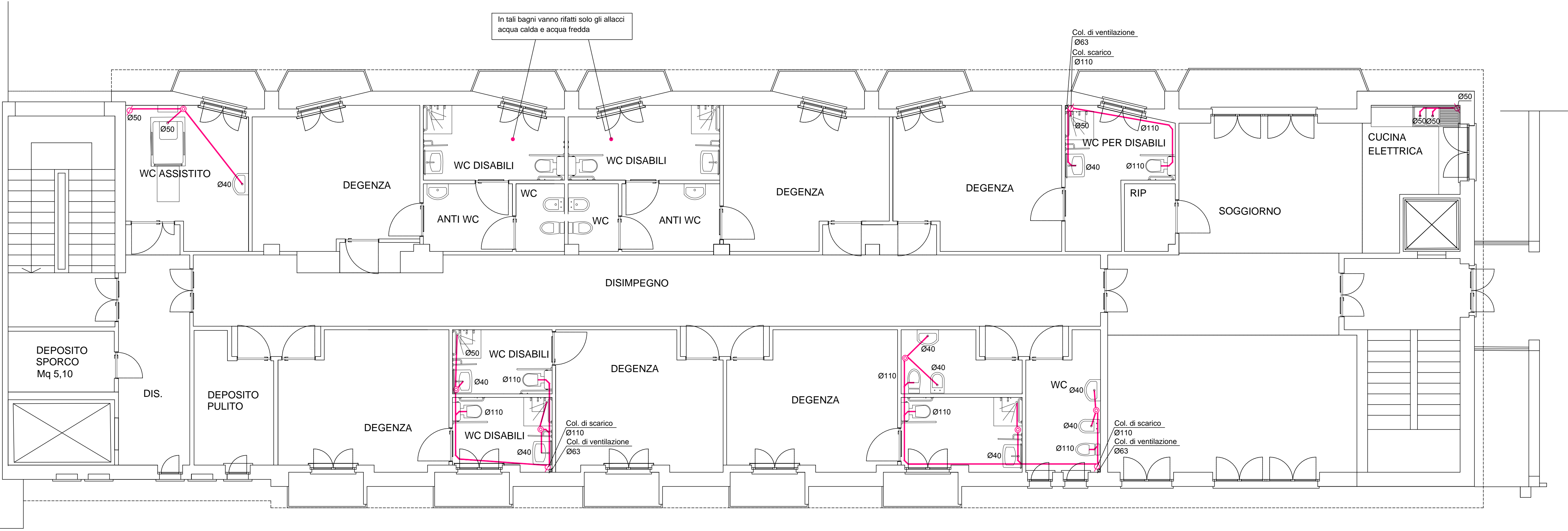
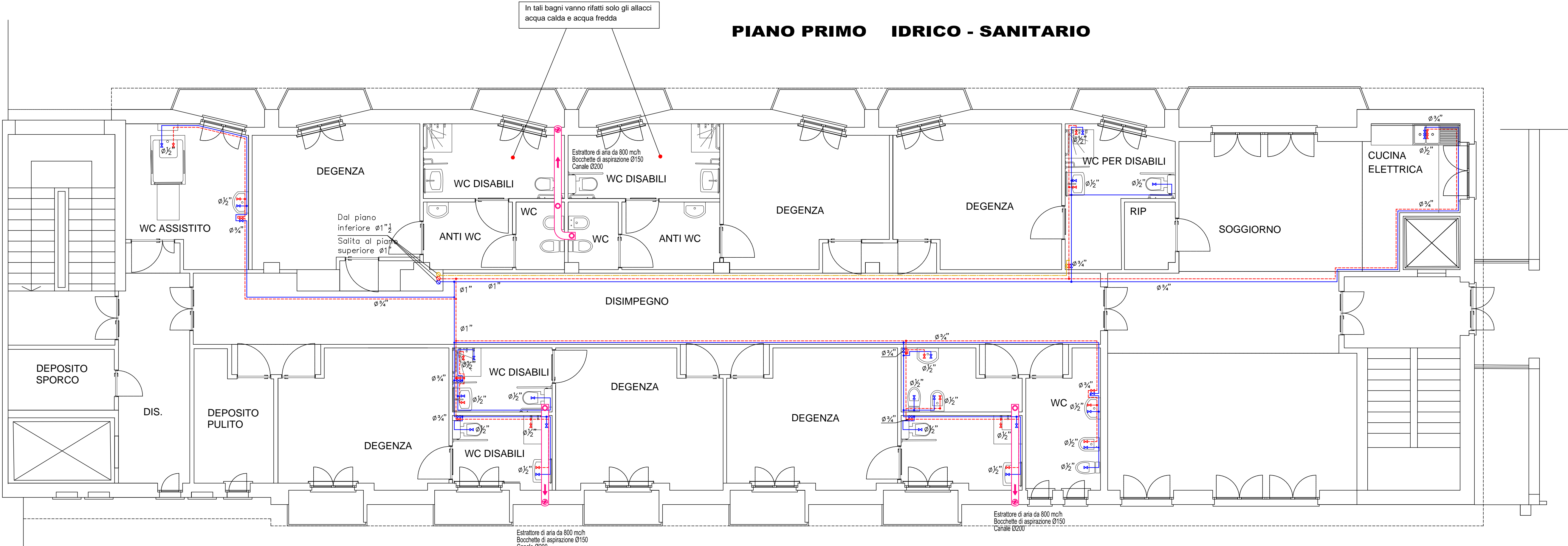
LEGENDA

Tubazione scarico acque nere

Colonna di scarico

ALA NUOVA (EDIFICIO "C")

PIANO PRIMO IDRICO - SANITARIO



Comune di Terni  
Provincia di Terni

Lavori di adeguamento alle norme antincendio del centro di assistenza geriatrica residenziale "Le Grazie"

Tav.

IIS02

Titolo: PROGETTO ESECUTIVO  
PROGETTO IMPIANTI MECCANICI:  
IMPIANTO IDRICO SANITARIO E SCARICHI  
Pianta piano primo

Consulenti: M&S consulting progettazione S.r.l.		Committente: USL Umbria 2	
Disegnato da:	Il	Tolleranze: +/- 0 cm	Scadenza ultimo pagamento: 31/08/2021
Coordinato da:	Il	Scala: 1:50	Contenuto di Progetto: 1.3, 1.2, 1.7
Approvato da:	Il	Integrità:	Firma:
File:			
Modificato da:	Il	Decisione modifica:	
Modificato da:	Il	Decisione modifica:	
Approvato da:	Il		

Studio tecnico: Ing. Sergio Lancia  
Via G. da Verrone n. 8 05100 Terni  
Tel. 0744/288240 Fax 0744/288242  
E-mail: lanciasergio@gmail.com