

CUP: CUP:H47G22000010006



**FUTURA** LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI

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)

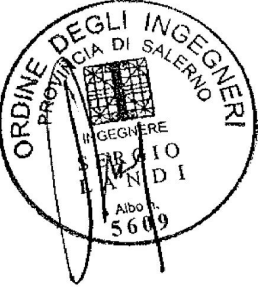
PROGETTAZIONE

**3L studio**

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

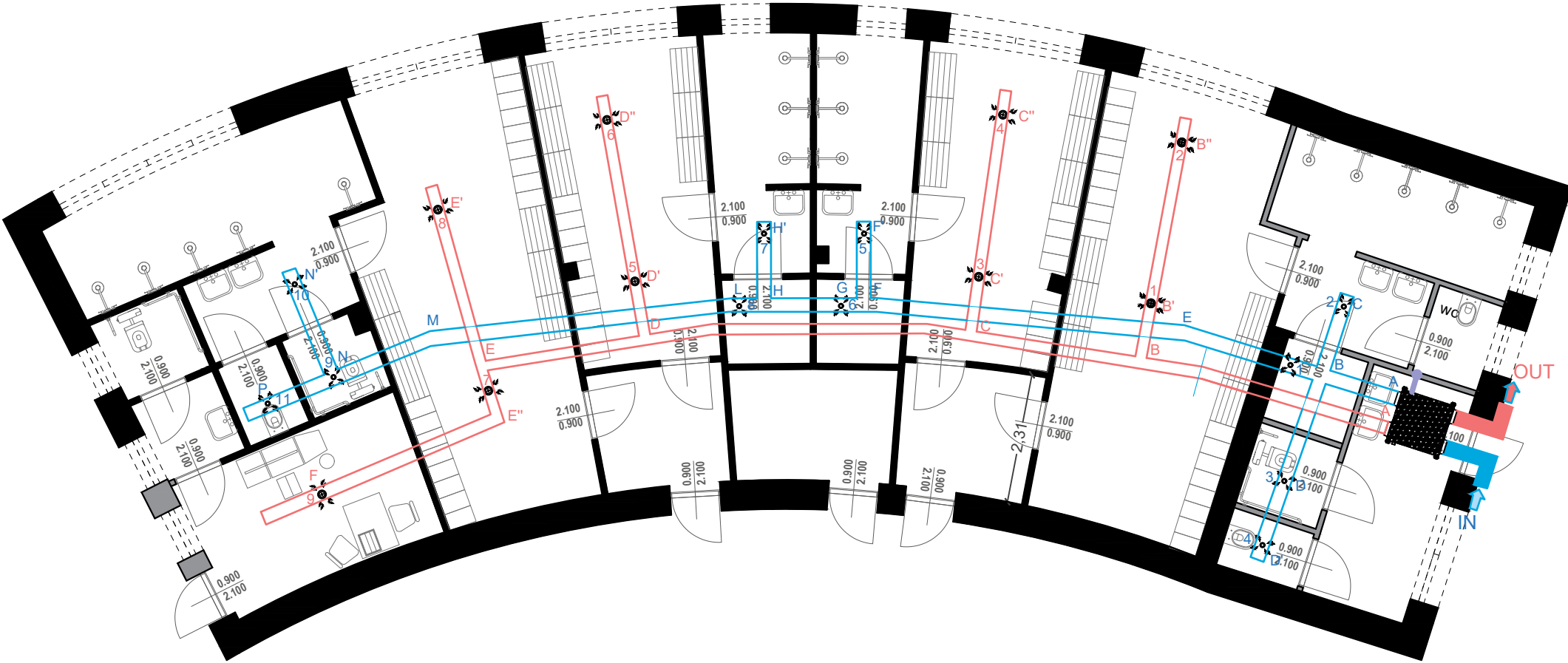
RUP  
Ing. Barbara Immerso



PROGETTO ESECUTIVO

Codice elaborato	Revisione	Titolo
IM.02	0	PROGETTO IMPIANTI
		SPOGLIATOI: trattamento aria
Rev.	Descrizione	Data
0	Prima emissione	AGOSTO 2023
1	Modifiche a seguito report verifica	
2		
3		
4		

Redazione elaborato	Redatto	Controllato	Approvato	Scala
	Ing. Sergio Landi	Dott. Angelo Giona Stanco	Ing. Sergio Landi	1:100



	VALVOLA DI RIPRESA
	VALVOLA DI MANDATA
	CANALIZZAZIONE METALLICA DI RIPRESA
	CANALIZZAZIONE METALLICA DI MANDATA
	RECUPERATORE DI CALORE A FLUSSI CONTROCORRENTE CON TELAIO IN ALLUMINIO, PACCO SCAMBIATORE IN ALLUMINIO CON ALETTATURA AUTODISTANZIATA E SIGILLATO ALLE ESTREMITÀ AL FINE DI IMPEDIRE LA CONTAMINAZIONE DELL'ARIA DI RINNOVO DA PARTE DELL'ARIA ESPULSA