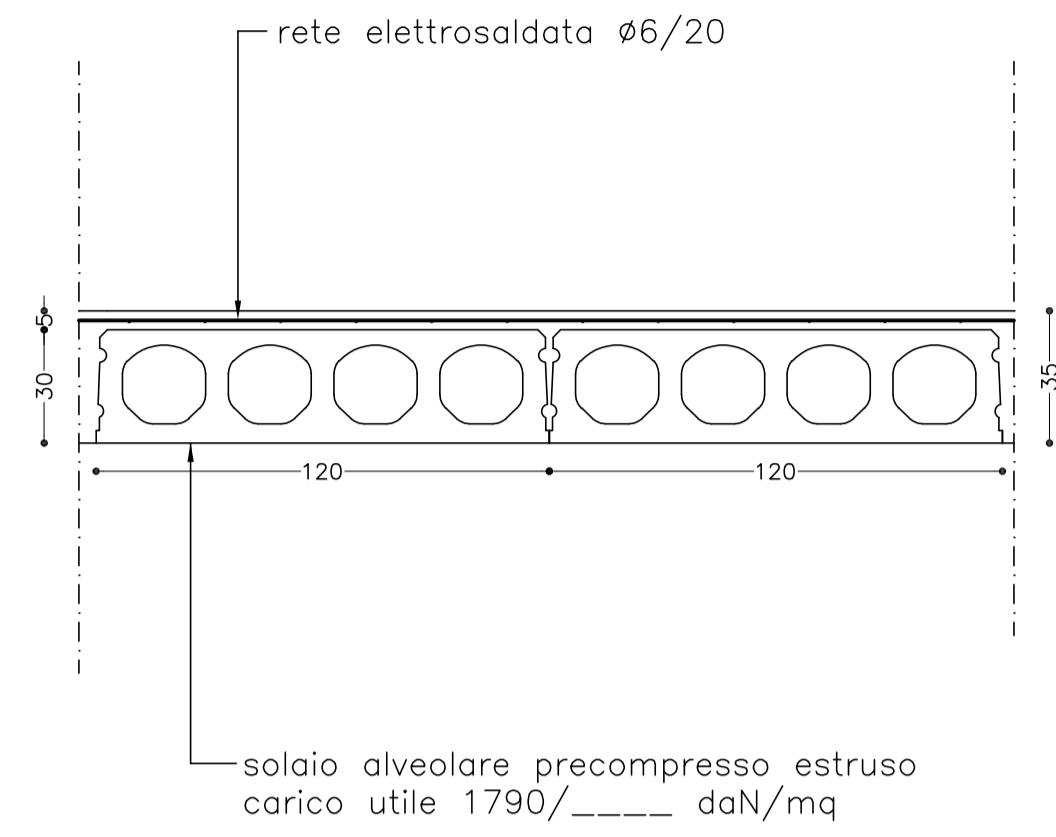
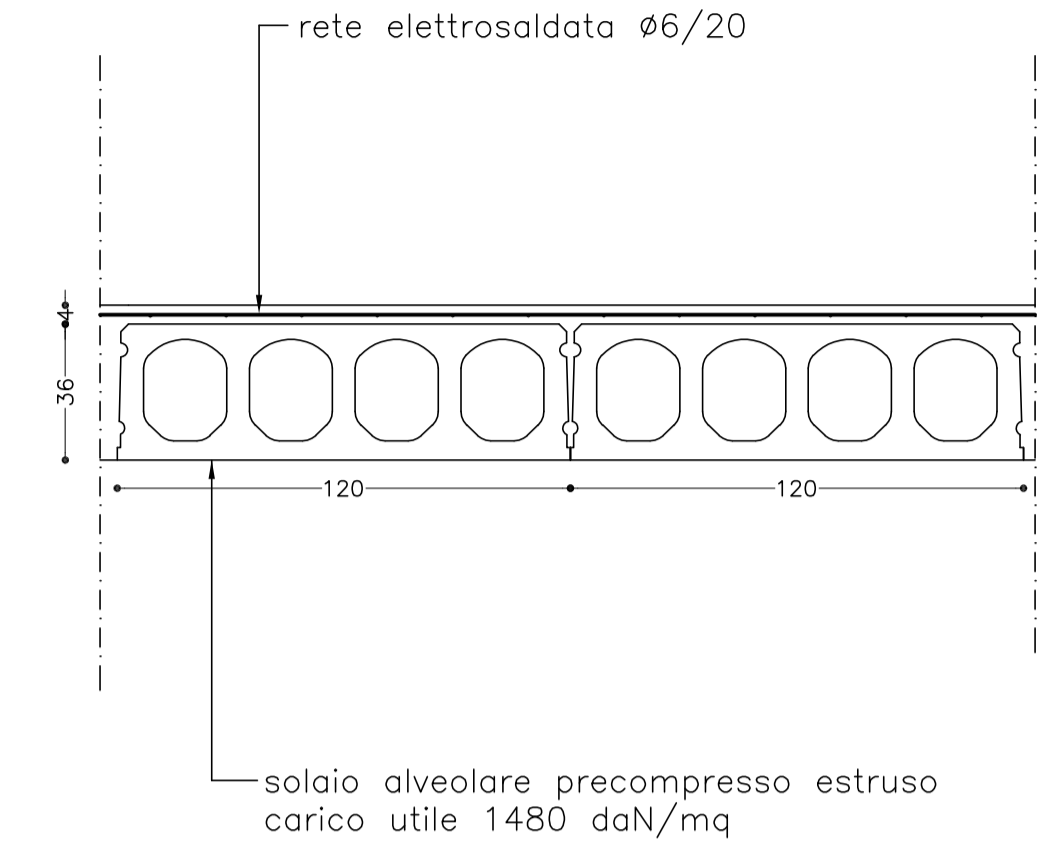


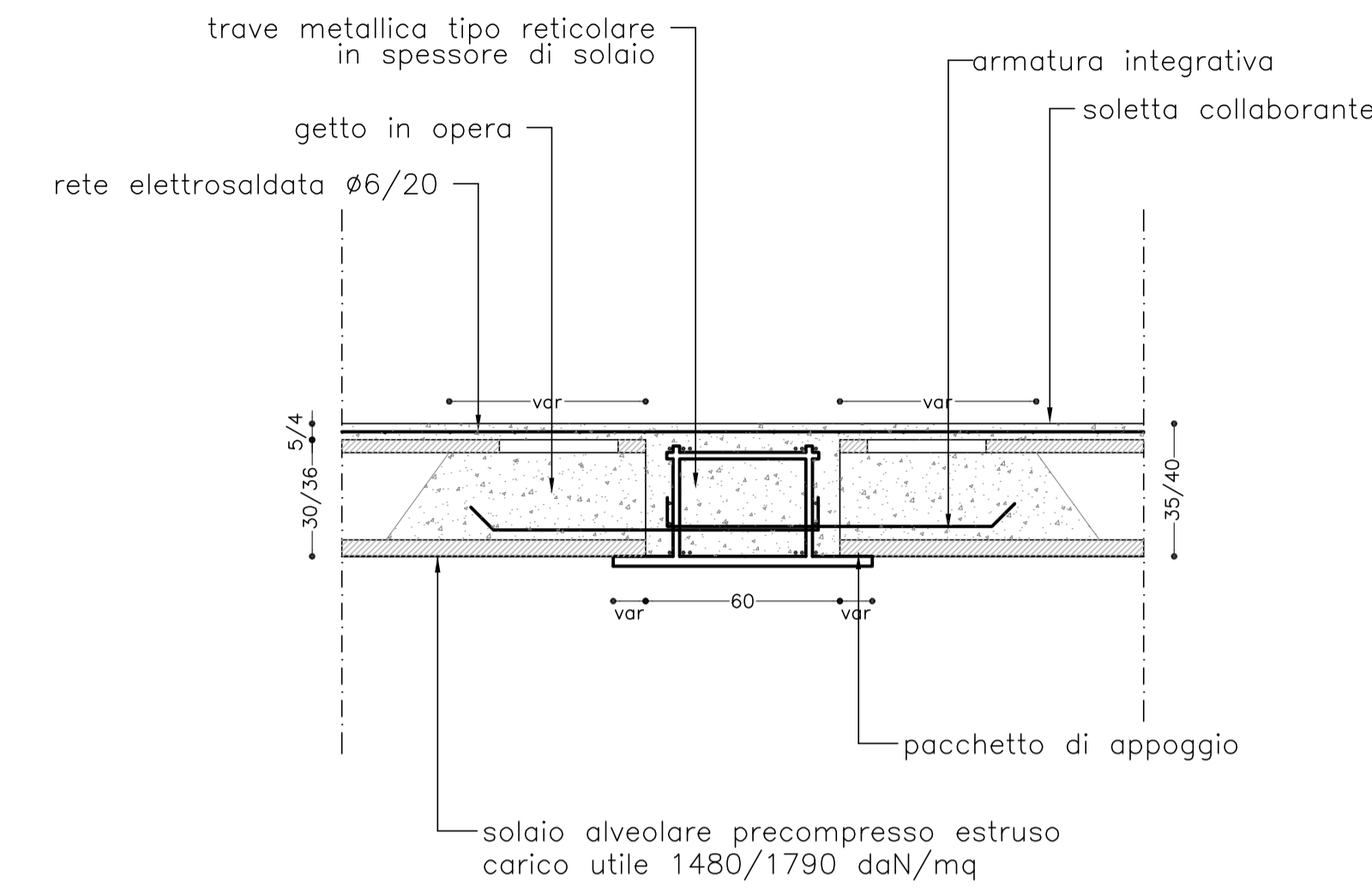
SEZIONE TIPO SOLAIO S1
Scala 1:20



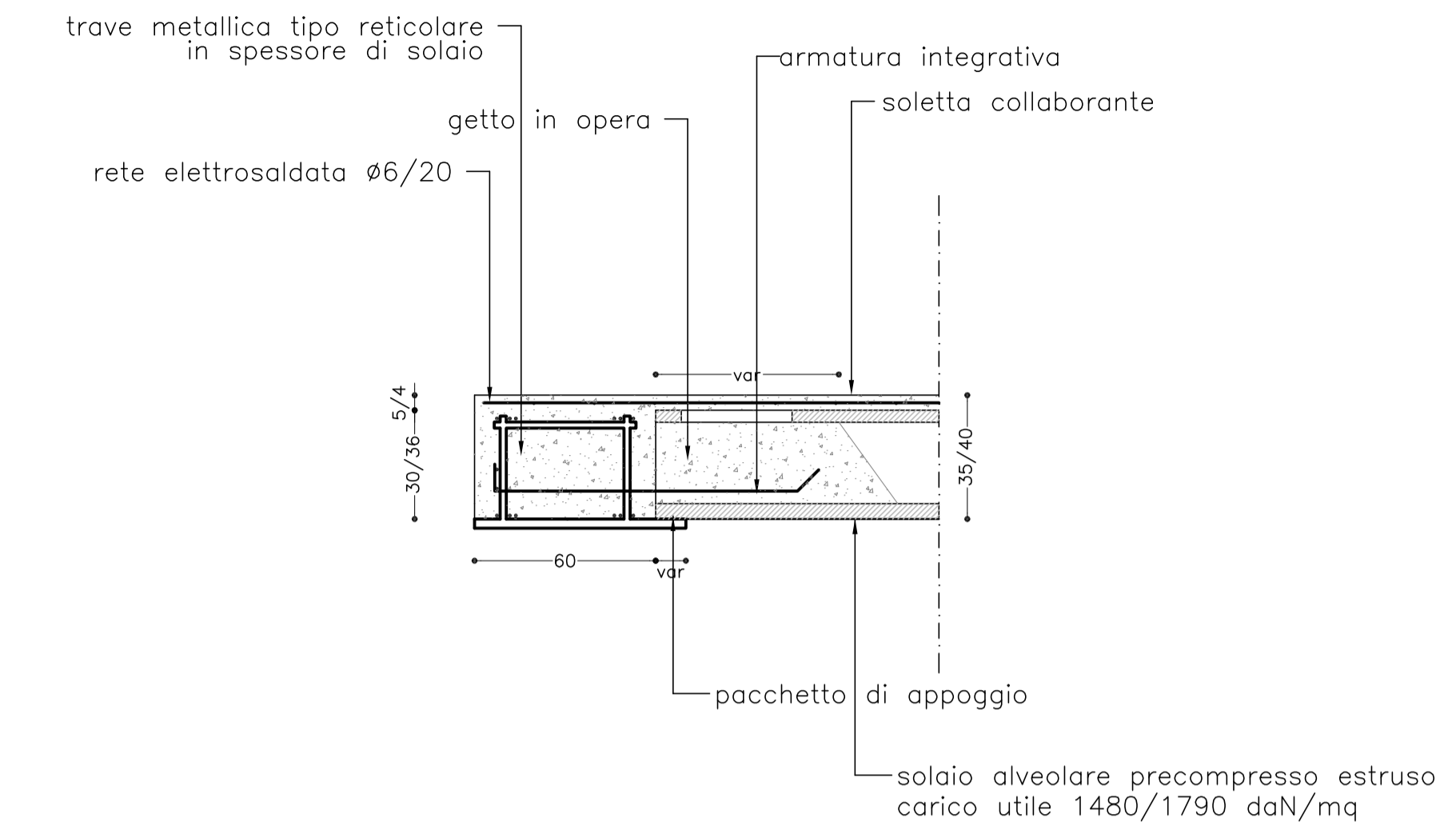
SEZIONE TIPO SOLAIO S2
Scala 1:20



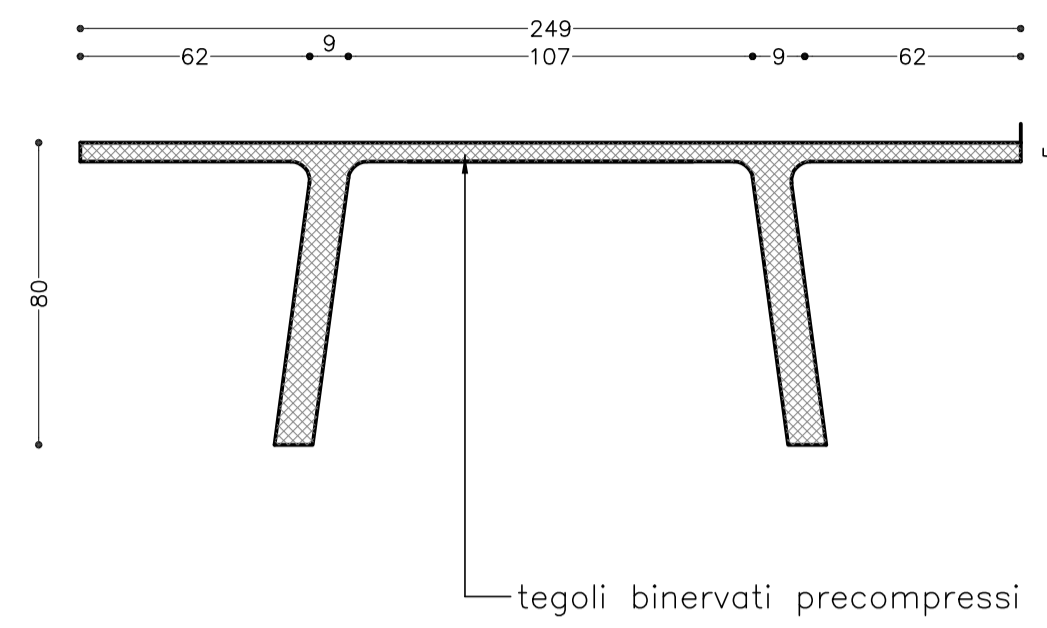
SEZIONE TIPO TRAVE DI SPINA S1/S2
Scala 1:20



SEZIONE TIPO TRAVE DI BORDO S1/S2
Scala 1:20



SEZIONE TIPO SOLAIO S3
Scala 1:20

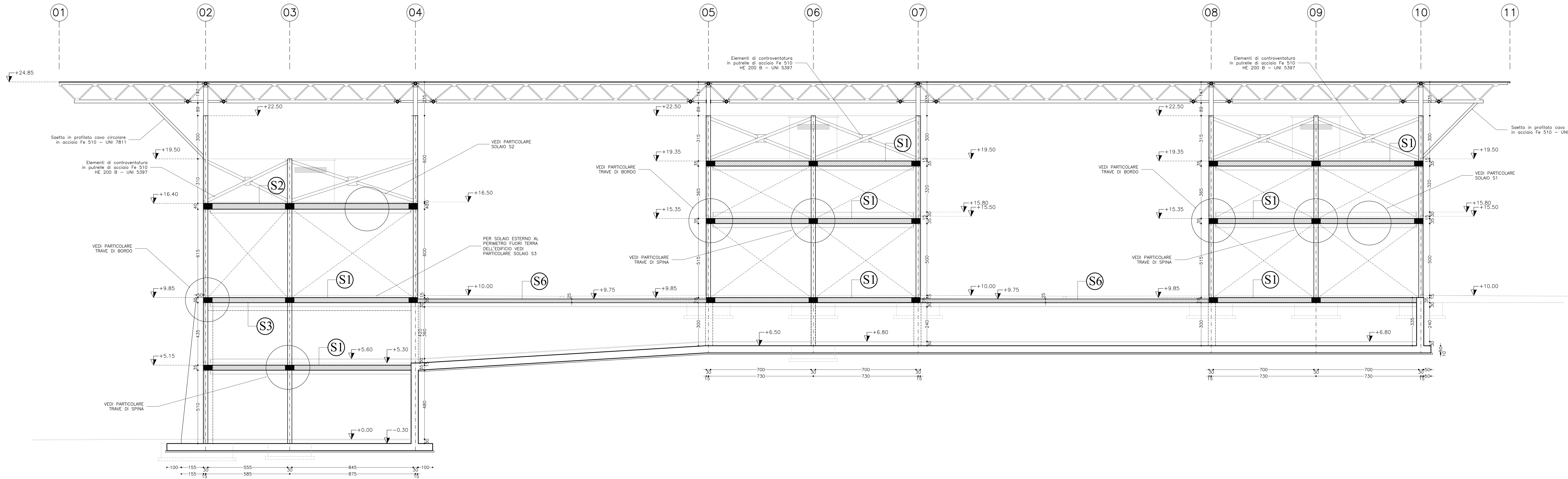


SEZIONE LONGITUDINALE A-A

Scala 1:50

LEGENDA

- TRAVI IN SPESSORE CENTRALI E DI BORDO
- SOLAIO ALVEOLARE PRECOMPRESSO ESTRUSO
- SOLAIO IN C.A. PIENO



 					
Traforo Autostradale del Fréjus / Tunnel Routier du Fréjus COSTRUZIONE GALLERIA DI SICUREZZA / CONSTRUCTION GALERIE DE SECURITE					
PROGETTO DEFINITIVO 2006 / PROJET 2006 OPERE ESTERNE LATO ITALIA CENTRO DI SOCCORSO VENTILAZIONE E MANUTENZIONE CSVM					
SEZIONE LONGITUDINALE A-A PARTICOLARI COSTRUTTIVI SOLAI					
DATA 24.11.2006	DISEGNATO DZ	COSTRUITO CT	VISTO MO	FILE 6145.2-P-319	B A
Formato : 1470X94	Scala : 1:100/20	No.	No. Com.		
					
Progettisti: Ing. Andrea Mordasini, Dott. Ing. Marco Russo - Lombardi SA Collaborazione specialistica: Arch. Renzo Hokino, Dott. Ing. Corrado Traino					