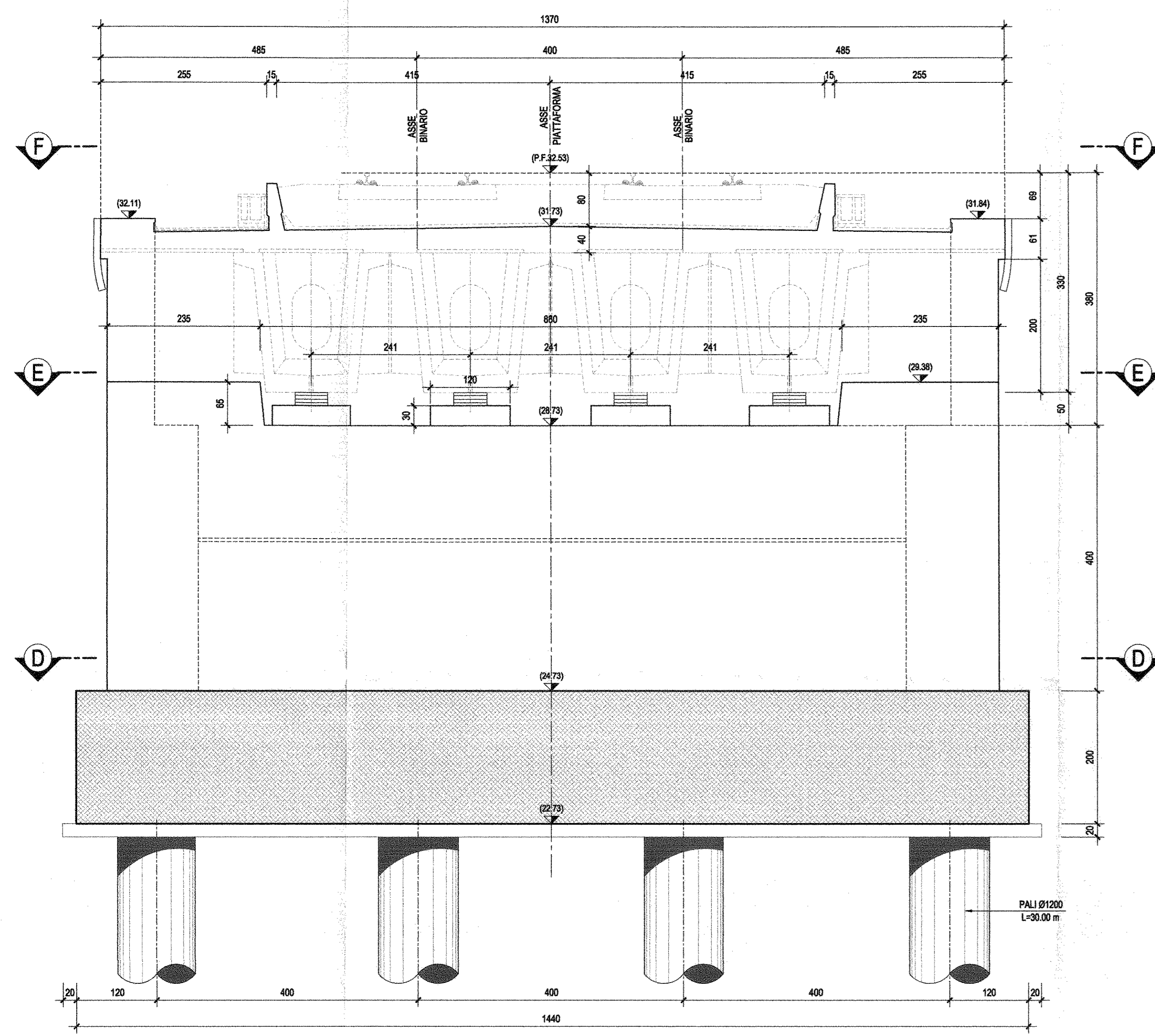
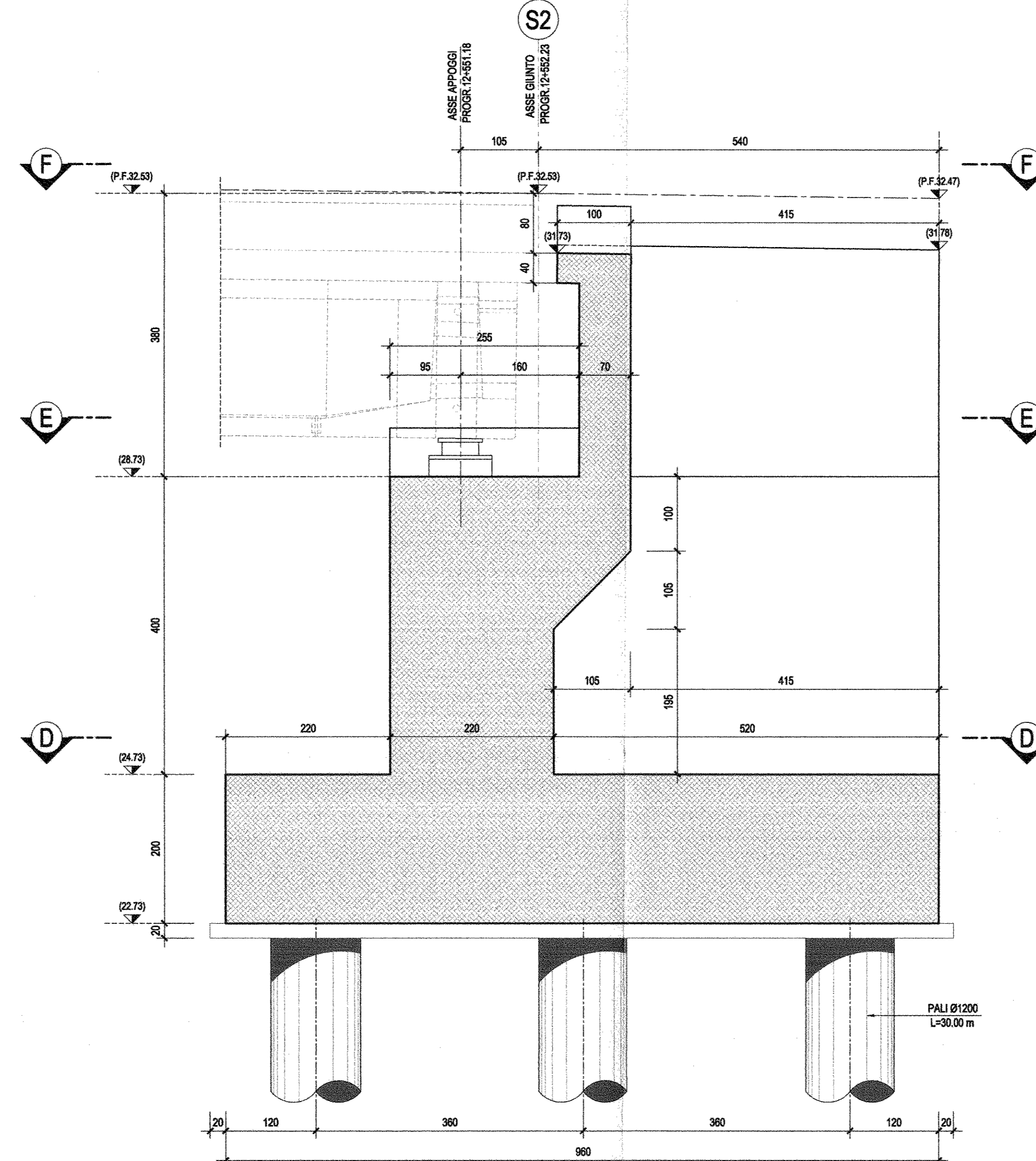


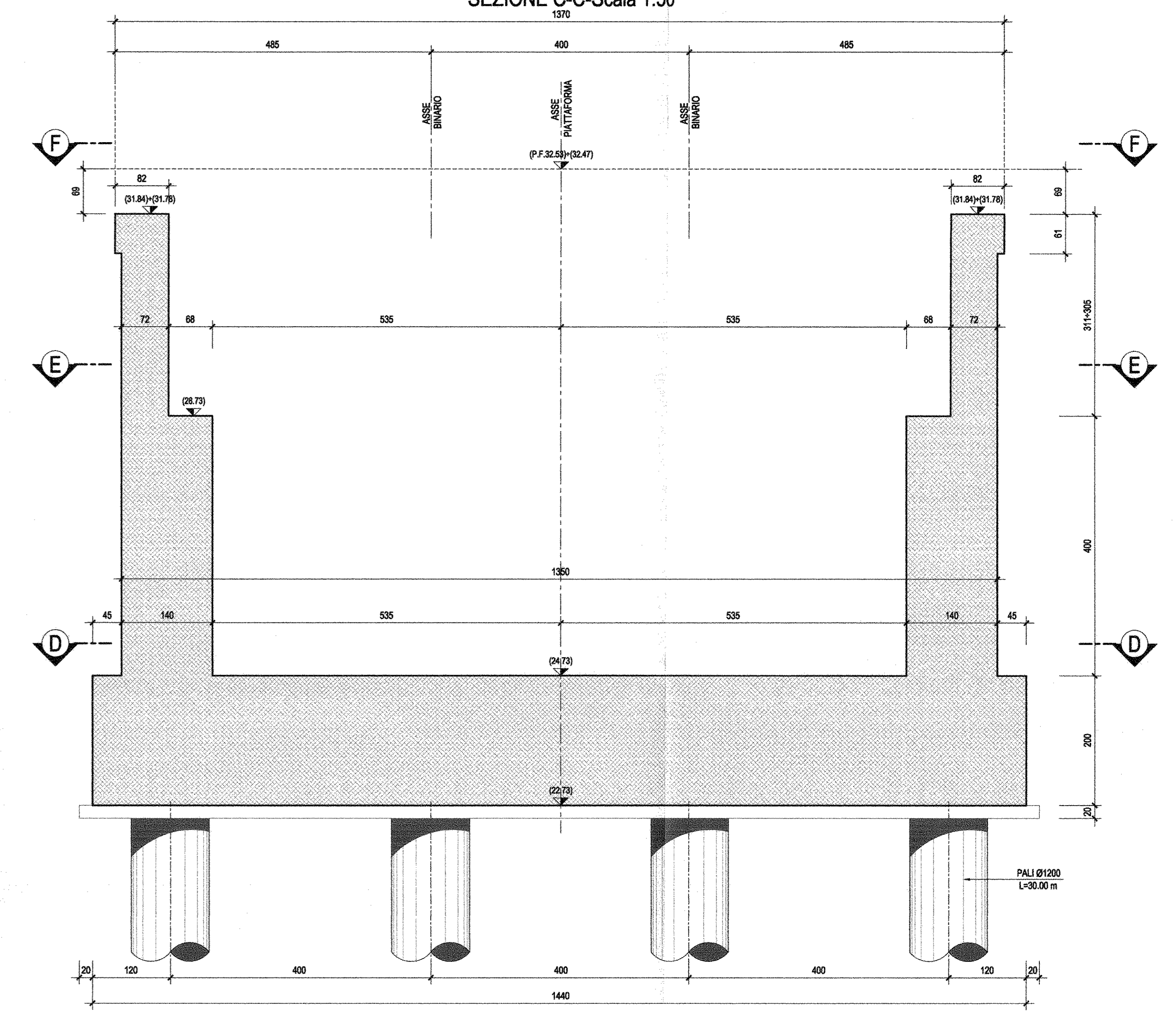
SEZIONE A-A-Scala 1:50



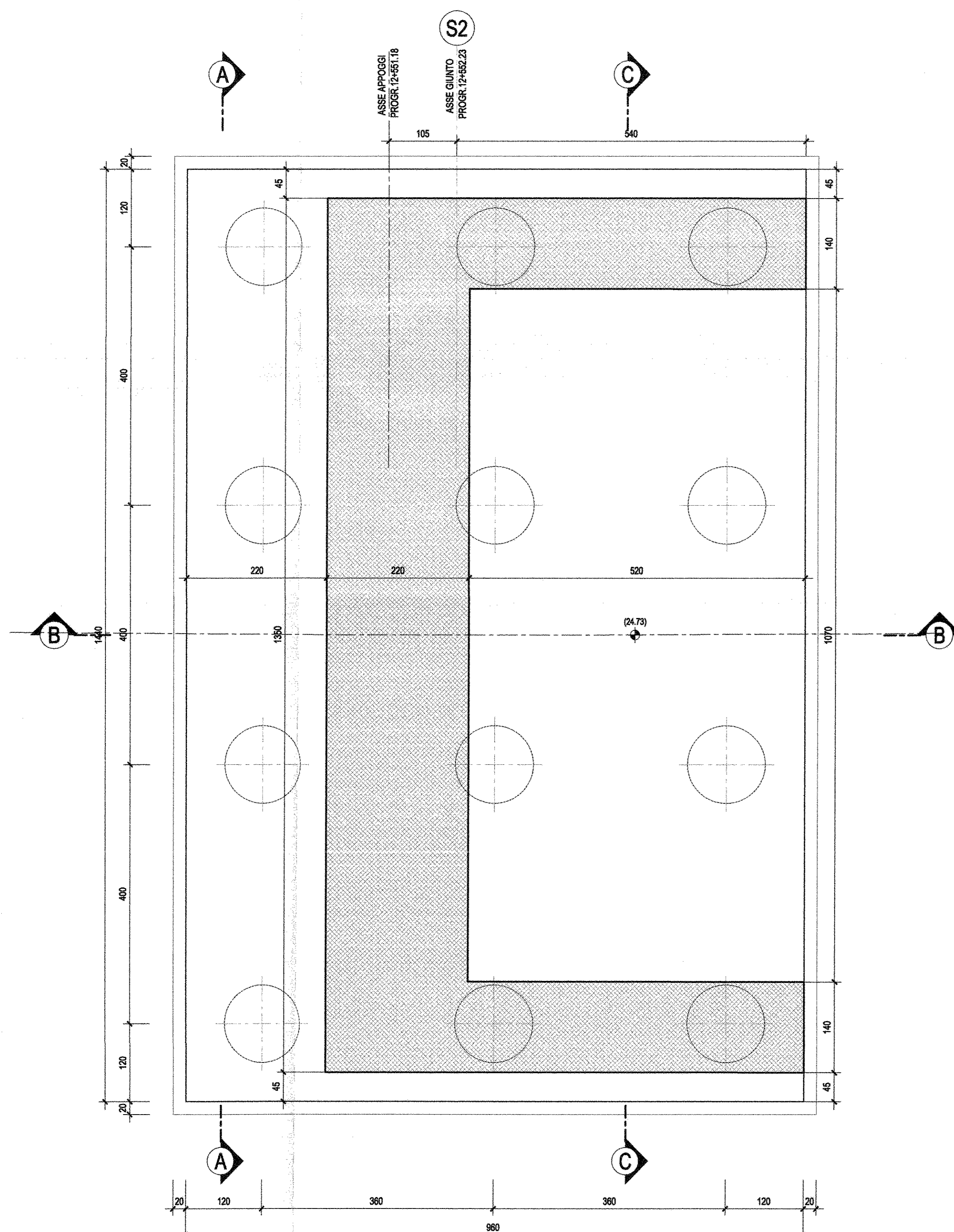
SEZIONE B-B-Scala 1:50



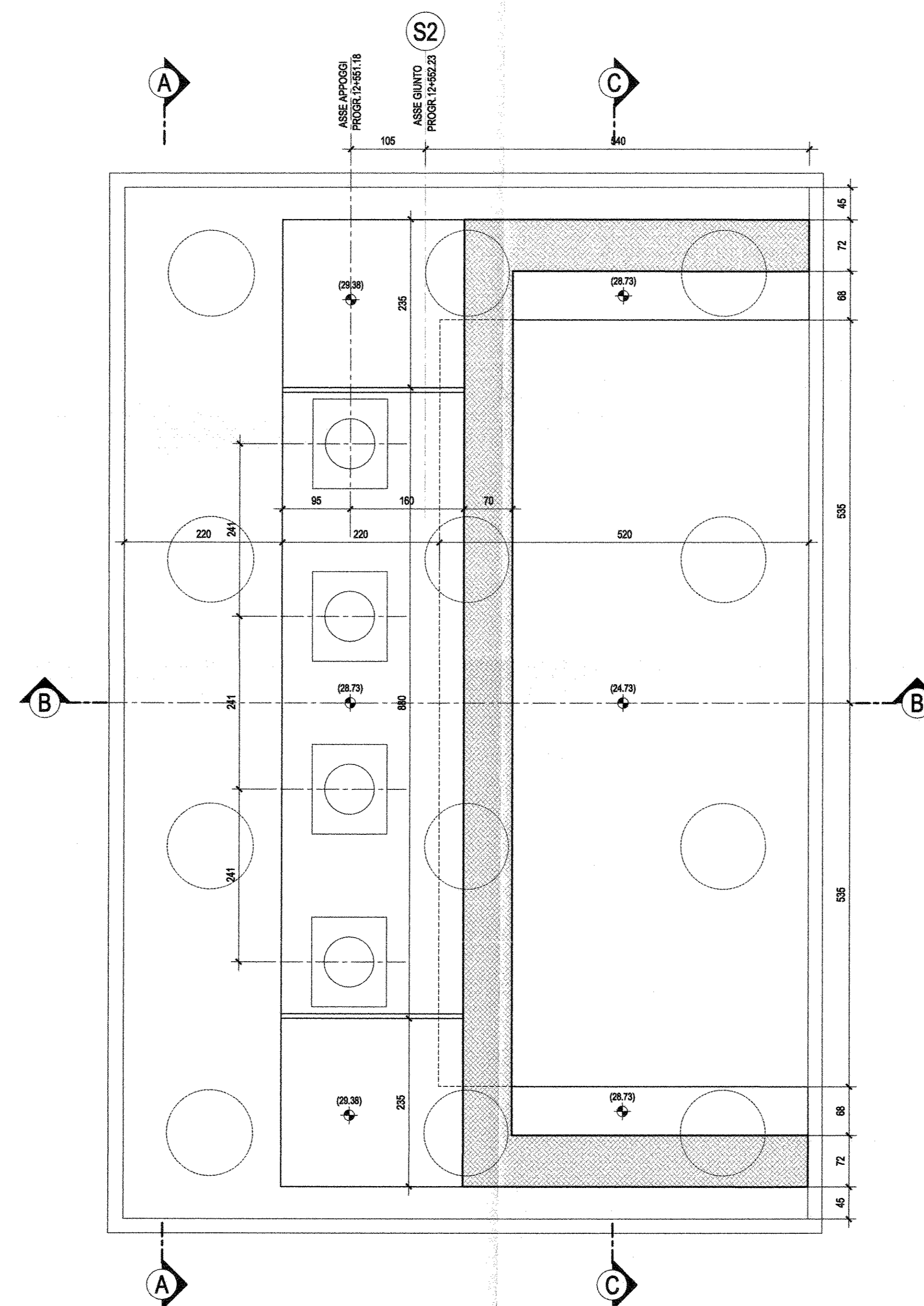
SEZIONE C-C-Scala 1:50



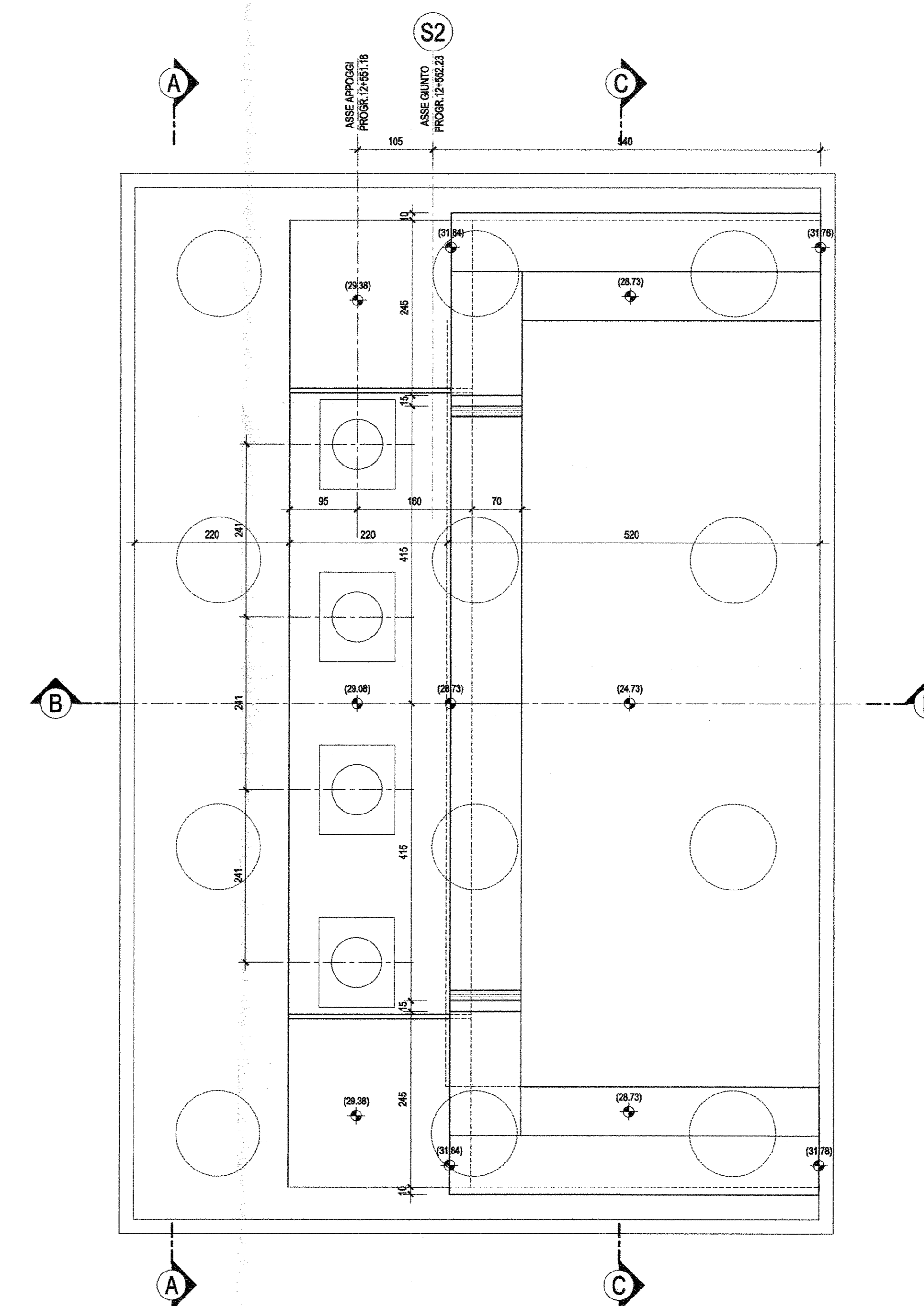
SEZIONE D-D-Scala 1:50



SEZIONE E-E-Scala 1:50



SEZIONE F-F-Scala 1:50



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

COMMITTENTE:

**RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANI

PROGETTAZIONE:

**ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANI

**U.O. STRUTTURE**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**ITINERARIO NAPOLI - BARI**  
**VARIANTE LINEA CANCELLO - NAPOLI**  
**V03 - VIADOTTO DAL Km. 11+971.51 al Km. 12+552.23**  
Ponte con impalcati in cap da 25 m  
Carpenteria spalla S2

SCALA:  
1:50

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

I F 0 E 0 0 D 0 9 B Z V I 0 3 0 4 0 0 2 A

| Rev. | Descrizione          | Redatto  | Data        | Verificato | Data        | Approvato | Data        | Autorizzato | Data        |
|------|----------------------|----------|-------------|------------|-------------|-----------|-------------|-------------|-------------|
| A    | Disegnato per C.D.S. | M. Perno | Luglio 2015 | G. Perno   | Luglio 2015 | G. Perno  | Luglio 2015 | A. Vitelli  | Luglio 2015 |

File: IFGE00D09BZV0304002A.DWG n. Elab.: X 37