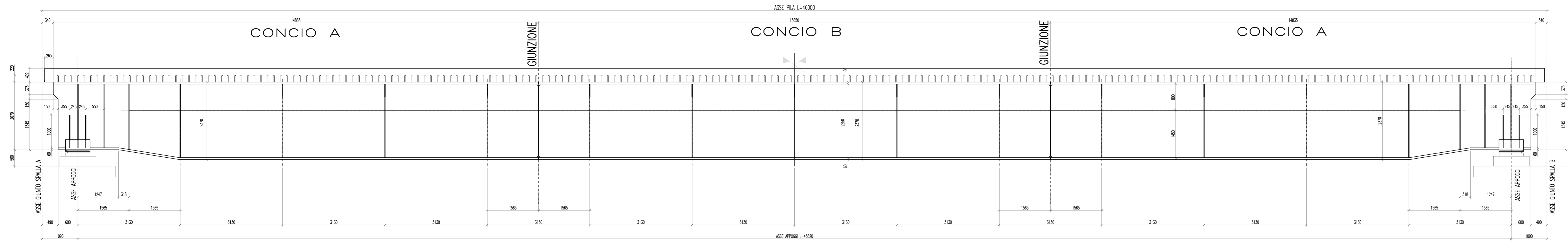
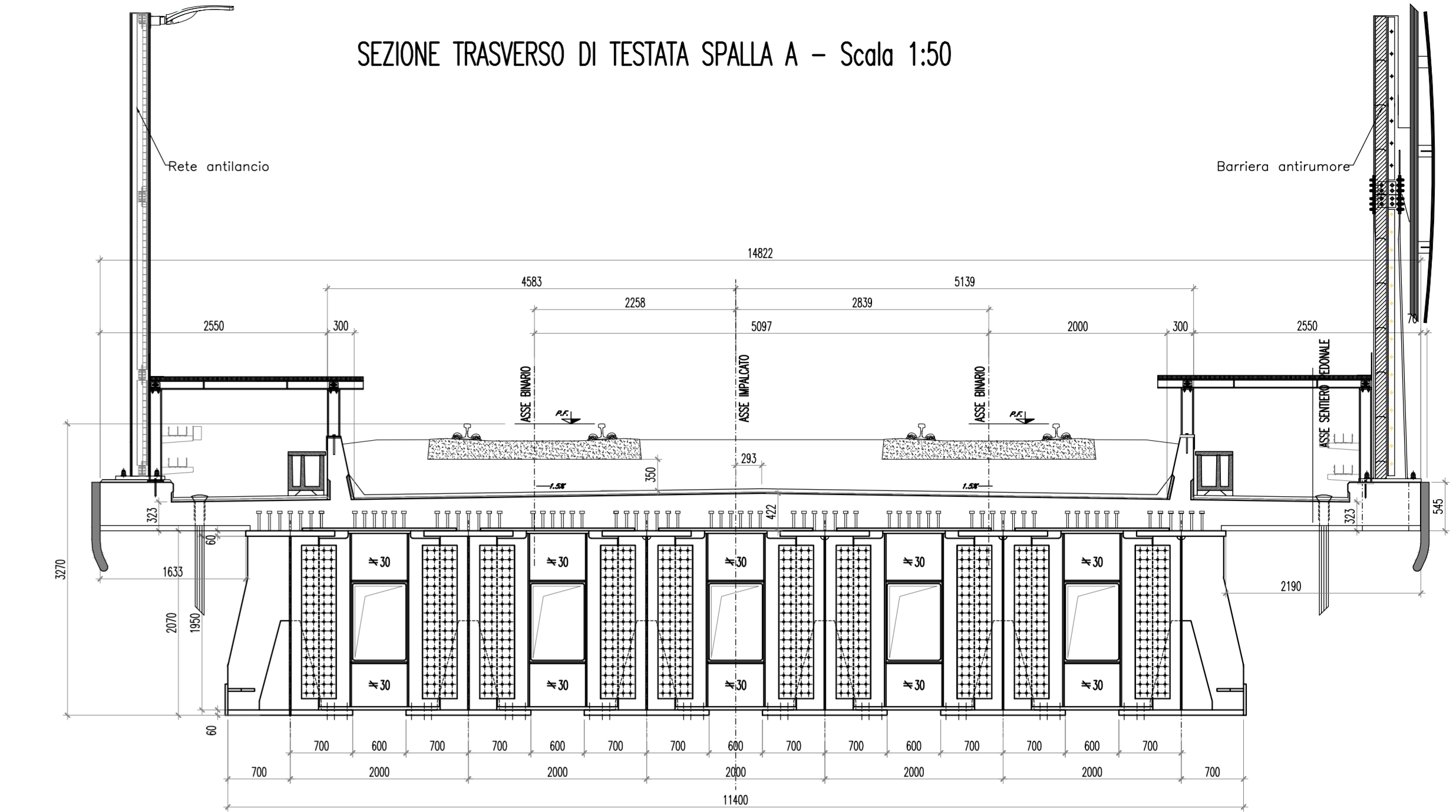


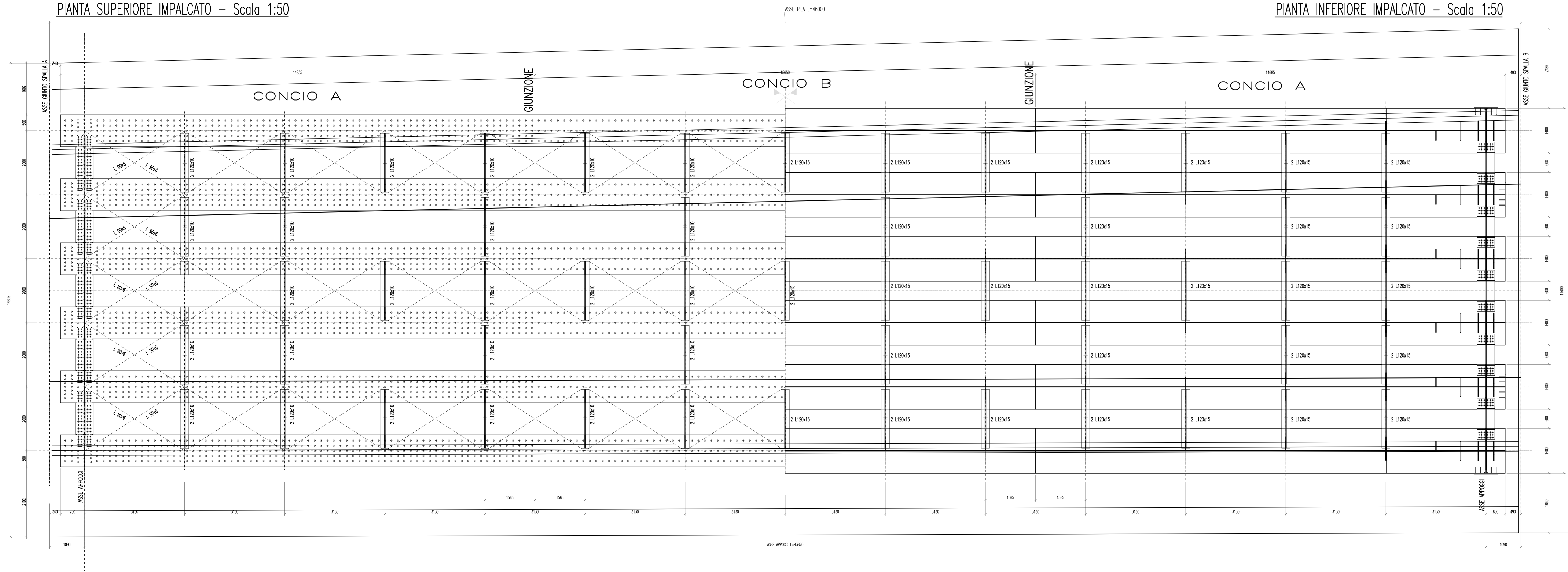
PROSPETTO TRAVE DI BORDO – Scala 1:50



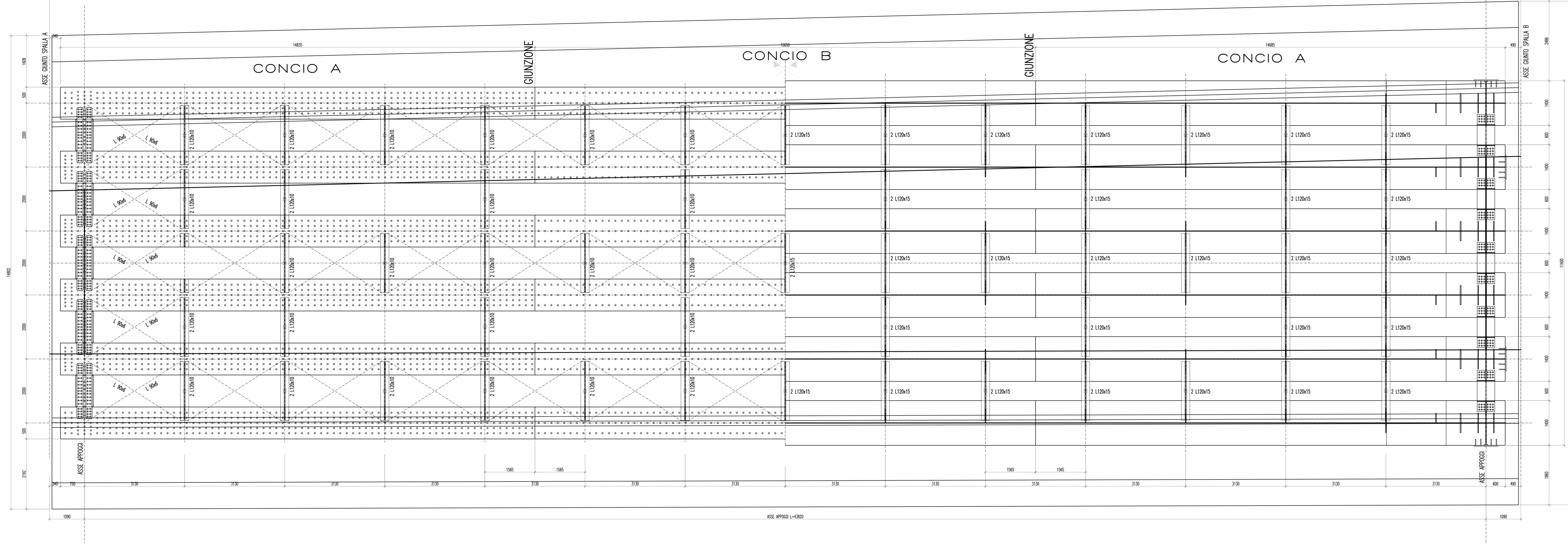
SEZIONE TRASVERSO DI TESTATA SPALLA A – Scala 1:50



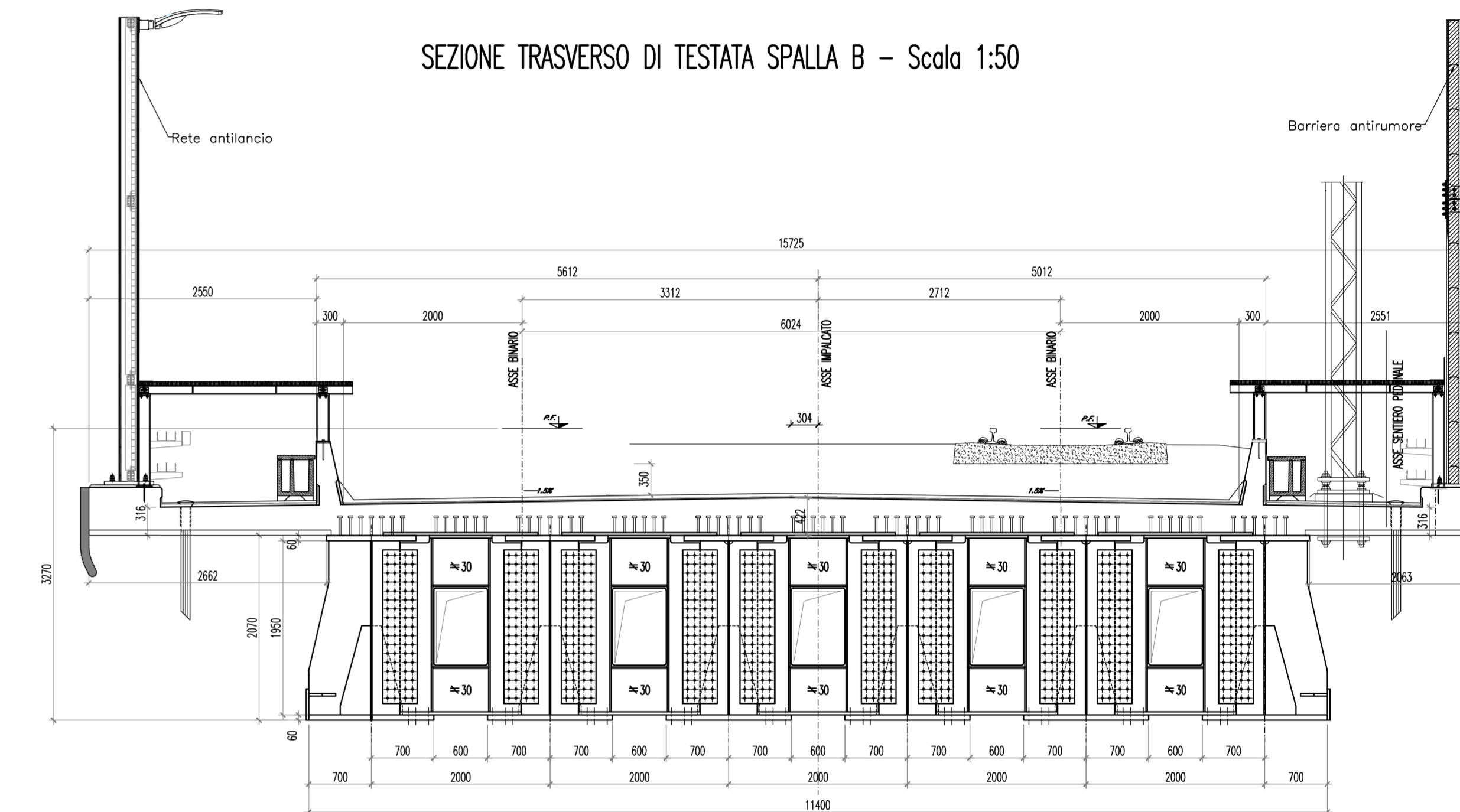
PIANTA SUPERIORE IMPALCATO – Scala 1:50



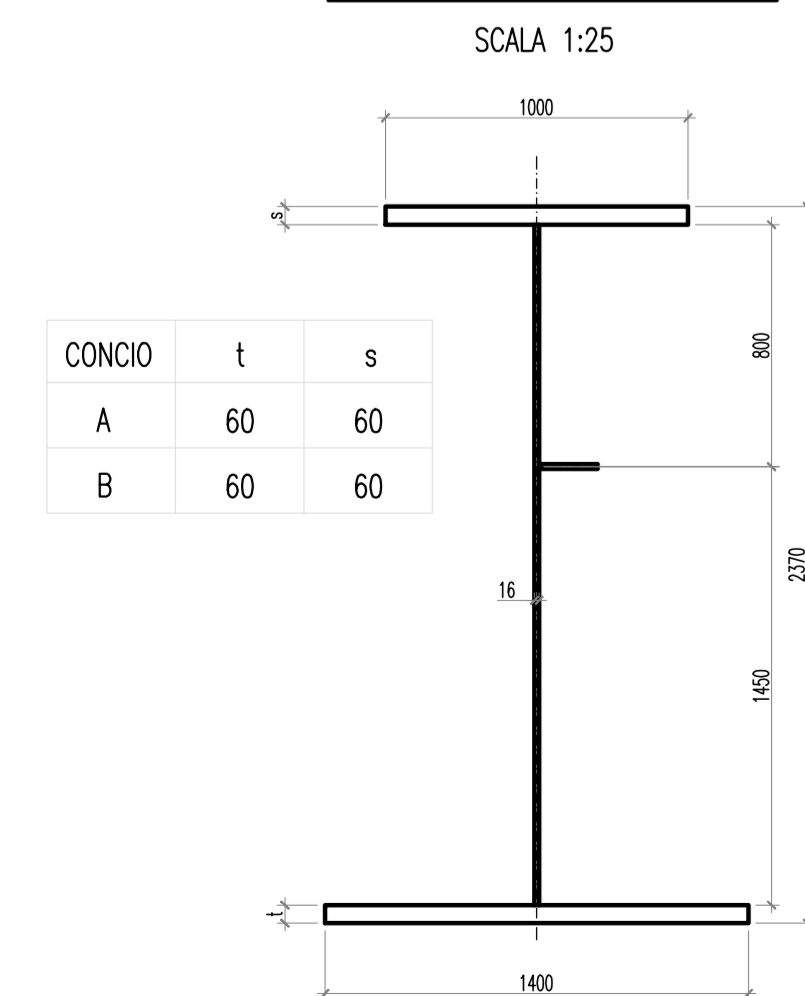
PIANTA INFERIORE IMPALCATO – Scala 1:50



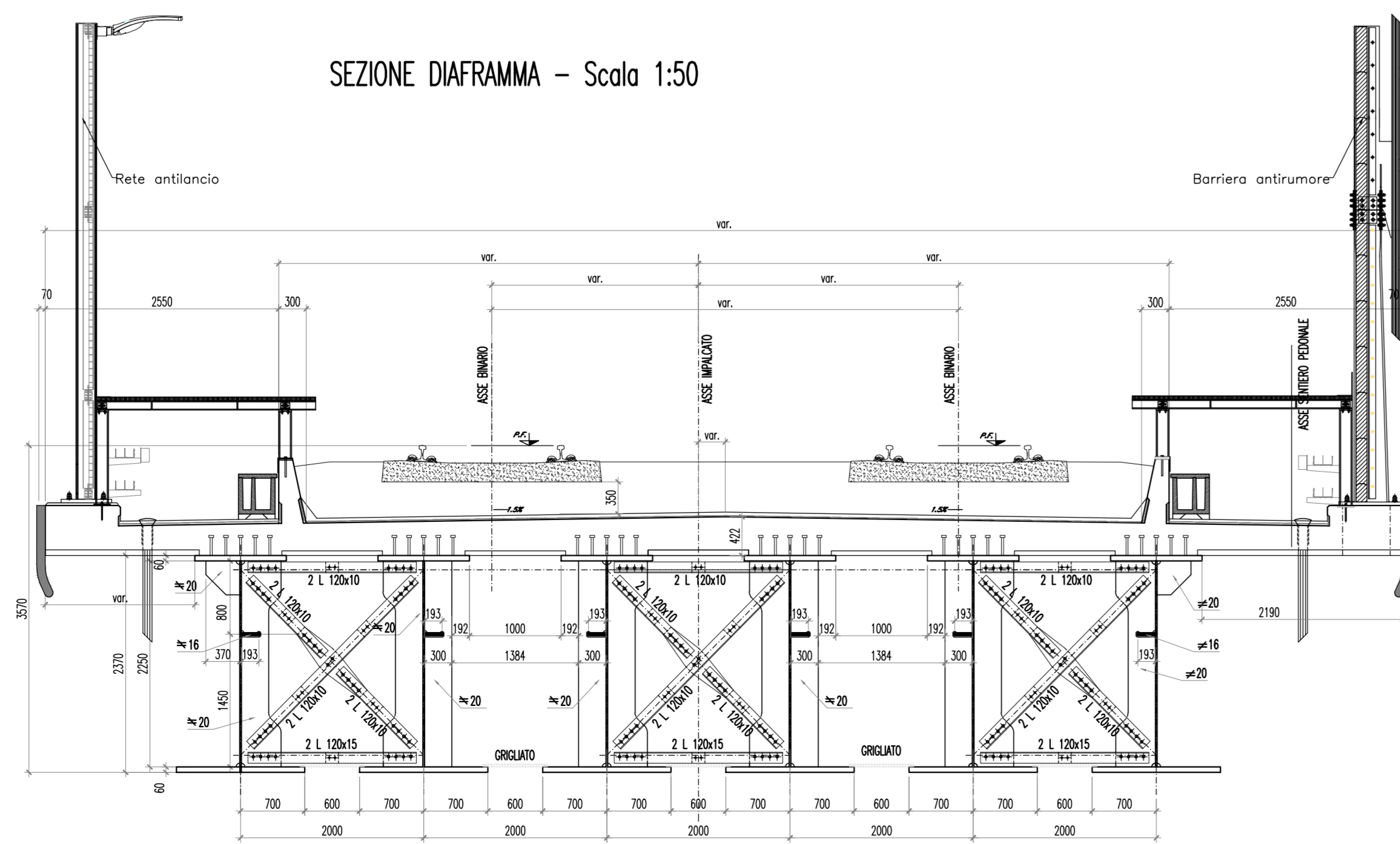
SEZIONE TRASVERSO DI TESTATA SPALLA B – Scala 1:50



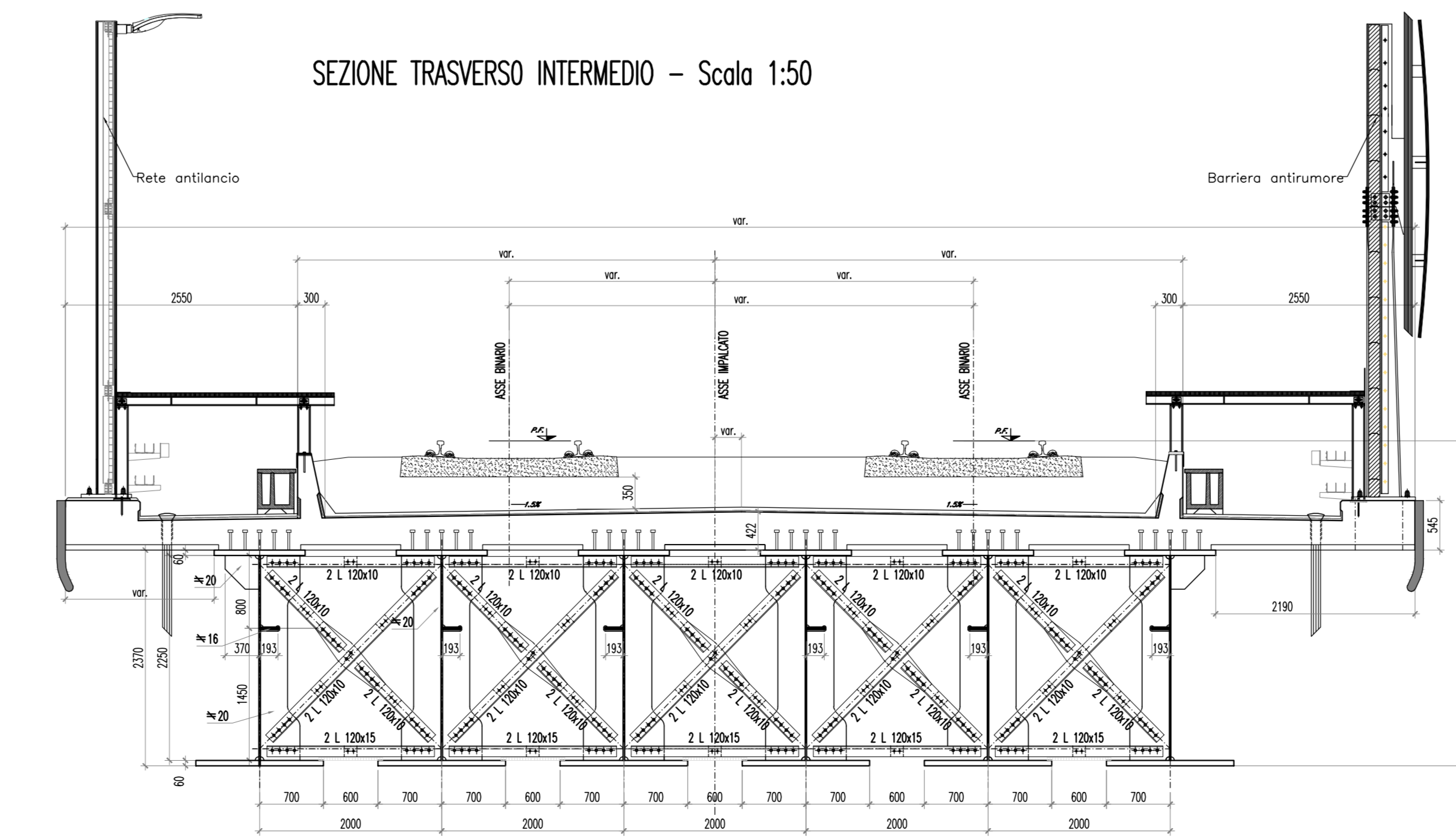
SEZIONE TIPICA TRAVE



SEZIONE DIAPRAMMA – Scala 1:50



SEZIONE TRASVERSO INTERMEDIO – Scala 1:50



Per tabella materiali, incidenze e lunghezze pali si rimanda all'elaborato IV0100D09TTV10000001

COMMITTENTE: **RFI** INFRASTRUTTURE ITALIANE  
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

U.O. OPERE CIVILI  
 PROGETTO DEFINITIVO  
**RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA**  
**TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA**

OPERE PRINCIPALI - VIADOTTI E CAVALCAVIA  
 VI03 - Viadotto su Torrente Varatello  
 Carpenteria Impalcato in acciacc L=46m

SCALA: 1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.  
 IV01 00 D 09 BB V10309 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Elaborazione esecutiva	G. Geronzi	09/01/2011	F. Bortolotto	09/01/2011	G. P. Costa	09/01/2011	09/01/2011
B	Elaborazione esecutiva	G. Geronzi	09/01/2011	F. Bortolotto	09/01/2011	G. P. Costa	09/01/2011	09/01/2011

File: IV0100D09BBVI0309001B.DWG in. Elab.