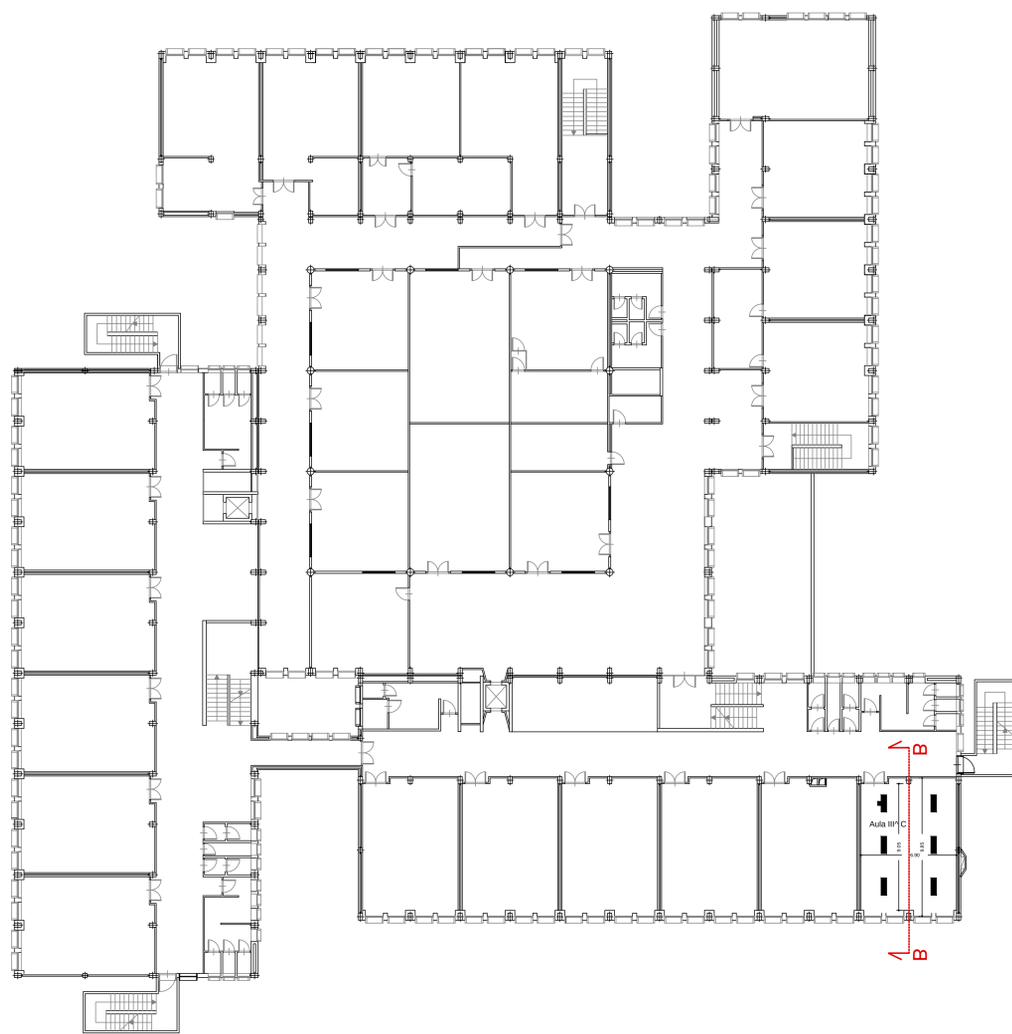
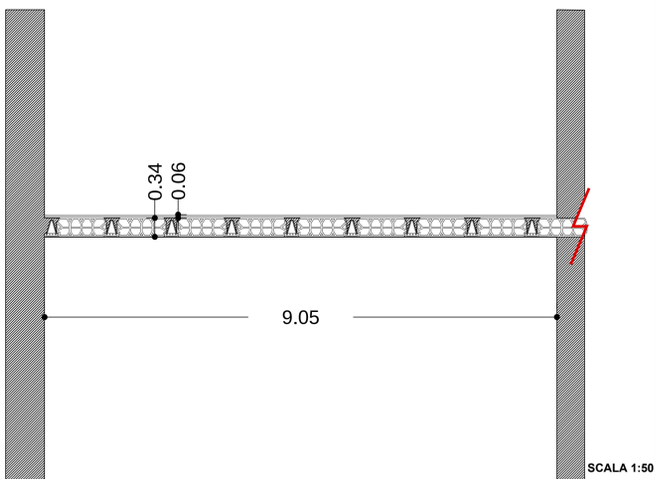


PLANIMETRIA PIANO MEZZANO E PRIMO



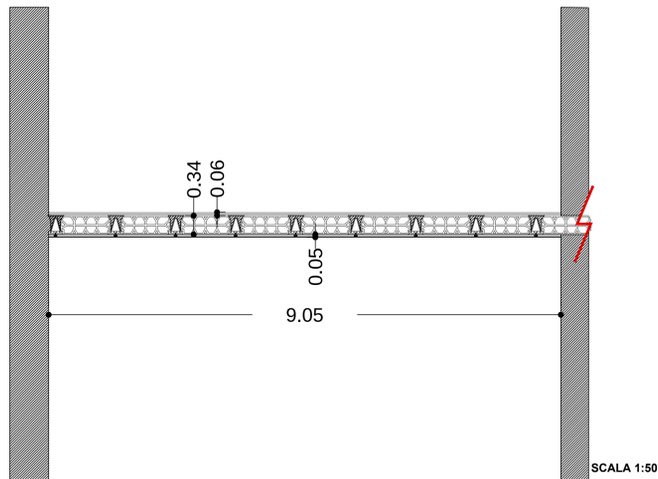
SCALA 1:200

SEZIONE DELLO STATO DI FATTO DEL SOLAIO SUPERIORE



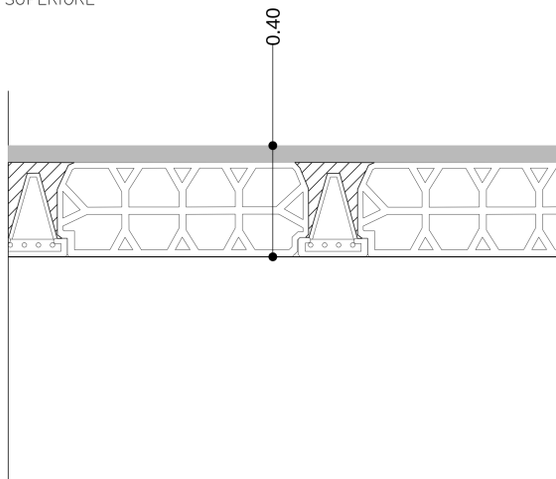
SCALA 1:50

SEZIONE DI PROGETTO DEL SOLAIO SUPERIORE



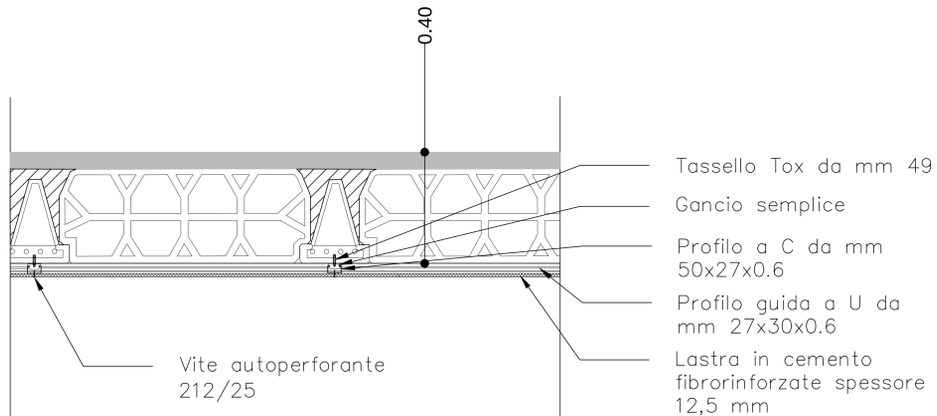
SCALA 1:50

PARTICOLARI COSTRUTTIVI DELLO STATO DI FATTO DEL SOLAIO SUPERIORE



SCALA 1:10

PARTICOLARI COSTRUTTIVI DI PROGETTO DEL SOLAIO SUPERIORE



STATO DI FATTO	Legenda	PROGETTO
-3.40	Quote pavimento	
H 6.01	Altezza del soffitto	
	Sezione	
	Aeratori	
	Sensori	
	Luci di emergenza	
	Piafoniere	
	Struttura di supporto per i fari	
	Controsoffitto in pannelli in gesso	
	Quote pavimento (+0.00)	
	Quote pavimento (-1.80)	
	Quote pavimento (-3.40)	
	Quote pavimento (-4.00)	
SEZIONE		
	Letto di malta	
	Muro sezionato	
	Stratigrafia del solaio (con pignatte)	
	Pendini	
	Controsoffitto in gesso e isolamento con lana di roccia con giunti maschio femmina	
PARTICOLARI COSTRUTTIVI		
	Controsoffitto in gesso e isolamento con lana di roccia con giunti maschio femmina	
	Controsoffitto acustico in pannelli di lana di roccia vulcanica con traversi a T	
	Sistema antisfondellamento con lastre di cemento fibrorinforzato	



RIFACIMENTO DI ALCUNI CONTROSOFFITTI DELLA SCUOLA MEDIA "PERTINI" DI DESIO (B/1554bis)

PERIZIA DI VARIANTE N.01



<p>progettazione</p> <p>TAU</p> <p>TAU Trasporti e Ambiente Urbano s.r.l.</p> <p>p.iva e c.f. 05500190961</p> <p>t. +39 02 26417244 t. +39 02 26417284 t. +39 02 73962215 www.tau.com</p>	<p>Certificato UNI EN ISO 9001 n° 24163/01/S</p> <p>emesso da RINA Services SpA</p> <p>associato</p> <p>via Ostavia 187 20134 Milano</p> <p>studio@ta-ai.com studio@pec.tau.com www.tau.com</p>	<p>direzione tecnica</p> <p>DOTT. ING. MARCO SALVADORI</p> <p>oice</p> <p>INGEGNERI DELLA REGIONE LOMBARDIA</p> <p>Bozza Estensori: di cultura e scienza di ingegneria</p> <p>n° A 17453</p>																														
<p>codifica elaborato</p> <table border="1"> <tr> <td>commissa</td> <td>fase</td> <td>livello</td> <td>tipo</td> <td>prog</td> <td>rev</td> <td>nr</td> <td>scala</td> </tr> <tr> <td>3410</td> <td>DL</td> <td>V1</td> <td>PL</td> <td>01</td> <td>A</td> <td>2.2</td> <td>VARIE</td> </tr> </table>	commissa	fase	livello	tipo	prog	rev	nr	scala	3410	DL	V1	PL	01	A	2.2	VARIE	<p>oggetto</p> <p>PLANIMETRIA, SEZIONI E PARTICOLARI COSTRUTTIVI - AULA III^a C</p>															
commissa	fase	livello	tipo	prog	rev	nr	scala																									
3410	DL	V1	PL	01	A	2.2	VARIE																									
<table border="1"> <tr> <th>rev</th> <th>data</th> <th>autore</th> <th>verifica</th> <th>approvazione</th> </tr> <tr> <td>A</td> <td>03.08.2016</td> <td>Alfredo Colombo</td> <td>Marco Salvadori</td> <td>Giorgio Morini</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>C</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>D</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	rev	data	autore	verifica	approvazione	A	03.08.2016	Alfredo Colombo	Marco Salvadori	Giorgio Morini	B					C					D											
rev	data	autore	verifica	approvazione																												
A	03.08.2016	Alfredo Colombo	Marco Salvadori	Giorgio Morini																												
B																																
C																																
D																																

SCALA 1:10