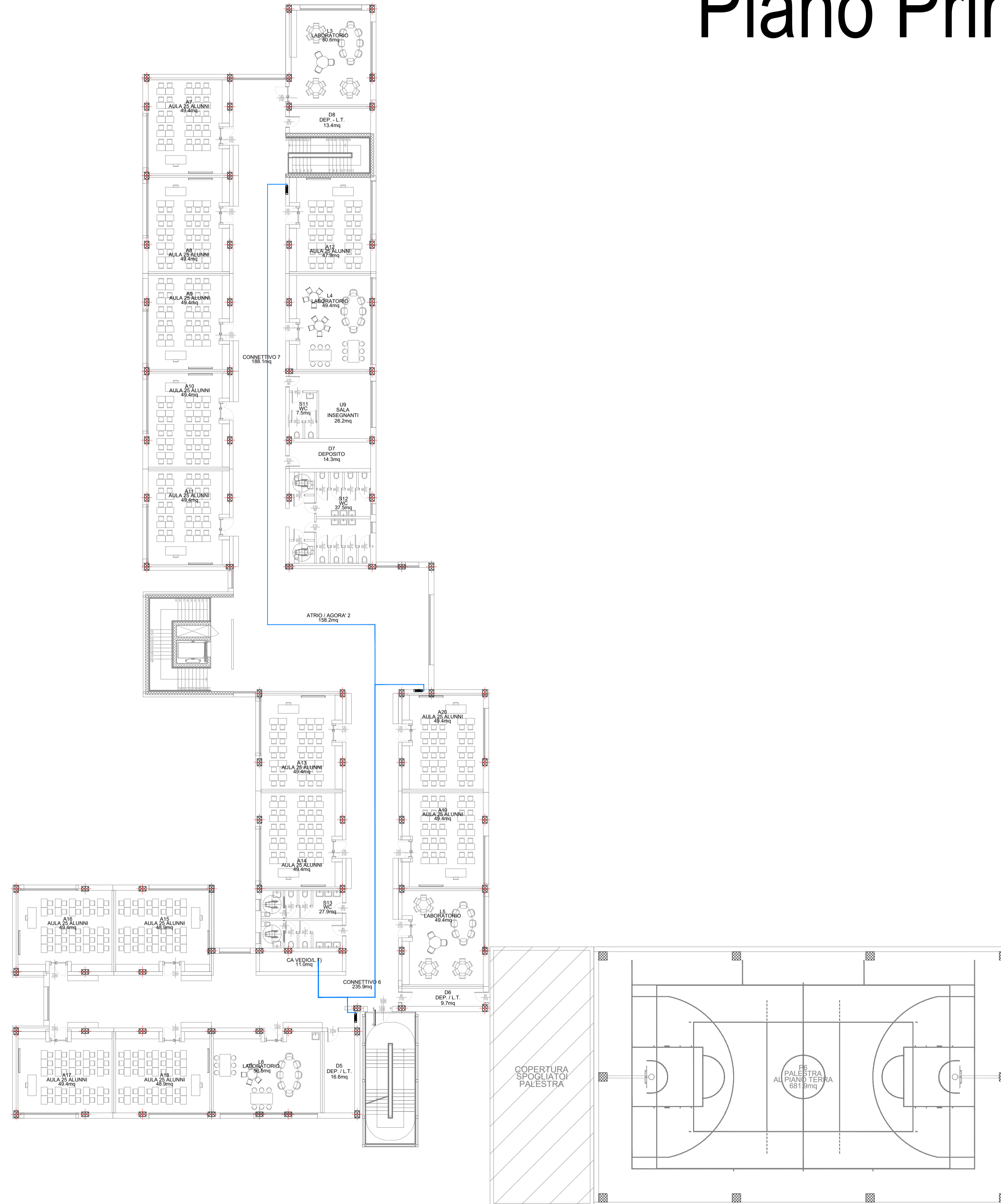


# Piano Primo



## LEGENDA ANTINCENDIO

	Tubazioni per circuito ANTINCENDIO in acciaio zincato complete di isolamento termico come da DPR 412/93
	Tubazioni per ATTACCO MOTOPOMPA VVF in polietilene ad alta densità (PEAD), conforme alla UNI EN 12201
	Naspo incassato a parete



Comune di Concorezzo  
NUOVA SCUOLA PRIMARIA DI VIA OZANAM

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA INERENTE LA REALIZZAZIONE DELLA NUOVA SCUOLA PRIMARIA DI VIA OZANAM - CIG: 9839258C8D

NUOVA SCUOLA PRIMARIA DI VIA OZANAM

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR) - MISSIONE 5 COMPONENTE 2  
INVESTIMENTO/SUBINVESTIMENTO 2.1 "RIGENERAZIONE URBANA"



J+S S.p.A. Architecture & Engineering

PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA - STRUTTURALE - IMPIANTISTICA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

via dei Mastri 13 - 20863 Concorezzo (MB) Italia  
tel. 039.6866301  
info@jplus.it www.jplus.it



Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07.08.2023	EMISSIONE	RC	MR	GC
01	04.09.2023	REVISIONE A SEGUITO DI RAPPORTO DI VALIDAZIONE	RC	MR	GC

Codifica WBS	Alvo	Commissa	Fase progetto	Appalto/Opera	Attività	Disciplina	Categoria	Progressivo	Revisione
	21	0175	PF	A01	IMP	M	PI	010	01

Titolo tavola	Commissa
Pianta piano primo Distribuzione antincendio	21 - 075
Scala	1:200
Data	07.08.2023