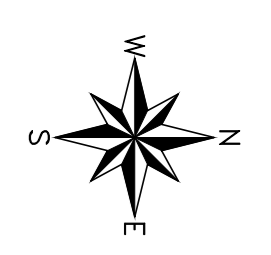
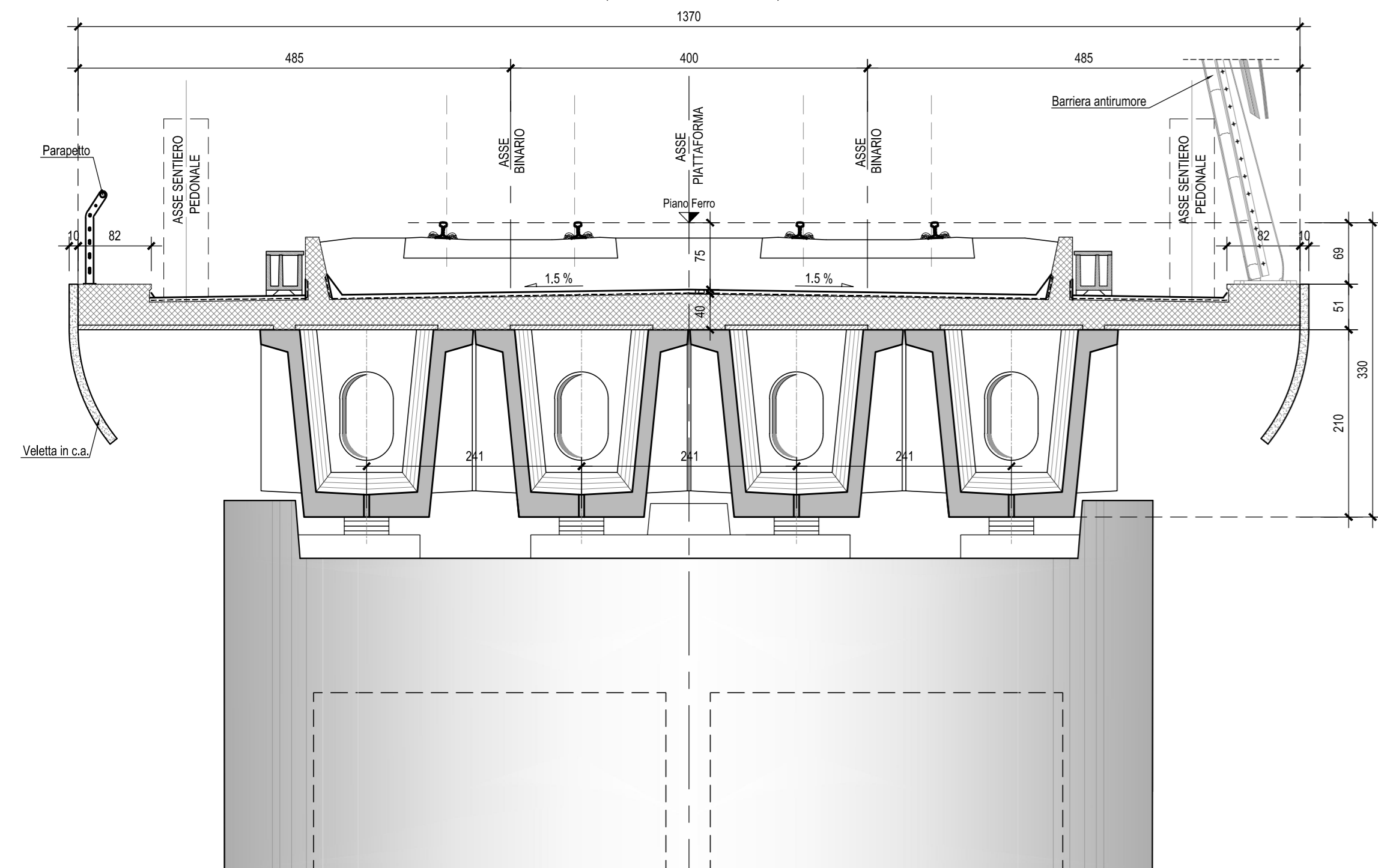


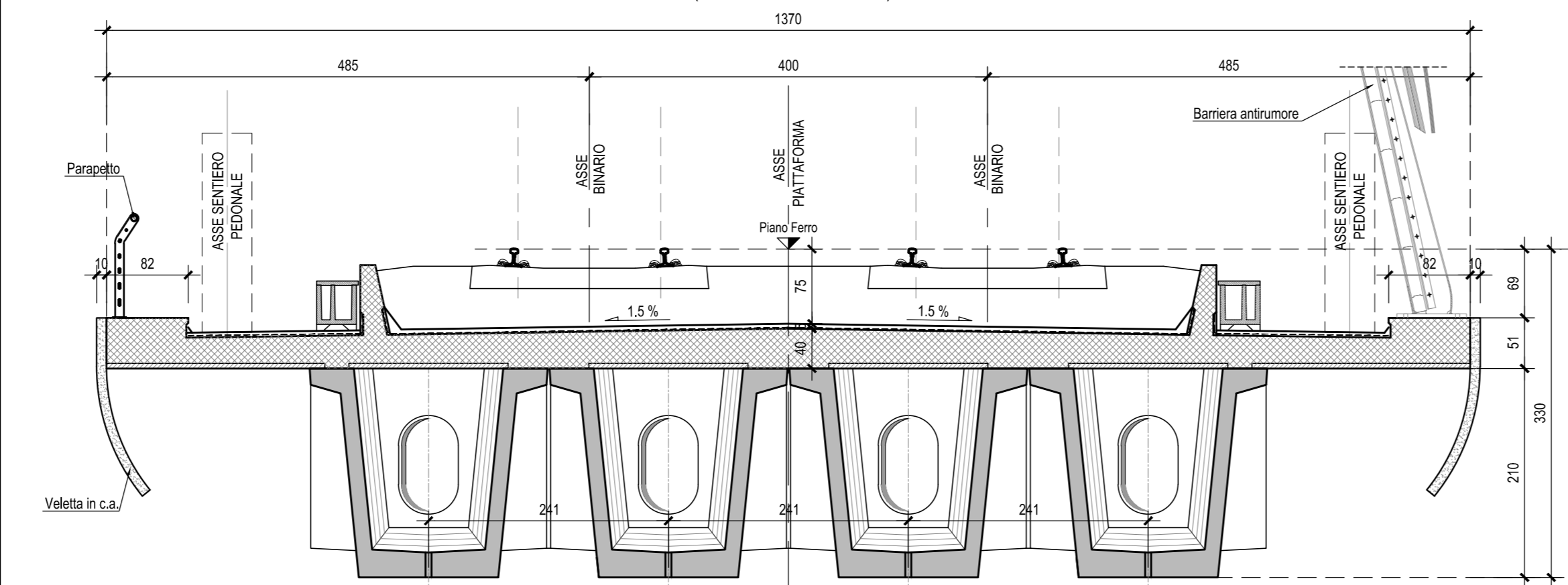
N.B.: Per la tabella materiali e incidenze armature delle Opere Civili si rimanda all'elaborato LI0202 D78 RH OC0000 001



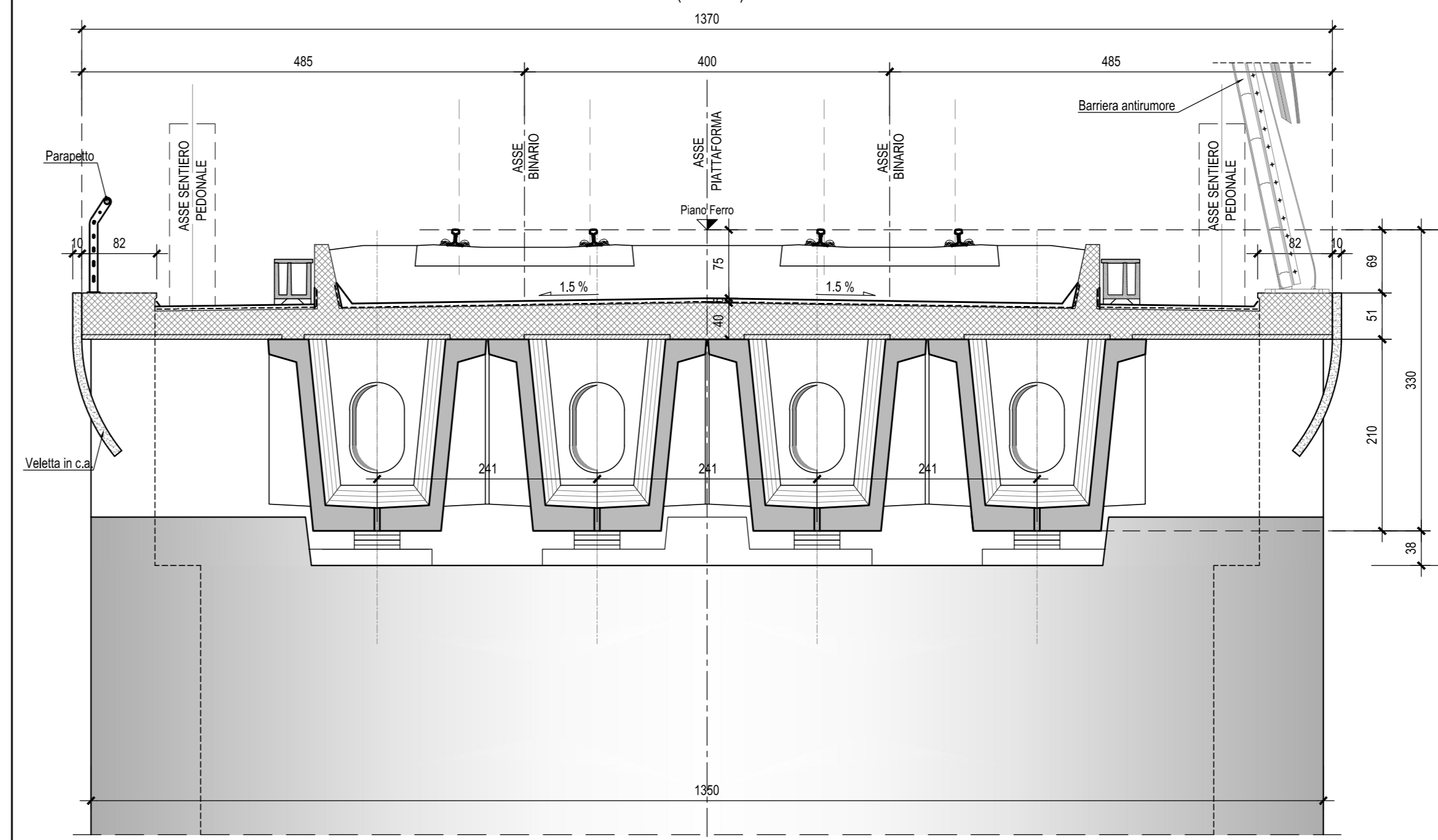
PROSPETTO TIPO IN CAMPATA-Scala 1:50  
(Cassoncelli Luce 25,00 m)



SEZIONE TIPO IN CAMPATA-Scala 1:50  
(Cassoncelli Luce 25,00 m)



PROSPETTO TIPO APPOGGIO-Scala 1:50  
(SPALLA)



COMMITTENTE: **RFI** RETTE FERROVIARIE ITALIANE GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N.443/01

U.O. INFRASTRUTTURE SUD

PROGETTO DEFINITIVO

**LINEA PESCARA - BARI**  
**RADDOPPIO DELLA TRATTA FERROVIARIA TERMOLI - LESINA**  
**LOTTI 2 e 3 - RADDOPPIO TERMOLI - RIPALTA**  
 Opere D'Arte Maggiori - Ponti e Viadotti Ferroviari  
 VI05 da km 9+661.0 a km 9+963.60  
 Pianta impalcato e prospetto longitudinale tav.2

SCALA: 1:200-1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione Esecutiva	M. Perino	Ottobre 2016	G. Giubbini	Ottobre 2016	B. Bianchi	Ottobre 2016	07 Aprile 2019
B	Emissione Esecutiva	M. Perino	Ottobre 2016	G. Giubbini	Ottobre 2016	B. Bianchi	Ottobre 2016	
C	Emissione Esecutiva	M. Perino	Aprile 2019	G. Giubbini	Aprile 2019	B. Bianchi	Aprile 2019	

File: LI0202D78PZV06000004C DWG n. Elab.: