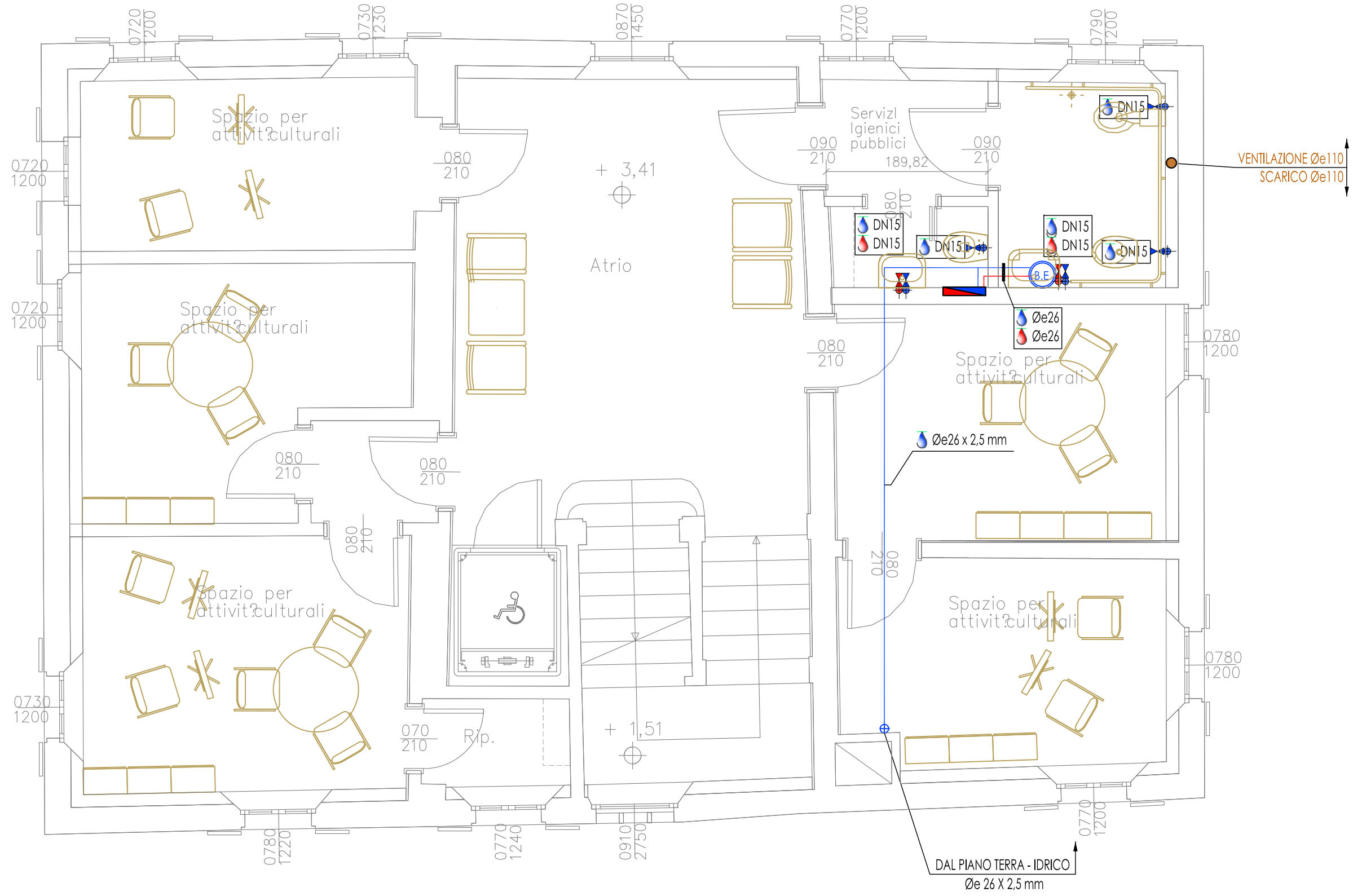
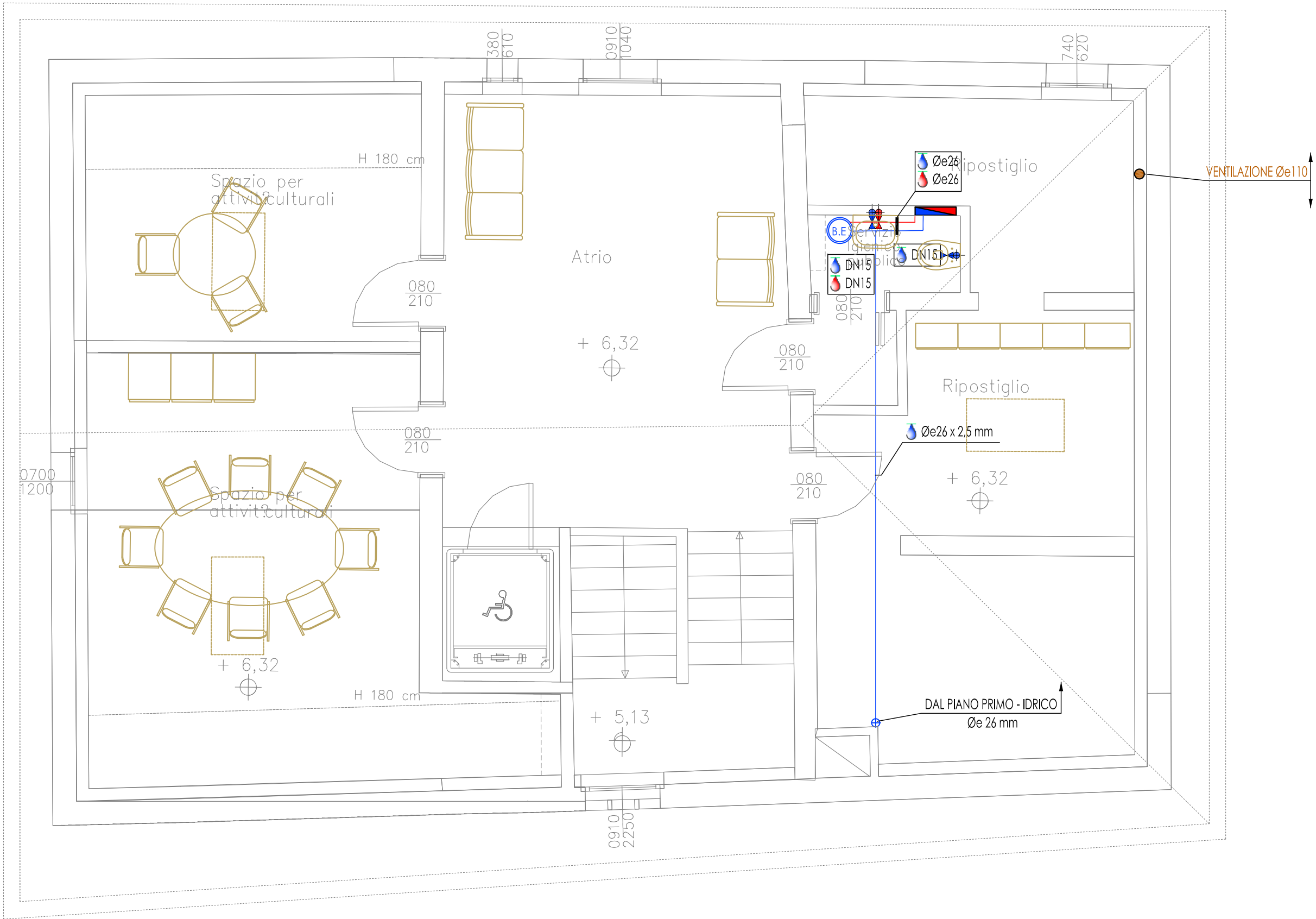


Pianta Piano Terra



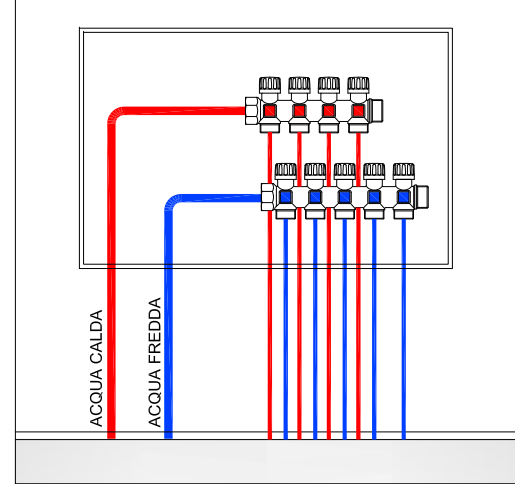
Pianta Piano Primo



Pianta Piano Secondo

LEGENDA - IMPIANTO IDRICO SANITARIO	
	SCALDACQUA ELETTRICO MURALE AD ACCUMULO marca: ARISTON o simile; mod. ANDRIS LUX ECO. Capacità: 10 litri Potenza 1,2 kW Peso 6,6 kg
	TUBAZIONE IN MULTISTRATO ISOLATO - ACQUA FREDDA SANITARIA Tubazione circuito principale acqua fredda sanitaria, realizzata in multistrato con isolamento termico, con spessore nel rispetto del DPR 41/2 INTEGRAZ. 551
	TUBAZIONE IN MULTISTRATO ISOLATO - ACQUA CALDA SANITARIA Tubazione circuito principale acqua calda sanitaria, realizzata in multistrato con isolamento termico, con spessore nel rispetto del DPR 41/2 INTEGRAZ. 551
	Tubo in polietilene alta densità per impianti di scarico di acque calde e fredde.
	COLLETTORE DI DISTRIBUZIONE IDRICO SANITARIA Comprendente di valvole di intercettazione e cassetta.

PART.1 - SCHEMA COLLETTORE ACS SENZA RICIRCOLO



RESTAURO E RIFUNZIONALIZZAZIONE  
DELLA  
EX CASA DEL CUSTODE DI VILLA GANDINI  
PNRR MISSIONE 5 COMPONENTE 2 INVESTIMENTO 2.1



PROGETTO ESECUTIVO

DATA: 17 FEBBRAIO 2023 Aggiornamento:	ELABORATO: <b>Contenimento energetico - ex L10/91 IMPIANTO IDRICO SAN. E SCARICHI</b>	Tavola <b>I</b> 10 R E V I Scala 1:50
Responsabile di progetto Progetto architettonico Progetto delle strutture Progetto degli impianti Relazione geologica Coordinatore della sicurezza in fase di progetto Relazione stratigrafica	Arch. Marco Lugli Arch. Marco Lugli Ing. Pietro Pincelli P.I. Stefano Gianasi Dott. Franco Gemelli Arch. Giovanni Daniele Malaguti Giorgia Cavalleri	Coordinamento alla Progettazione COMUNE DI FORMIGINE AREA 3 - SERVIZIO LAVORI PUBBLICI E PATRIMONIO Dirigente Arch. Alessandro Malavolti Responsabile del servizio Ing. Laura Fantini  Responsabile Unico del Procedimento Ing. Sabrina Bocedi