

**COMUNE DI ISERNIA**  
**PROVINCIA DI ISERNIA**



R  
E  
G  
I  
O  
N  
E  
  
M  
O  
L  
I  
S  
E

**Riqualificazione sostenibile  
dell'edificio scolastico  
San Pietro Celestino**

Decreto del Ministero dell'Istruzione e della Ricerca 28-11-2017, n.929

Decreto MIUR n. 1007/27-12-2017

**PROGETTO DEFINITIVO**

Denominazione:		Codice Elaborato:	Progressivo:
Impianto termico Schemi		I.4.3	33
Data presentazione:	Estremi di approvazione:	Revisione:	Scala/e:
Dicembre 2019	_____	n. 2 - febbraio 2020	1:100

Progettisti



Ing. Emanuela Sassi  
via Umbria "Centro Commercio e Affari 1"  
86170 - Isernia



Ing. Gerardo Papa  
viale del Pentri 55/C  
86170 - Isernia

Committente/Proponente:

**COMUNE DI ISERNIA**










**SETTORE 3° - TECNICO**

**SERVIZIO 6°**

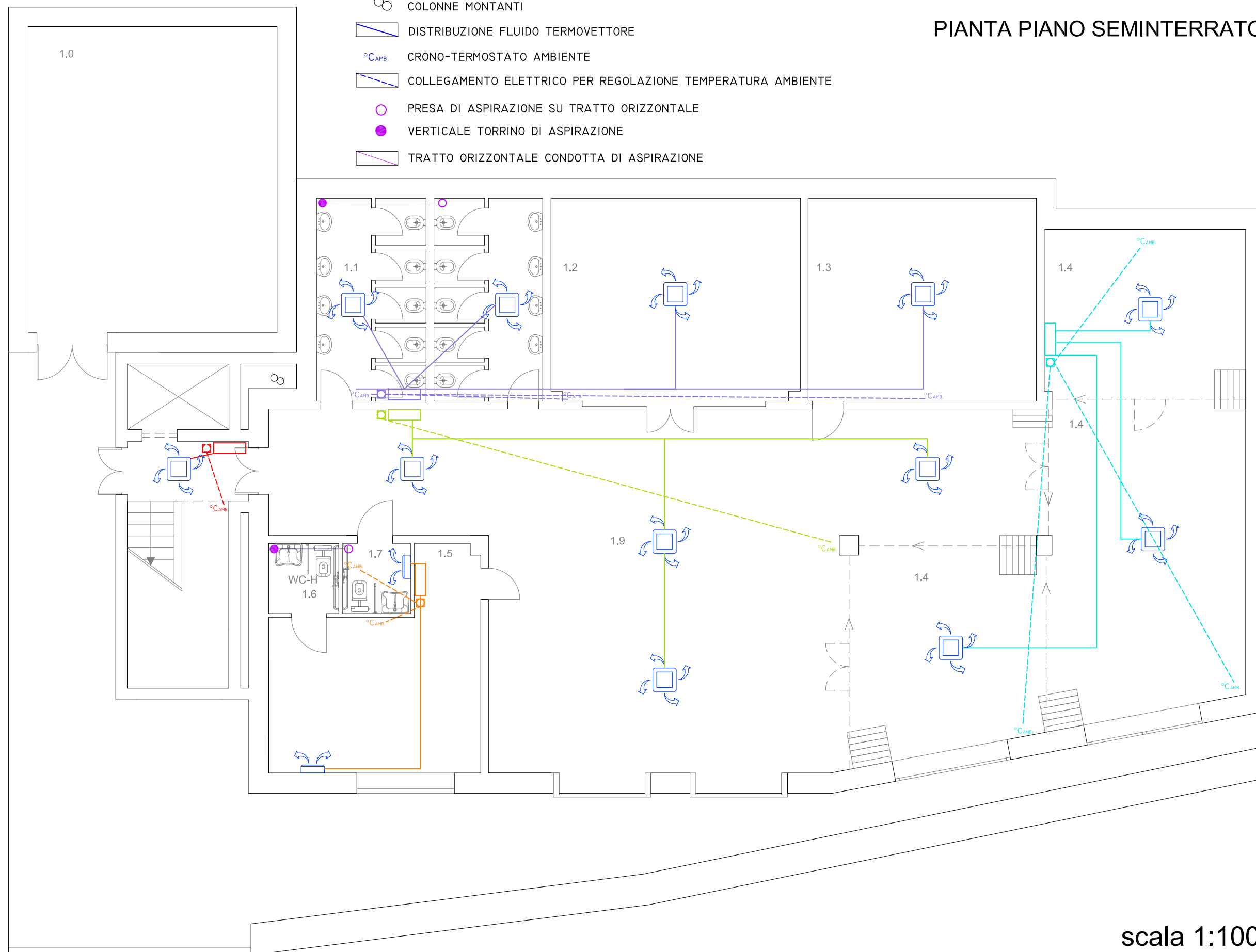
Piazza Michelangelo - 86170 Isernia

**Responsabile Unico del Procedimento**

ing. Antonio Ricchiuti

-  COLETTORE
-  VALVOLA ON-OFF PER REGOLAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE
-  COLONNE MONTANTI
-  DISTRIBUZIONE FLUIDO TERMOVETTORE
-   $^{\circ}\text{C}_{\text{AMB}}$  CRONO-TERMOSTATO AMBIENTE
-  COLLEGAMENTO ELETTRICO PER REGOLAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE
-  PRESA DI ASPIRAZIONE SU TRATTO ORIZZONTALE
-  VERTICALE TORRINO DI ASPIRAZIONE
-  TRATTO ORIZZONTALE CONDOTTA DI ASPIRAZIONE

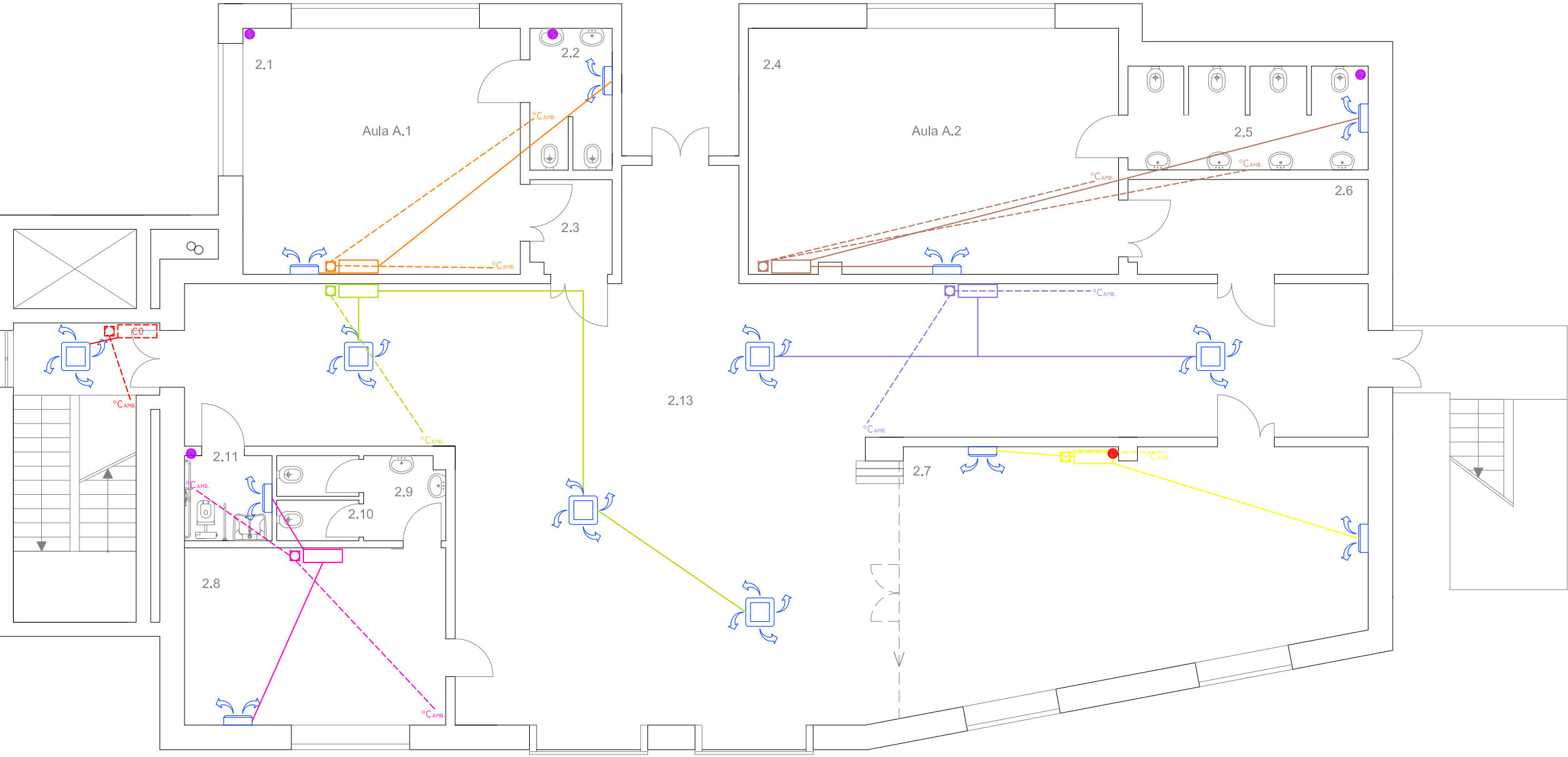
## PIANTA PIANO SEMINTERRATO



scala 1:100

- COLETTORE
- VALVOLA ON-OFF PER REGOLAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE
- COLONNE MONTANTI
- DISTRIBUZIONE FLUIDO TERMOMETTORE
- CRONO-TERMOSTATO AMBIENTE
- COLLEGAMENTO ELETTRICO PER REGOLAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE
- PRESA DI ASPIRAZIONE SU TRATTO ORIZZONTALE
- VERTICALE TORRINO DI ASPIRAZIONE
- TRATTO ORIZZONTALE CONDOTTA DI ASPIRAZIONE

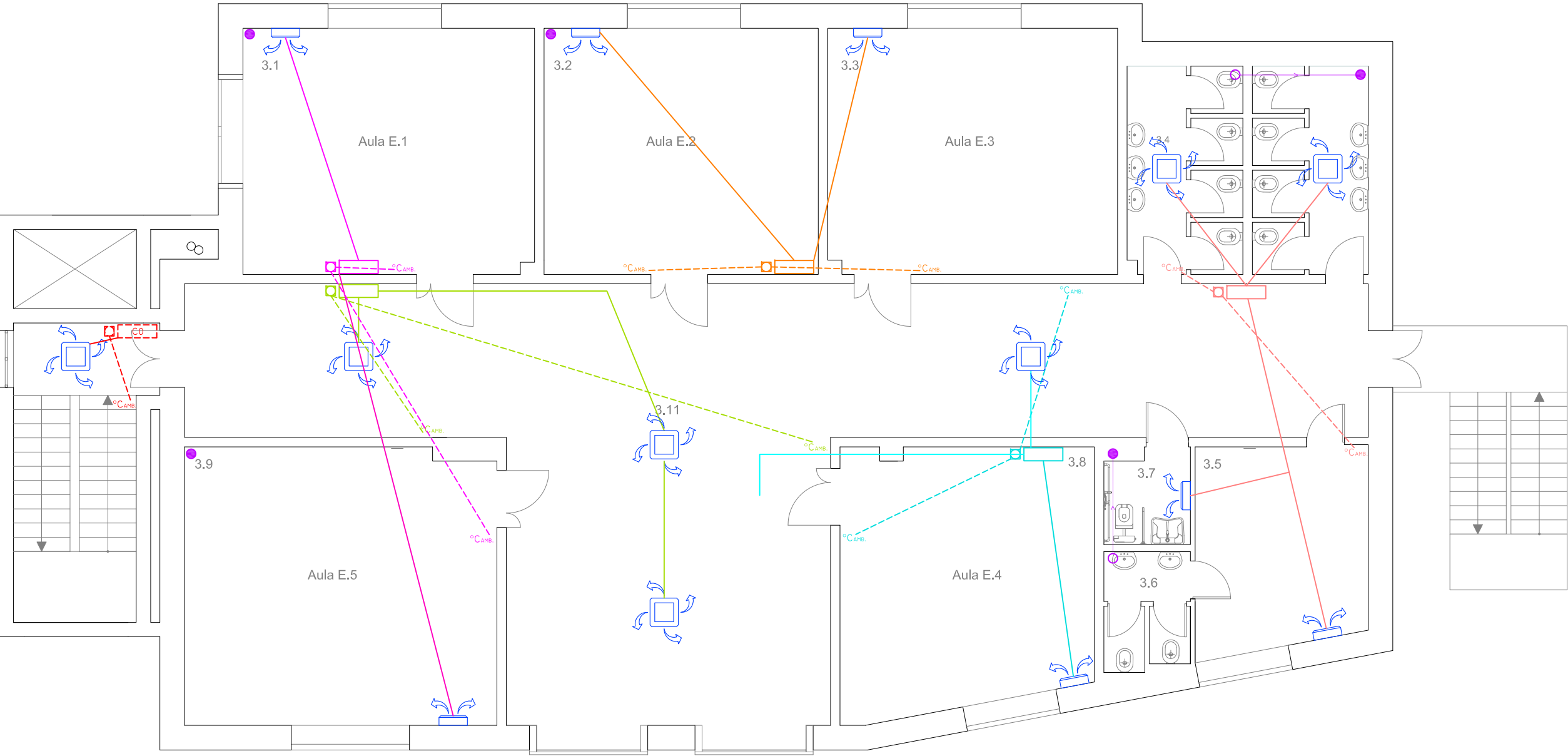
PIANTA PIANO TERRA



scala 1:100

- COLETTORE
- VALVOLA ON-OFF PER REGOLAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE
- COLONNE MONTANTI
- DISTRIBUZIONE FLUIDO TERMOMETTORE
- CRONO-TERMOSTATO AMBIENTE
- COLLEGAMENTO ELETTRICO PER REGOLAZIONE TEMPERATURA AMBIENTE
- PRESA DI ASPIRAZIONE SU TRATTO ORIZZONTALE
- VERTICALE TORRINO DI ASPIRAZIONE
- TRATTO ORIZZONTALE CONDOTTA DI ASPIRAZIONE

PIANTA PIANO PRIMO



scala 1:100



PIANTA DELLA COPERTURA