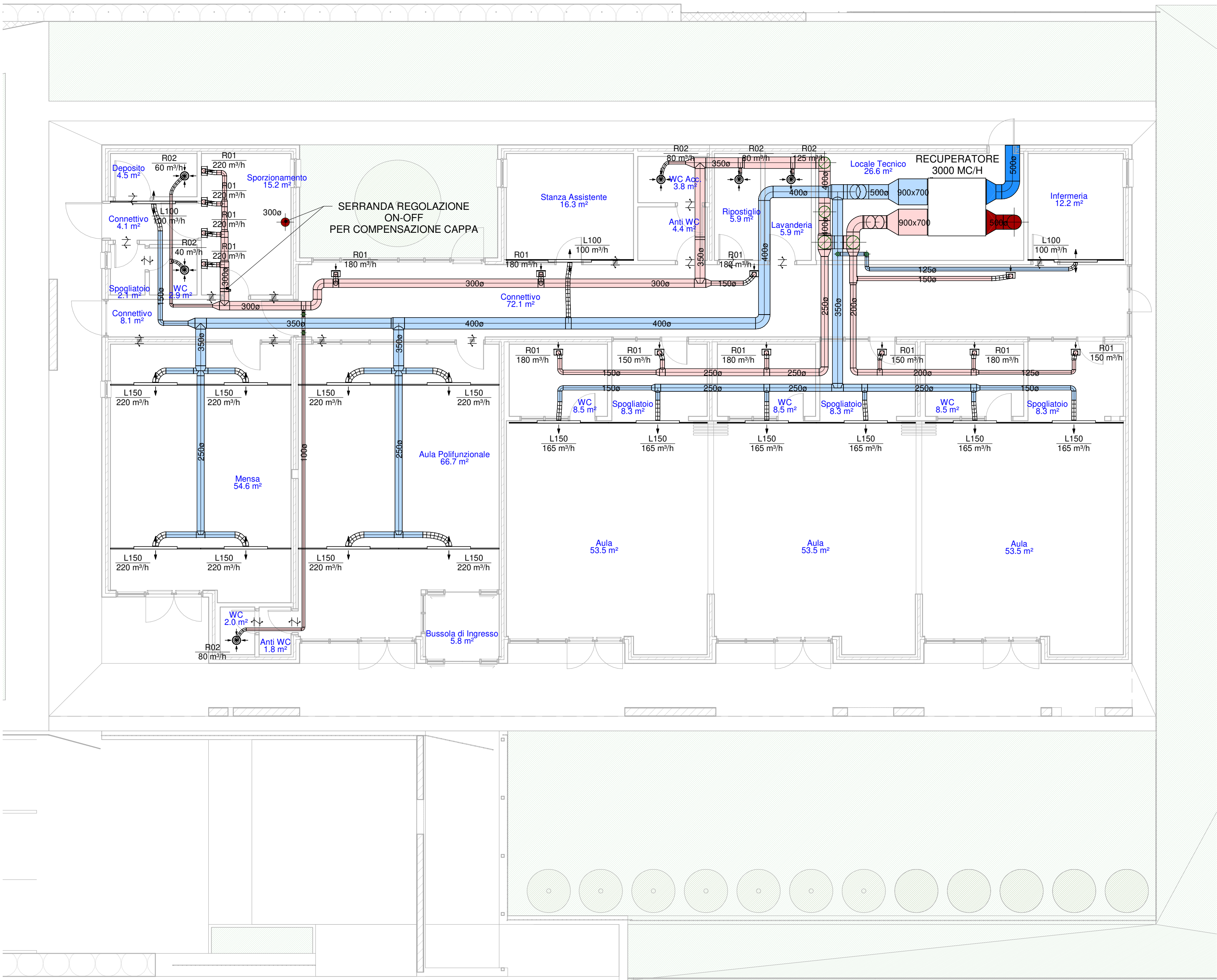


LEGENDA

- CANALI DI MANDATA
- CANALI DI RIPRESA
- CANALI DI PRESA D'ARIA ESTERNA
- CANALI DI ESPULSIONE
- CANALI FLESSIBILI, CLASSE 0 DI RESISTENZA AL FUOCO.
- DIFFUSORE LINEARE DI MANDATA O RIPRESA A FERITOIE AD ALTA INDUZIONE. LE FERITOIE HANNO LARGHEZZA DA 30 MM, LUNGHEZZA DA 800 A 1.500 MM. N° DI ATTACCHI ARIA PRIMARIA DA 1 A 3. DEFLETTORI ORIENTABILI PER DIVERSI TIPI DI LANCIO, IN MATERIALE PLASTICO CON GUIDE. PLENUM DI ALIMENTAZIONE IN ACCIAIO ZINCATO CON MATERIALE ISOLANTE CERTIFICATO IN CLASSE 1. COMPLETO DI SERRANDA DI REGOLAZIONE.
- GRIGLIA DI RIPRESA IN ALLUMINIO DA INCASSO. COMPLETA DI SERRANDA DI REGOLAZIONE.
- VALVOLA DI ESTRAZIONE IN POLIPROPILENE A CONI REGOLABILI DA INCASSO IN CONTROSOFFITTATURA. COMPLETA DI SERRANDA DI REGOLAZIONE.
- PORTE SOLLEVATE DA TERRA 2 CM
- GRIGLIA CON PROTEZIONE ACUSTICA

ETICHETTA CANALIZZAZIONE	ETICHETTA DIFFUSORE
$l \times h - \varnothing$ Dimensione canalizzazione	Codice termostato di riferimento
	Modello diffusore:
	L150 - Diffusore lineare 1 feritoia 30mm
	L100 - Diffusore lineare 1 feritoia 30mm
	R01 - Griglia di ripresa 200x300
	R02 - Valvola di estrazione d'150
	Portata d'aria



FOLIGNANO (AP)
REALIZZAZIONE DI MODULI SCOLASTICI
PER LA SCUOLA INFANZIA DI PIANE DI
MORRO DA REALIZZARE IN FOLIGNANO
CAPOLUOGO

PROGETTISTI: STUDIO TECNICO GRUPPO MARCHE
Contrada Potenza, 11 62100 Macerata
P.Iva 00141310433
Tel. +39 0733 492522
azienda certificata ISO 9001:2015 - ISO 14001:2015

**COLLABORATORI
PROGETTO ARCHITETTONICO:** Arch. Elisa Scalabrini
Ing. Jessica Ianni
Arch. Marco Marozzi

Progetto Definitivo

Impianti Meccanici
PIANTE AERAUICO

Repertorio/Posizione	2799/01
Data	Giugno 2019
Verificato da	AC

D-MN2

Scala		1 : 100
N.	Descrizione	Data
0	Prima Emissione	Giu 2019
1		
2		
3		
4		