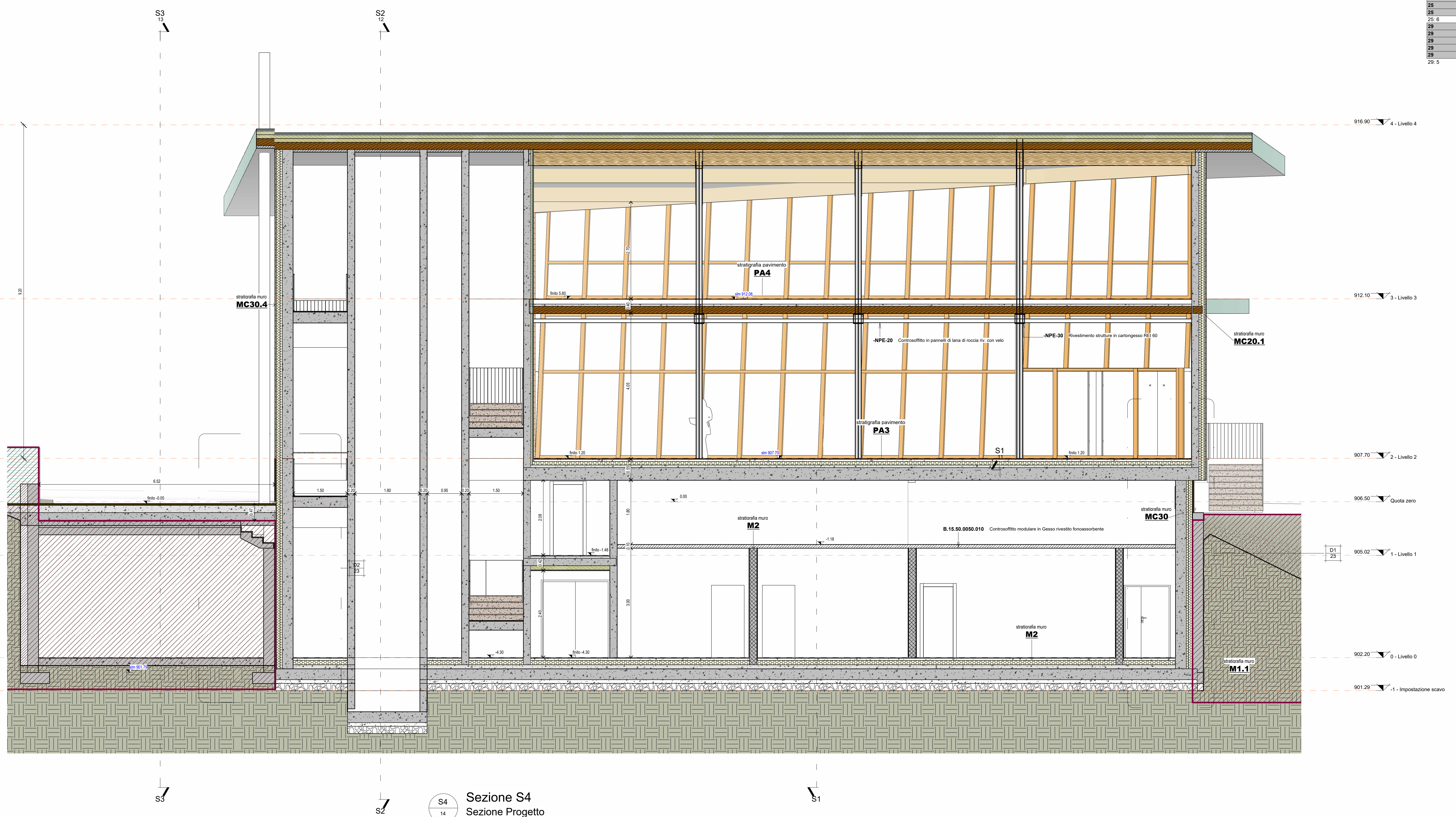


Abaco Particolari			
Numeri della tavola	Numeri di dettaglio	Nome della tavola	Nome vista
22	P12	Particolari terrazzo sud	2-Livello 2 ESE - Dettaglio Terrazzo Sud
22	P13	Particolari terrazzo sud	Dettaglio Inghiere esterne
22.2			
23	D1	Particolari Costruttivi D1 D2 D3	Sezione S4 PR - ESE - Dettaglio P1
23	D2	Particolari Costruttivi D1 D2 D3	Sezione S4 PR - ESE - Dettaglio P2
23	D3	Particolari Costruttivi D1 D2 D3	Sezione S1 ESE - Dettaglio P3
23.3			
24	D4	Particolari Costruttivi D4 D5 D6 D7	Sezione S1 ESE - Dettaglio P4
24	D5	Particolari Costruttivi D4 D5 D6 D7	Particolari rivestimenti strutture in cartongesso REI 60
24	D6	Particolari Costruttivi D4 D5 D6 D7	Sezione S1 ESE - Dettaglio P5
24	D7	Particolari Costruttivi D4 D5 D6 D7	Dettaglio 1 piano ex Tribune
24.4			
25	D8	Particolari Costruttivi D8-D13	Dettaglio laterale SX ingresso ex Tribune
25	D9	Particolari Costruttivi D8-D13	Dettaglio laterale DX ingresso ex Tribune
25	D10	Particolari Costruttivi D8-D13	Dettaglio laterale dx facciata Sud FC1 ex Tribune
25	D11	Particolari Costruttivi D8-D13	Dettaglio aggancio muro facciata FC1 nord ex Tribune
25	D12	Particolari Costruttivi D8-D13	Dettaglio lato aggancio strutture in lamellare
25	D13	Particolari Costruttivi D8-D13	Dettaglio laterale SX facciata FC1 e 1 piano ex Tribune
25.6			
29	D12	Particolari costruttivi D12-D16	Dettaglio scala retrattile uscita in copertura
29	D13	Particolari costruttivi D12-D16	Dettaglio paravene copertura
29	D14	Particolari costruttivi D12-D16	Dettaglio torrette-tipo sifati
29	D15	Particolari costruttivi D12-D16	Esempio fissaggio pannelli fotovoltaici
29	D16	Particolari costruttivi D12-D16	Esempio doppia aggraffatura copertura



Legenda retini  
 Parte di edificio attuale da mantenere cui raccordarsi

	<b>PROVINCIA AUTONOMA DI TRENTO</b>							
	<b>AGENZIA PROVINCIALE OPERE PUBBLICHE</b>							
	<b>SERVIZIO OPERE CIVILI</b>							
	<b>UFFICO PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI</b>							
	<b>COMUNE DI TESERO</b>							
	<b>LAVORI PUBBLICI E AMBIENTE</b>							
	<b>Lavori di adeguamento dello stadio del fondo a Lago di Tesero UF1-B</b>							
<b>FASE PROGETTO:</b>								
<b>PROGETTO ESECUTIVO</b>								
<b>CATEGORIA:</b>								
<b>ARCHITETTURA</b>								
<b>TITOLO TAVOLA:</b>								
<b>Ex Tribune Sezione S4</b>								
C SP E-90/000	C SOC 5360	Come indicato	FASE PROGETTO E	TIPO ELAB. T	CATEGORIA: 312	PART. DOPERA UF1-B	N° PROGR. 312-14	REVISIONE:
PROGETTO ARCHITETTONICO: arch. Marco GIOVANAZZI			PROGETTO STRUTTURE e ANTINCENDIO: ing. Marco SONTACCHI			Visto il DIRIGENTE: ing. Marco GELMINI		
PROGETTO IMPIANTI ELETTRICI: ing. Renato COSER			PROGETTO IMPIANTI TERMOMECCANICI: ing. Giovanni BETTI			Visto il DIRETTORE dell'UFFICIO: arch. Silvano TOMASELLI		
IL COORDINATORE DEL GRUPPO DI PROGETTO: ing. Gabriele DEVIGILI								
CSP: ing. Pietro MATTIOLI			RELACIONE GEOLOGICA: geol. Mirko DEMOZZI			RELACIONE ACUSTICA: ing. Matteo AGOSTINI		
NOME FILE: Autodesk Docs://Centro Fondo Tesero MICO 2026/Tesero Edificio Tribuna ARCH ESE.svt								
DATA REDAZIONE: 05/06/2023 09:21:22								