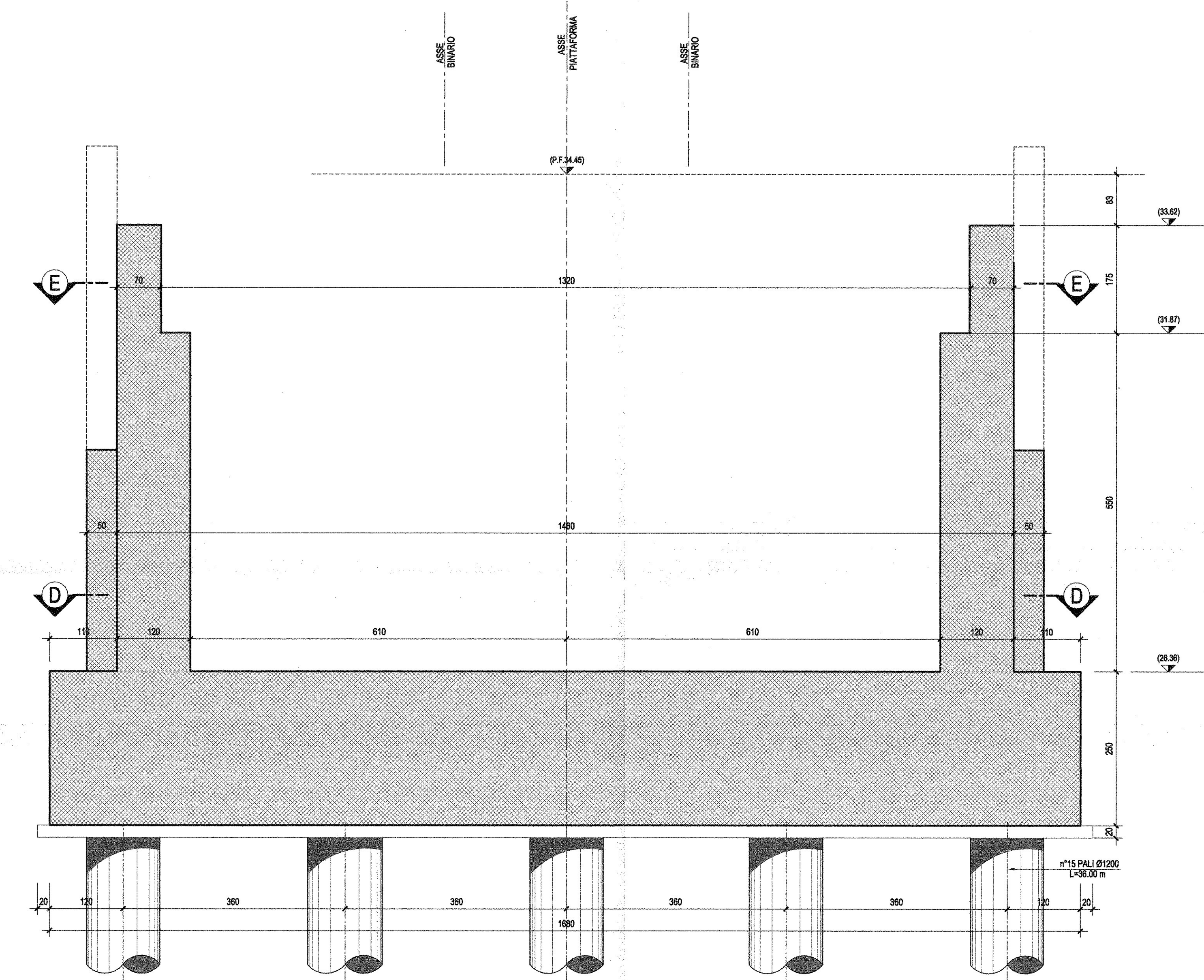
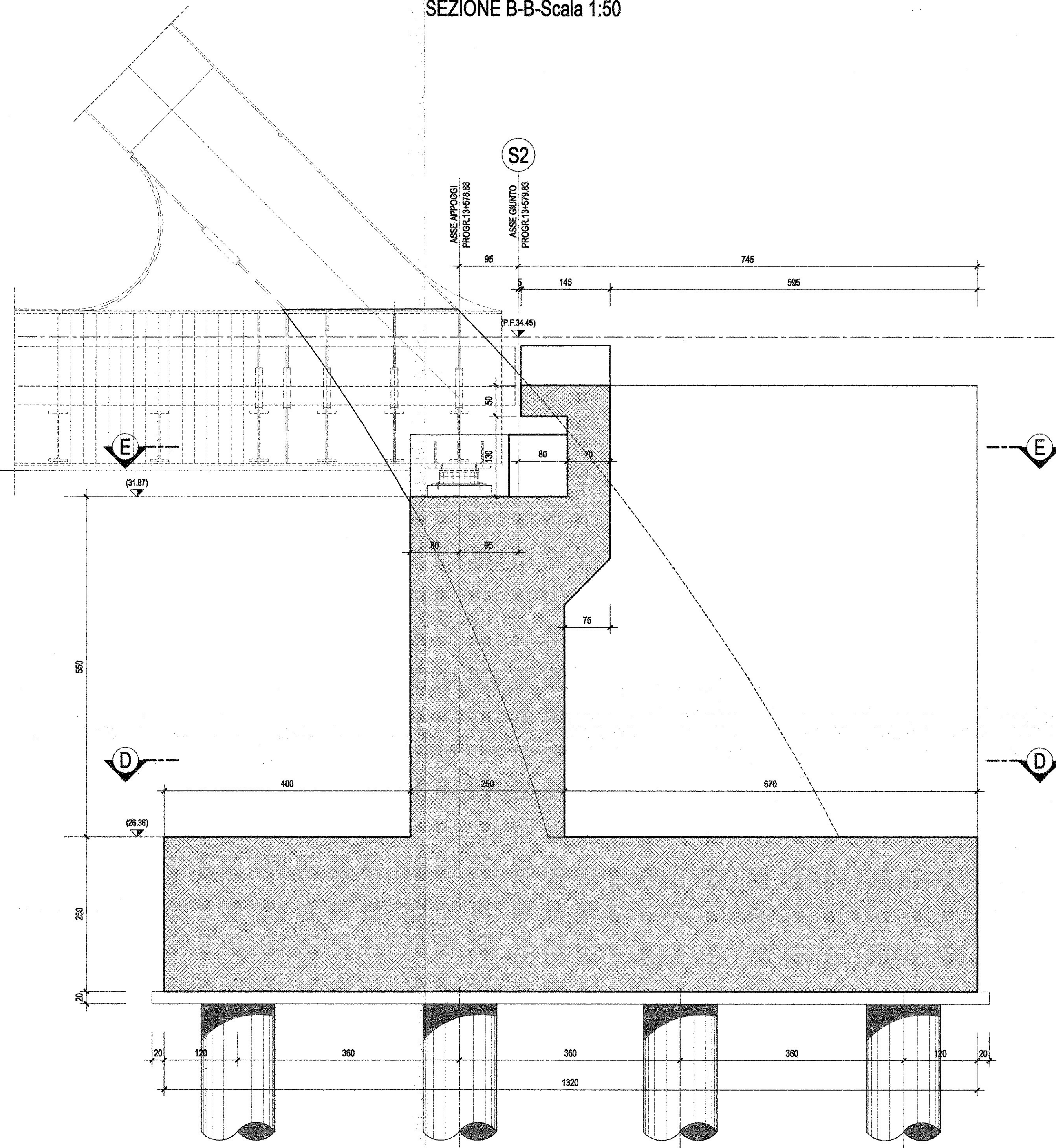
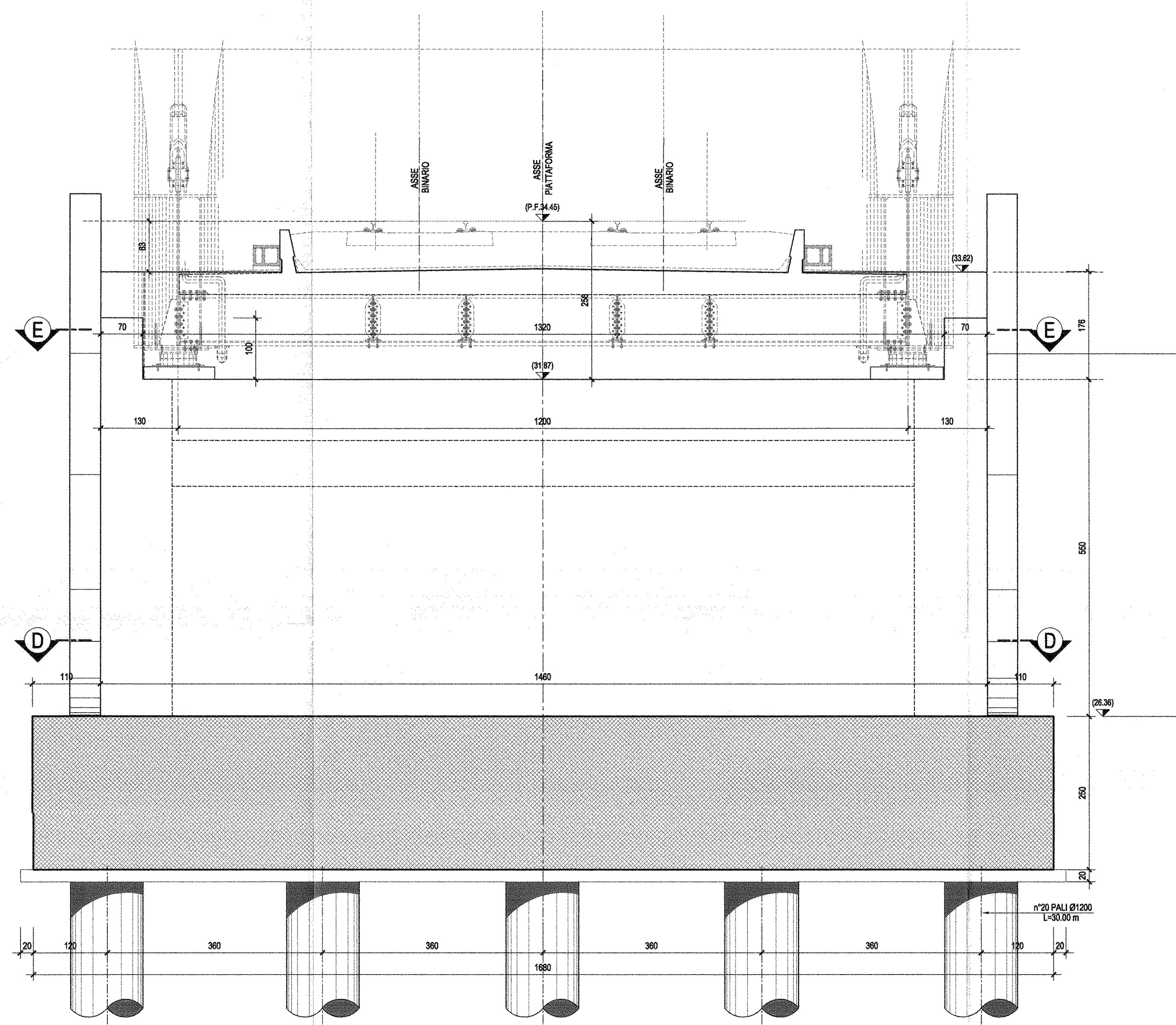


SEZIONE A-A-Scala 1:50

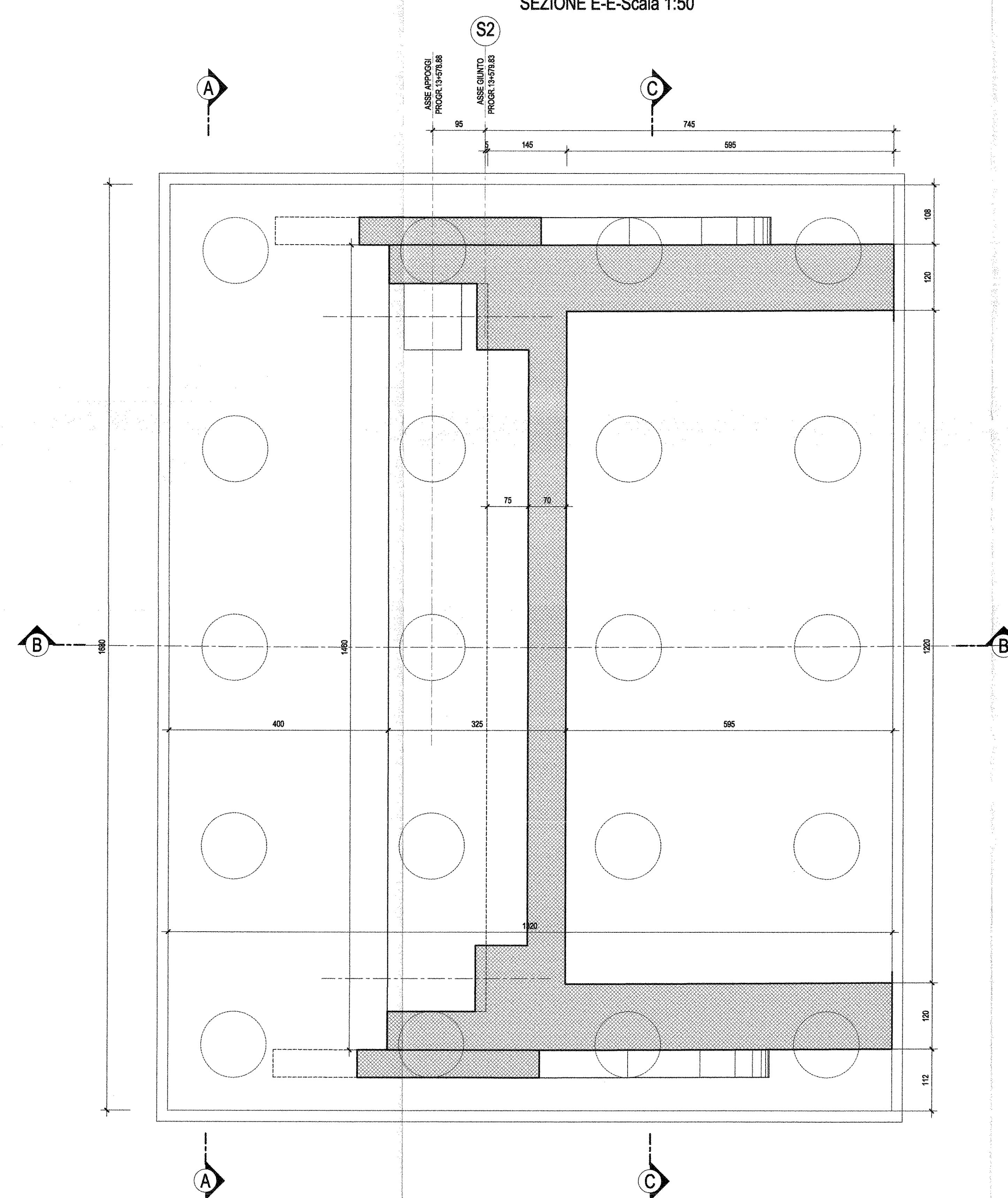
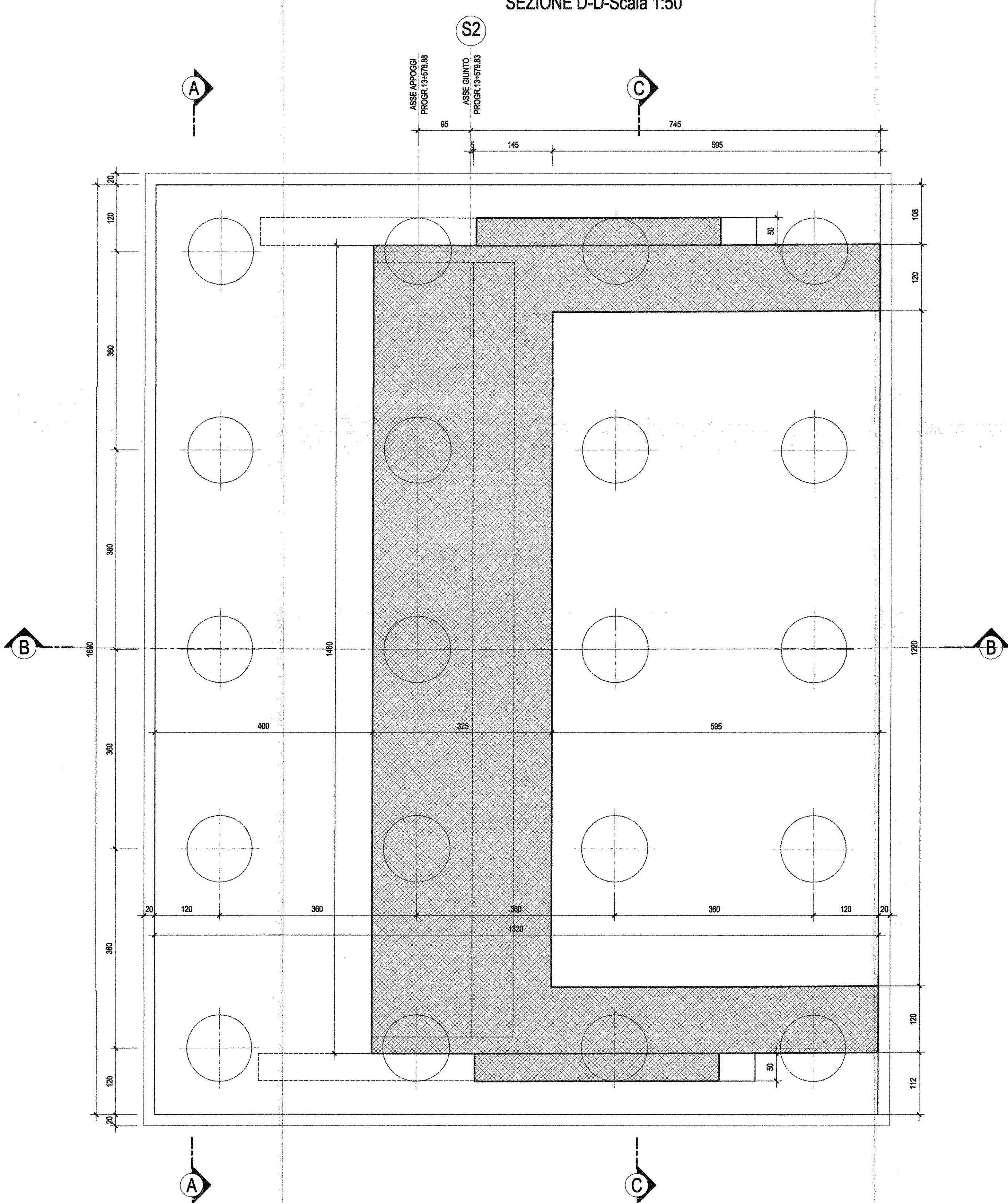
SEZIONE B-B-Scala 1:50

SEZIONE C-C-Scala 1:50



SEZIONE D-D-Scala 1:50

SEZIONE E-E-Scala 1:50



NOTA: PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E PER LE INCIDENZE SI RIMANDA ALL'ELABORATO SPECIFICO

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

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

U.O. STRUTTURE

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI  
 VARIANTE LINEA CANCELLO - NAPOLI  
 VI04 - VIADOTTO DAL Km. 13+200.60 al Km. 13+579.83

Ponte ad arco metallico  
 Carpenteria spalla S2

SCALA: 1:50

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per C.B.S.	M. Pizzoli	Luglio 2015	[Signature]	Luglio 2015	[Signature]	Luglio 2015	[Signature]

File: IF0E0AD09B2V0404002A.DWG In. Elab: X