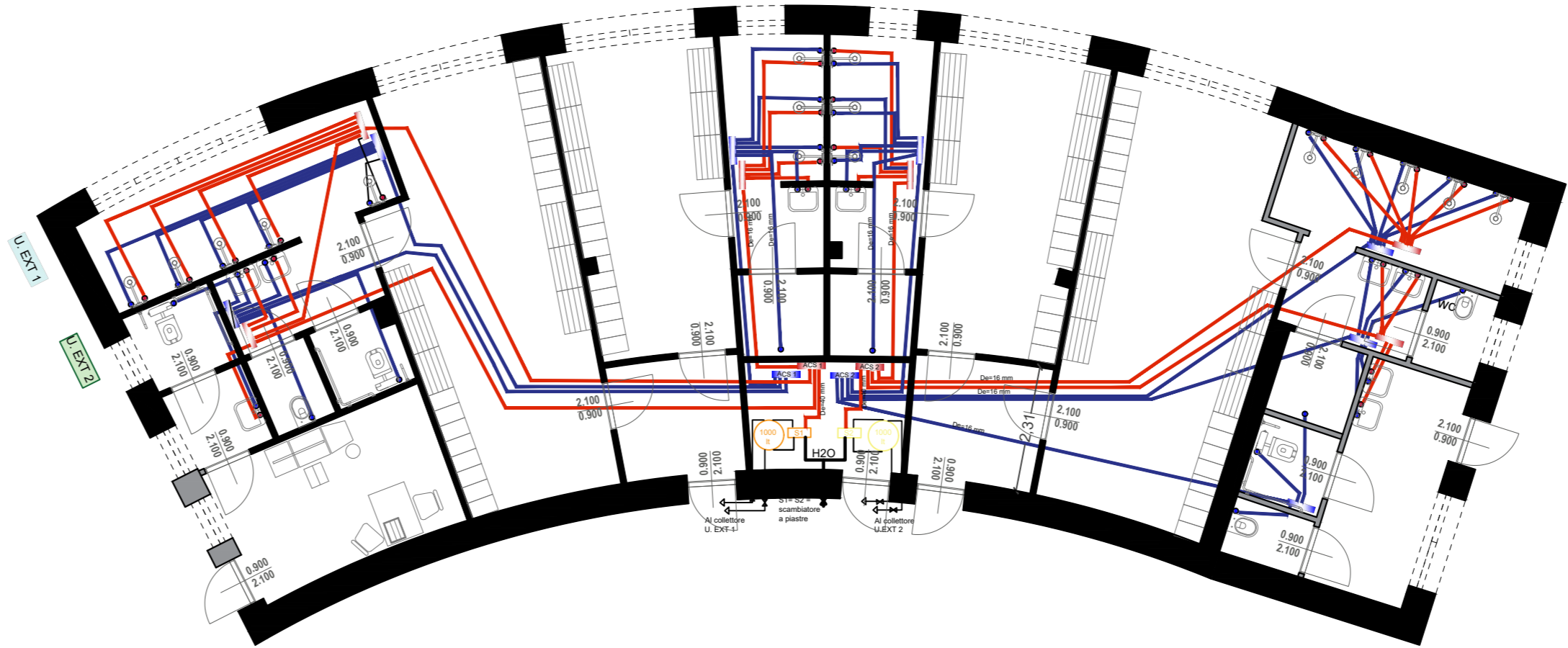


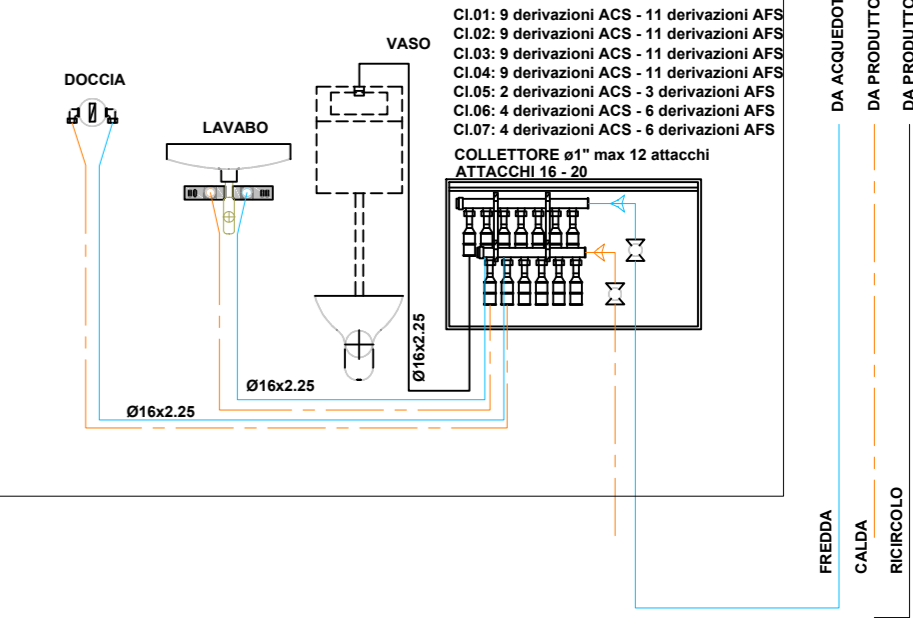
CLIMATIZZAZIONE



ACS

LEGENDA			
	COLLETTORE ACQUA FREDDA		VENTILCONVETTORE
	COLLETTORE ACQUA CALDA		PUNTO ACQUA FREDDA
	SCAMBIATORE A PIASTRE		PUNTO ACQUA CALDA
	ACCUMULO INERZIALE 200 LT		LINEA ACQUA CALDA IMP.CDZ
	ACC. INERZIALE ACS 1000 LT		LINEA ACQUA FREDDA IMP.CDZ
			LINEA ACQUA FREDDA IMP.ACS
			LINEA ACQUA CALDA IMP.ACS

SCHEMA DISTRIBUZIONE INTERNA TIPO A COLLETTORE SENZA GIUNZIONI



NOTE:

NORMATIVA DI RIFERIMENTO IMPIANTI
Tutti gli impianti, i materiali e le apparecchiature devono essere realizzati a regola d'arte, come prescritto dalla Legge n.123 del 1/8/07, dal D.L. n.81 del 9/4/08 e dal D.M. n.37 del 22/1/08.
Le caratteristiche degli impianti e dei loro componenti, devono essere conformi:
• alle Leggi ed ai Regolamenti vigenti alla data del contratto;
• alle Norme UNI e CEN vigenti alla data del contratto;
• alle prescrizioni ed alle indicazioni dell'azienda costruttrice;
• alle prescrizioni ed alle indicazioni dell'azienda distributrice dell'energia elettrica.

PER LA DESCRIZIONE DETTAGLIATA DEGLI ACCORGIMENTI PROGETTUALI FARE RIFERIMENTO ALLA RELAZIONE DESCRITTIVA DI PROGETTO E AL CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO

NOTA: ELABORATO VALIDO SOLO PER PROGETTO IMPIANTI: PER PROGETTO ARCHITETTONICO/STRUTTURALE FANNO FEDE I RISPETTIVI ELABORATI SPECIFICI

CUP: CUP:H47G22000010006

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA MISSIONE 4: ISTRUZIONE E RICERCA
Componente 1 - Potenziamento dell'offerta dei servizi di istruzione: dagli asili nido alle Università
Investimento 1.3: Piano per le infrastrutture per lo sport nelle scuole Next Generation EU

COMMITTENTE

Comune di Capaccio Paestum - Provincia di Salerno
Area lavori pubblici
Servizio Pianificazione, programmazione e progettazione edilizia pubblica

OPERA

Progetto per la predisposizione di spazi da adibire alle attività sportive alla scuola elementare Gromola
Via Borgo Gromola - Gromola(SA)

PROGETTAZIONE

via Torquato Tasso, 85 - 84121 Salerno
ing.landisergio@gmail.com
tel. +39 089 331523 - 3485156428
RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE
Ing. Sergio Landi

PROGETTAZIONE
Ing. Sergio Landi

RUP
Ing. Barbara Immerso

PROGETTO ESECUTIVO

Codice elaborato	Revisione	Titolo	
IM.03	0	PROGETTO IMPIANTI	
		SPOGLIATOI: impianto termico e ACS	
Rev.	Descrizione	Data	
0	Prima emissione	AGOSTO 2023	
1	Modifiche a seguito report verifica		
2			
3			
4			

Redazione elaborato			Scala
REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO	1:100
Ing. Sergio Landi	Dott. Angelo Giona Stanco	Ing. Sergio Landi	