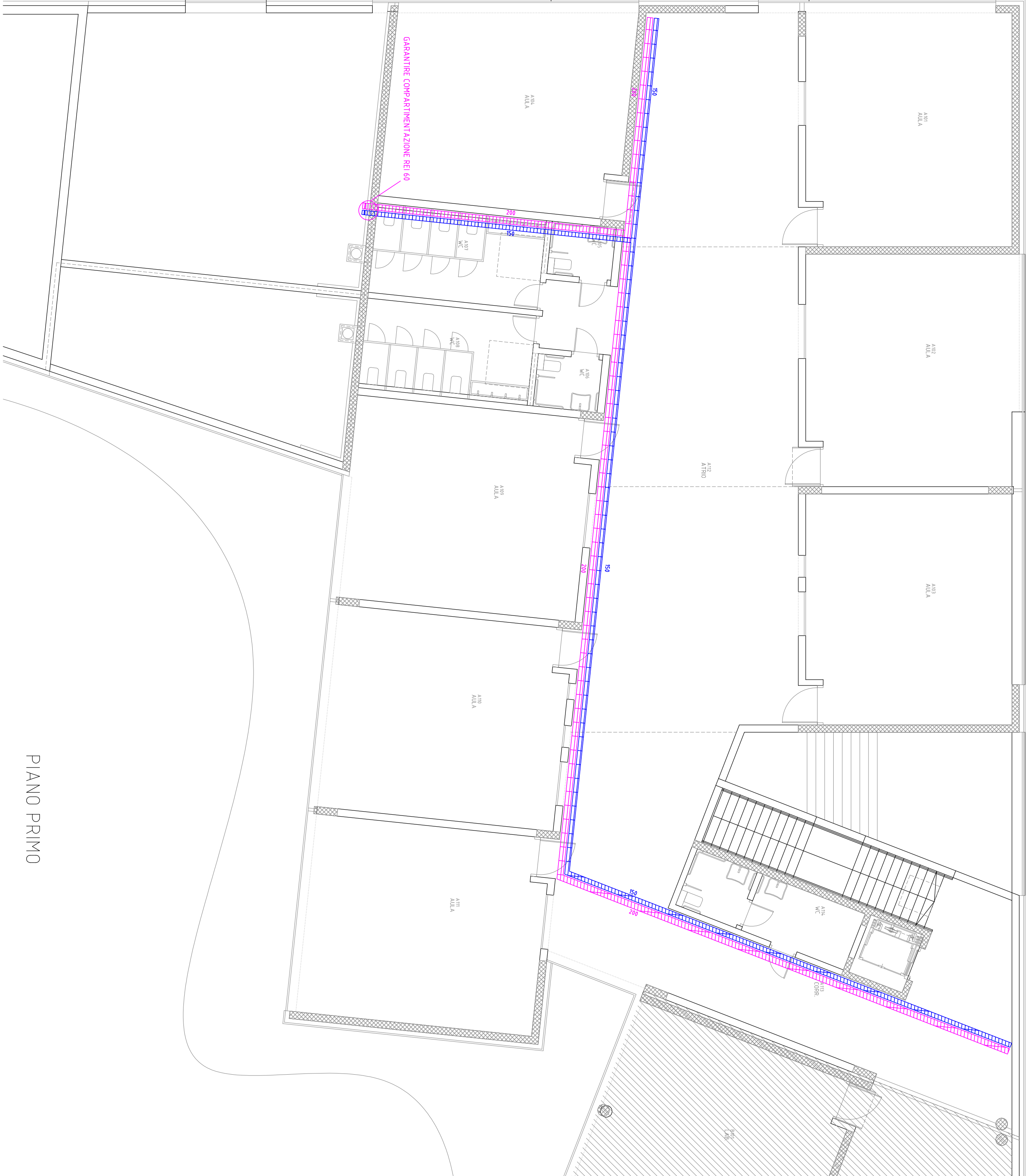
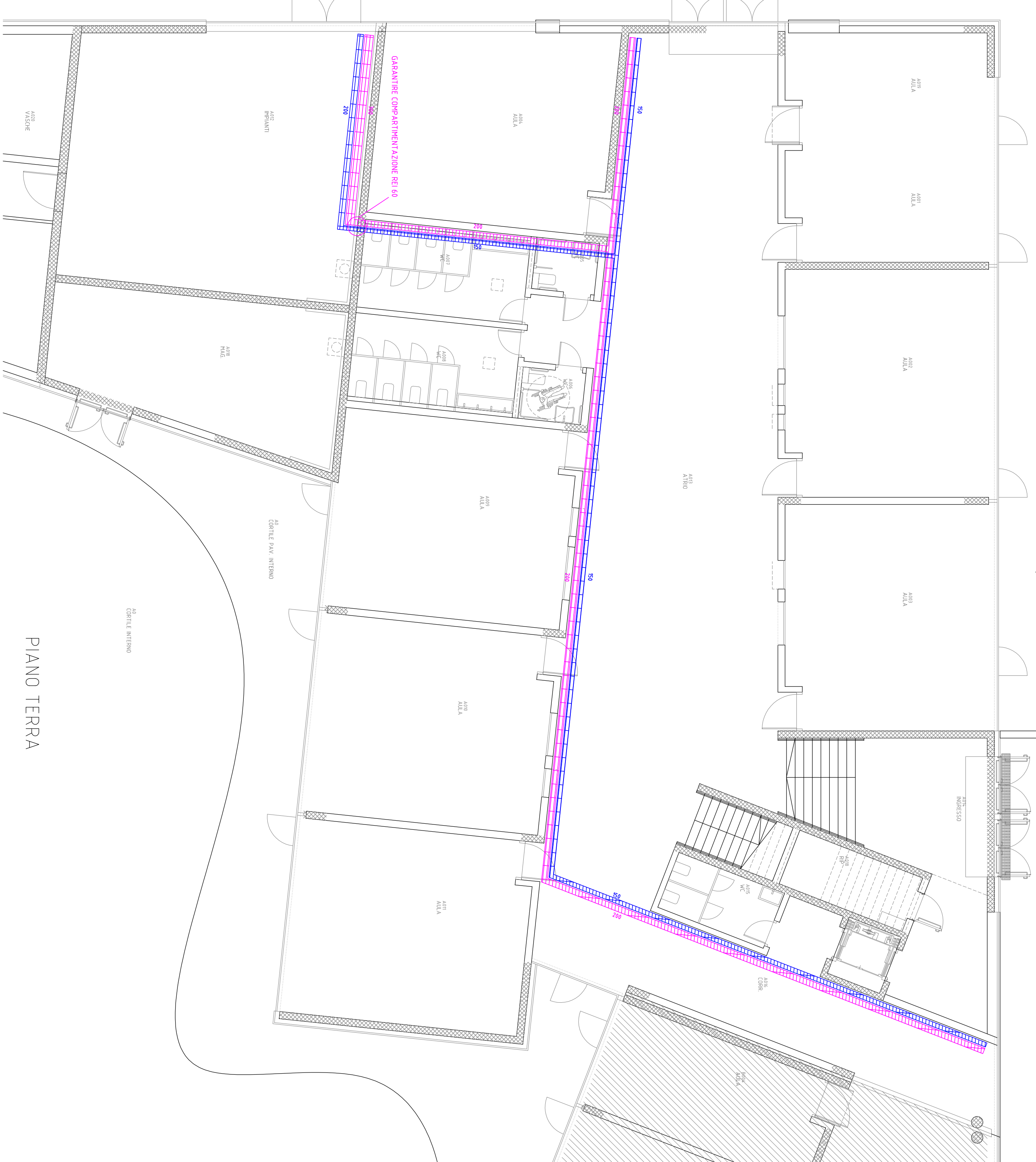
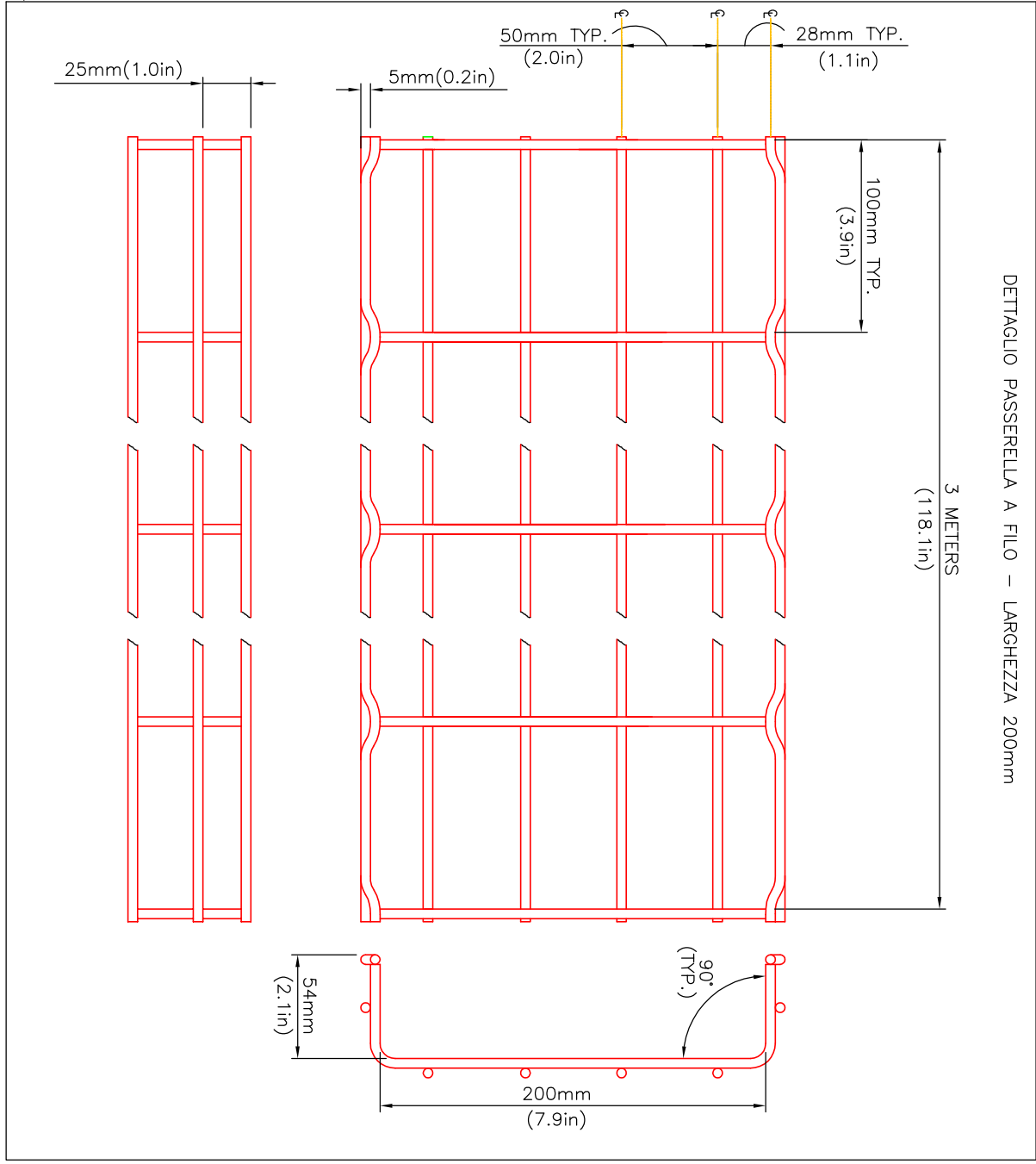


LEGENDA PASSERELLE	
	Passerella portacavi in filo di acciaio per Fm e luce, posa in controsoffitto
	NP IE 026 / NP IE 027
	Passerella portacavi in filo di acciaio per impianti speciali, posa in controsoffitto
	NP IE 025 / NP IE 026

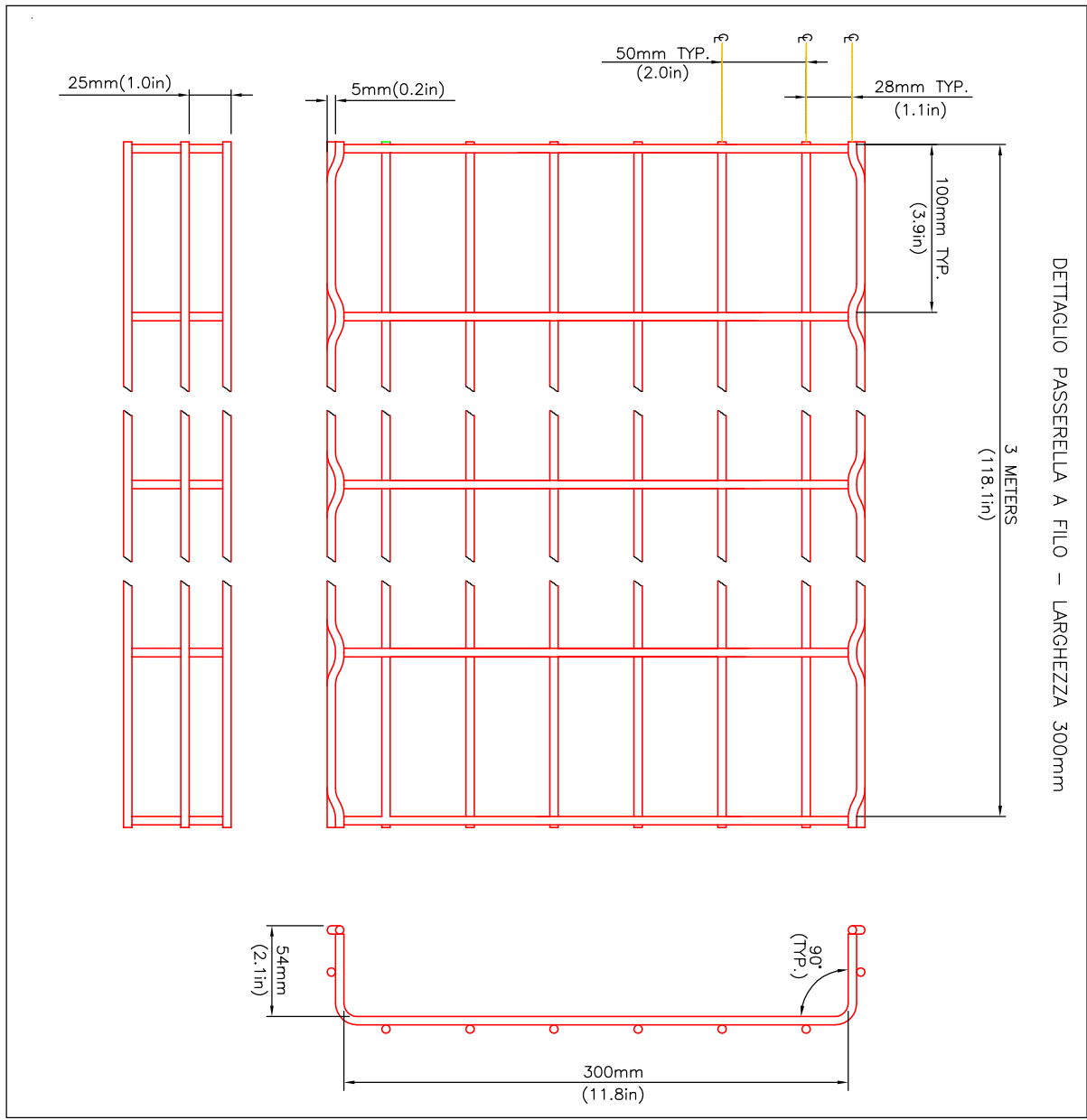


PIANO TERRA

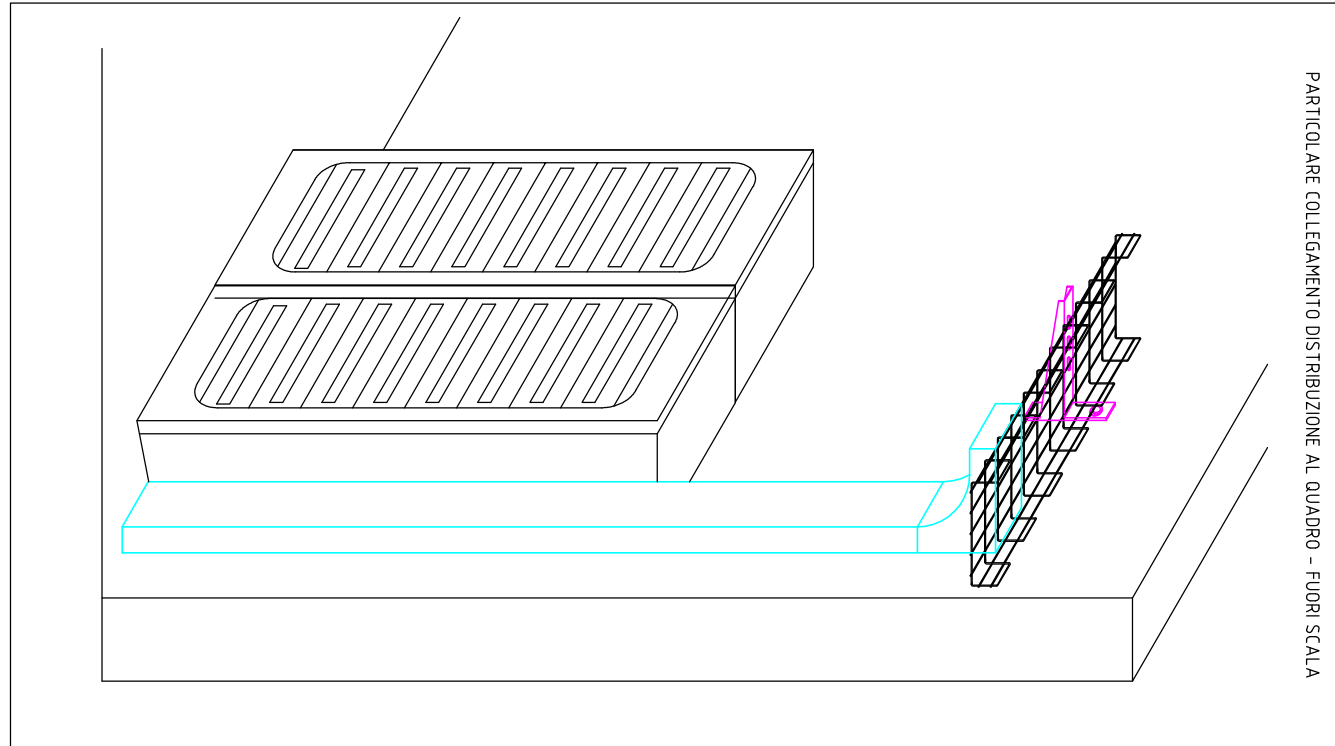
PIANO PRIMO



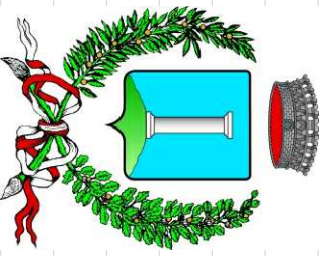
DETTAGLIO PASSERELLA A FILO - LARGHEZZA 200mm



DETTAGLIO PASSERELLA A FILO - LARGHEZZA 300mm



PARTECOLARE COLLEGAMENTO DISTRIBUZIONE AL QUADRO - TIPO SCALA



COMUNE DI COLOGNOLA AI COLLI - VR  
SETTORE SERVIZI TECNICI - EDILIZIA PUBBLICA

PROGETTO NUOVA SCUOLA PRIMARIA


CUP I37B1500070006

LOTTO A  
VARIANTE 1

PROGETTO ESECUTIVO

RAAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI IMPRESE

mandatario



PROGETTO IMPIANTI  
BARANA ENGINEERING S.p.A.  
BARANA ING. LUCIANO

Via Industriale Ardizzone 1 - 37023 SREZZANA (VR) - Tel. 045 8652471 - Fax 045 807014 - info@barana.it

IMPIANTI ELETTRICI E SPECIALI  
PIANTA PIANI TERRA E PRIMO  
DISTRIBUZIONE PRINCIPALE PASSERELLE

scala  
1:100

data  
25.08.2015

progetto  
051-E-006-3

Titolo: Fmme

E006

REV.	DATA	DESCRIZIONE	EL.	CP.
2	28.07.2015	LOTTO A - VARIANTE AL PROGETTO ESECUTIVO	ADP	LB
3	25.08.2015	CORREZIONI E INTEGRAZIONI	ADP	LB

This document may not be copied, reproduced or otherwise used in part or entirety without the written permission of the author. All rights reserved. The author shall be held responsible for any errors or omissions.