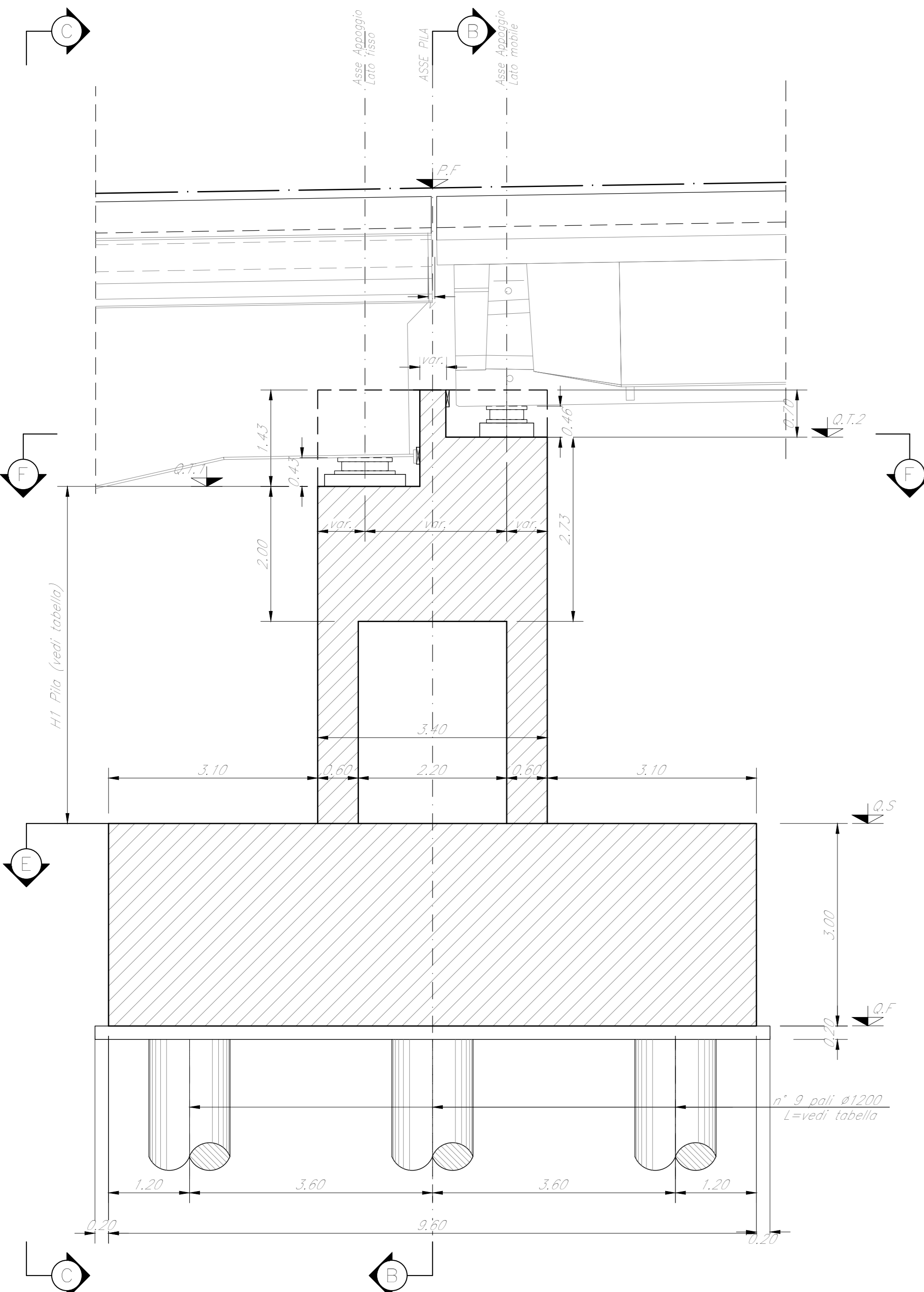
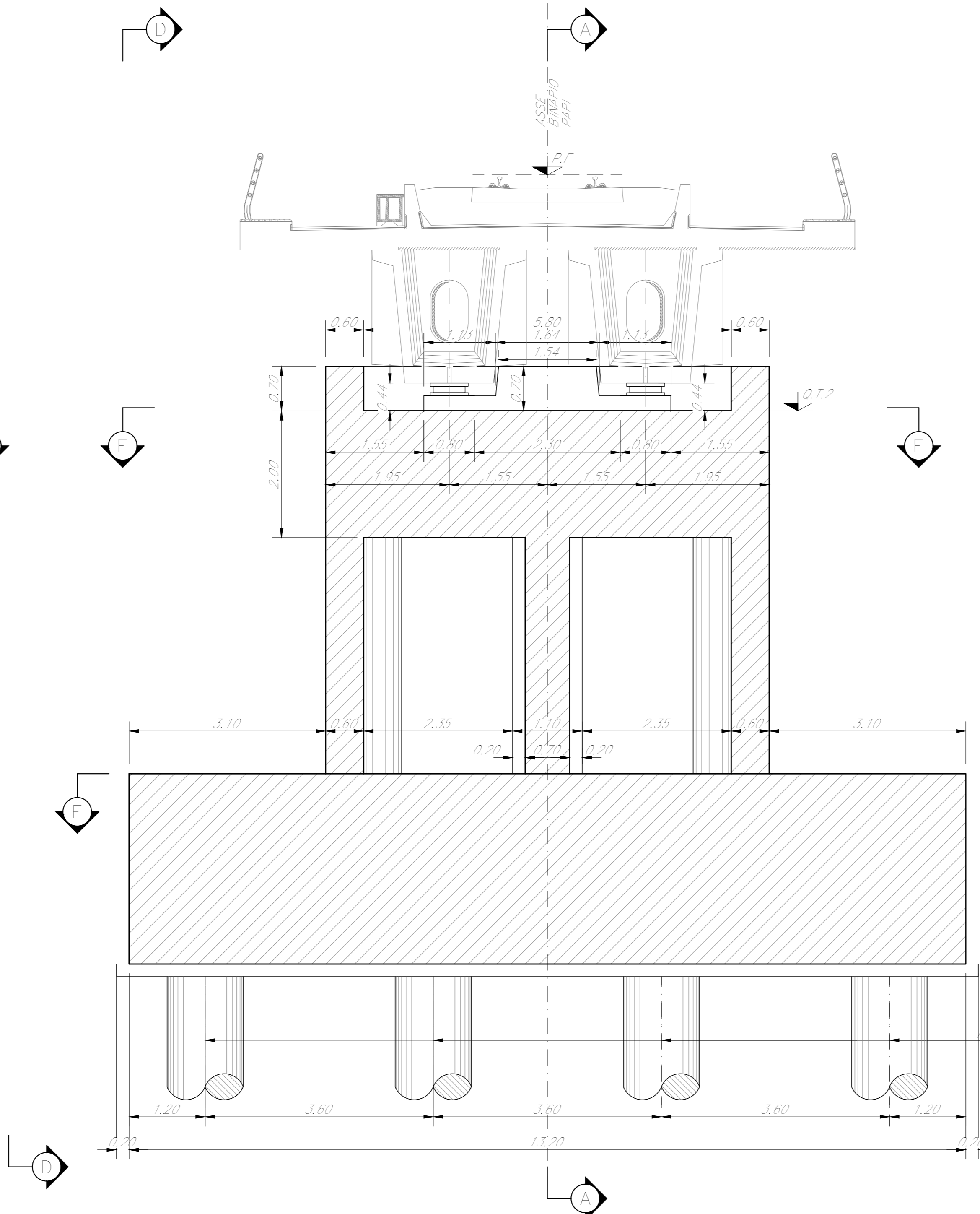


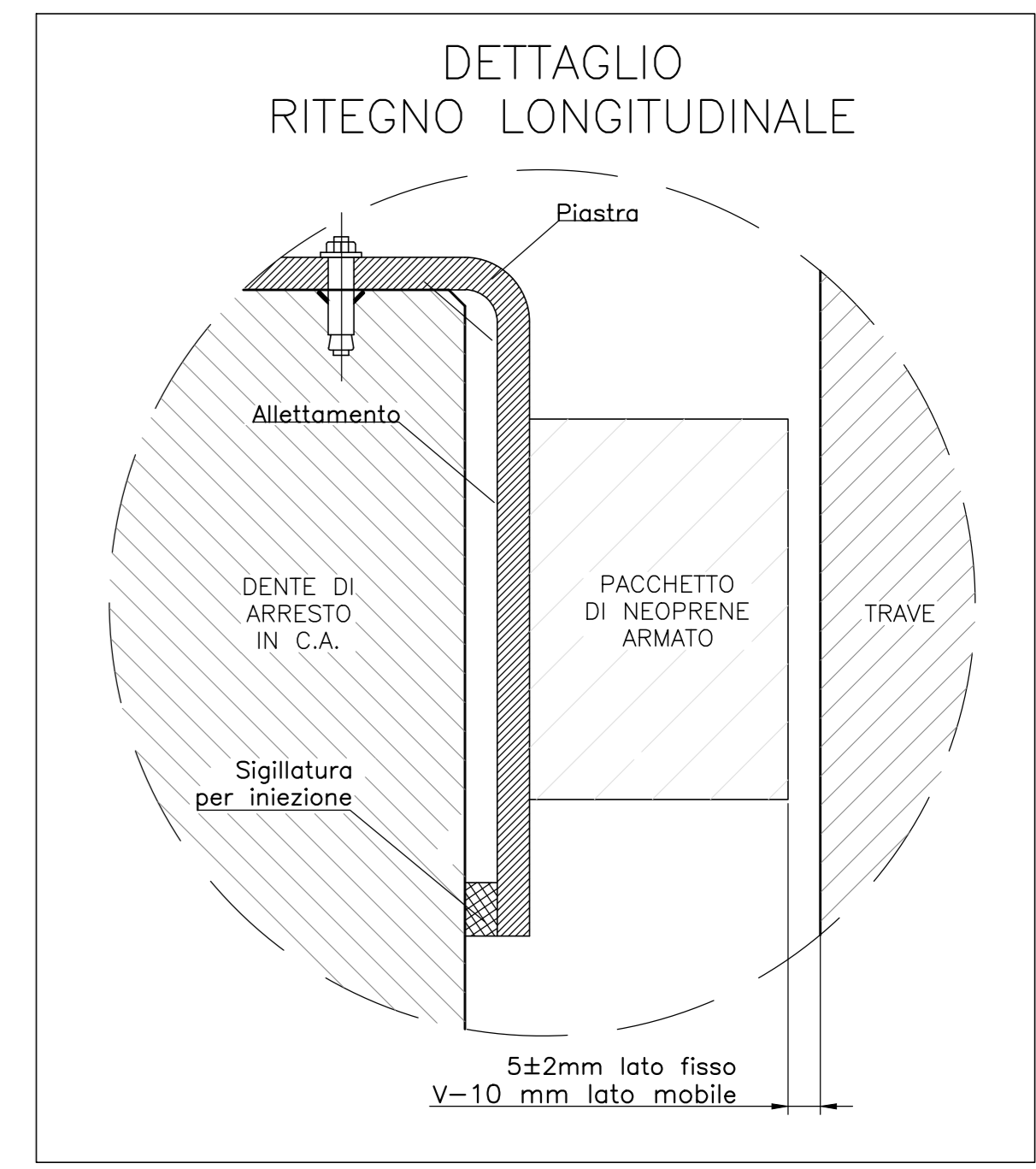
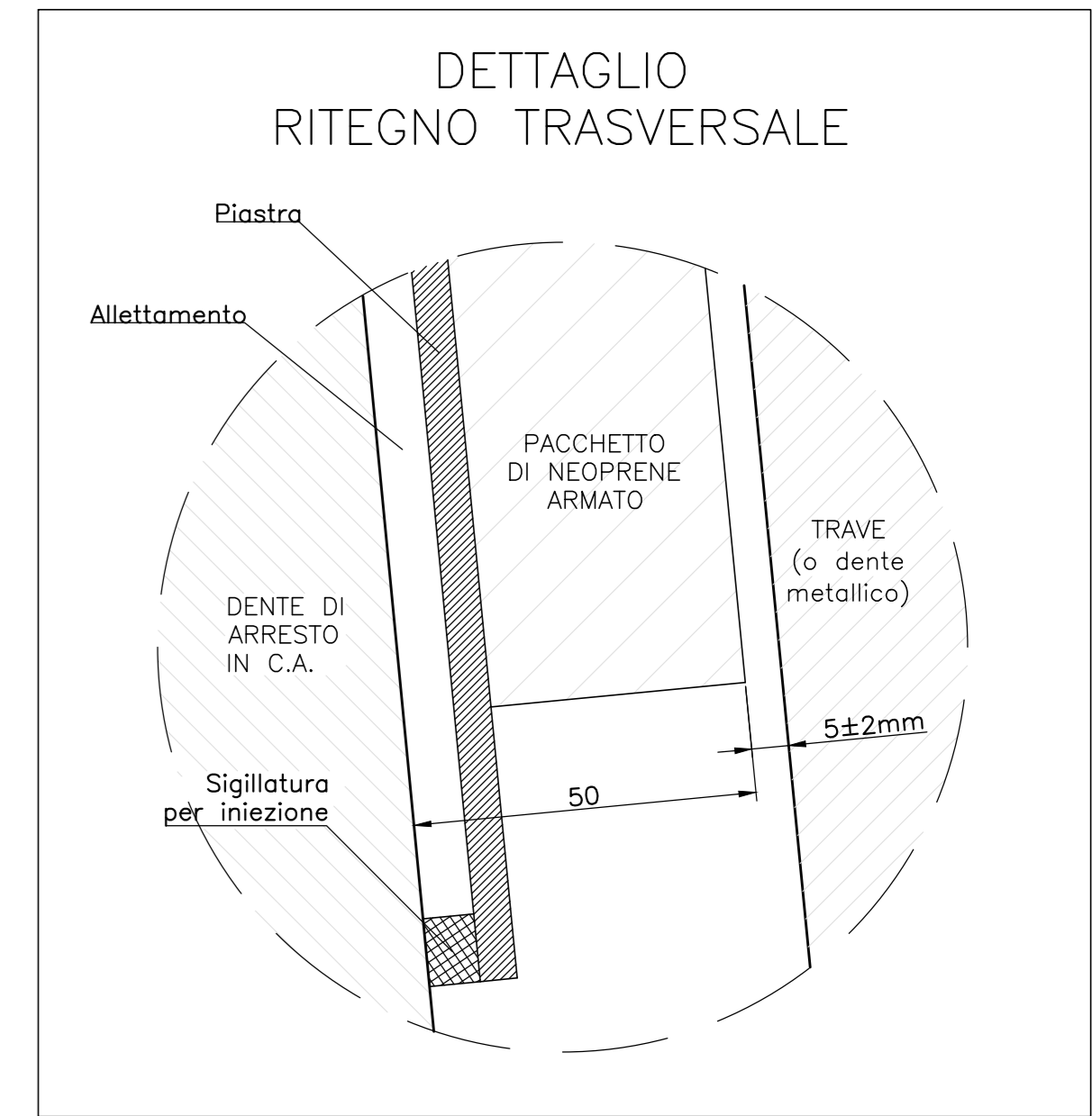
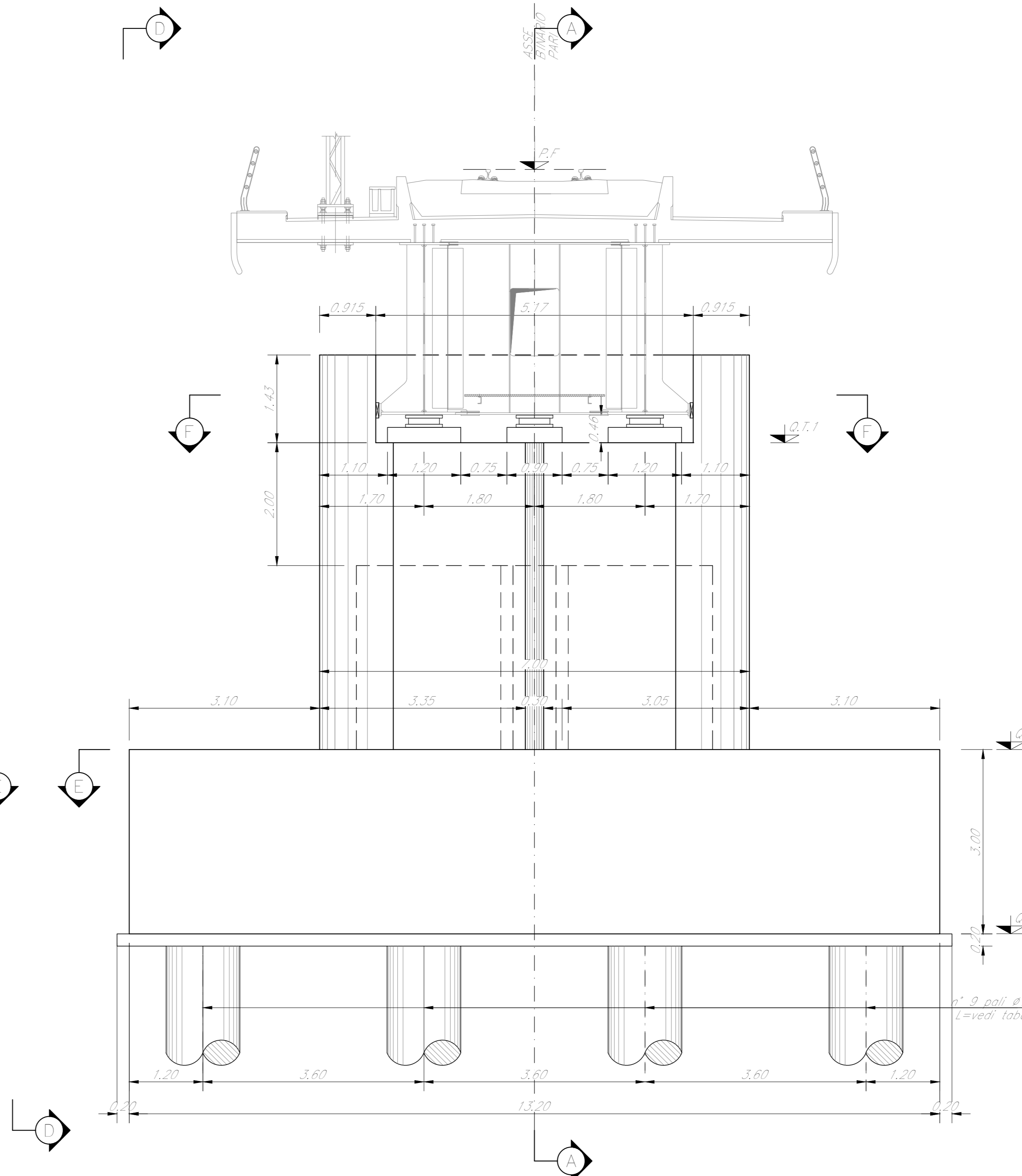
SEZIONE A-A
Scala 1:50



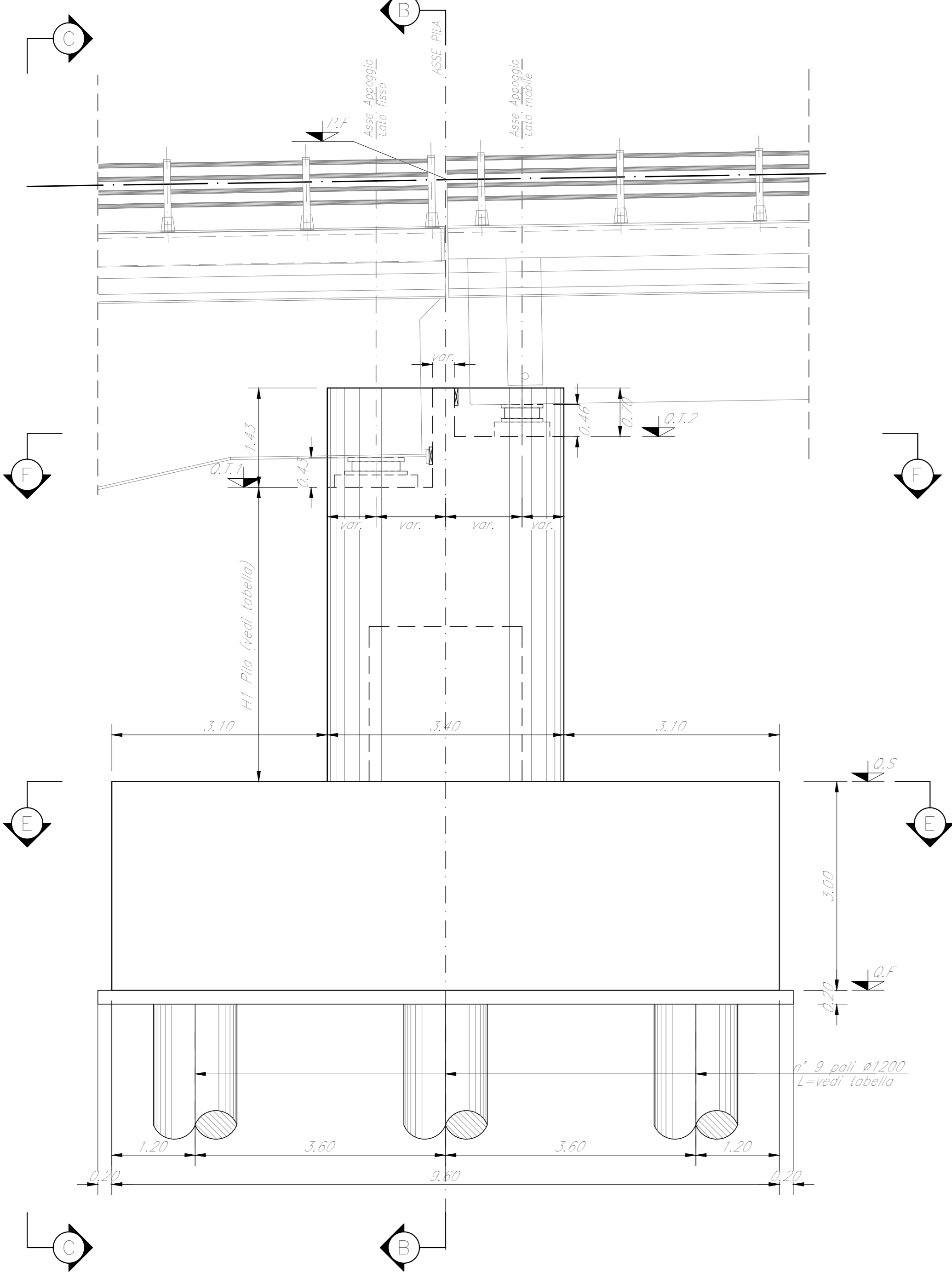
SEZIONE B-B
Scala 1:50



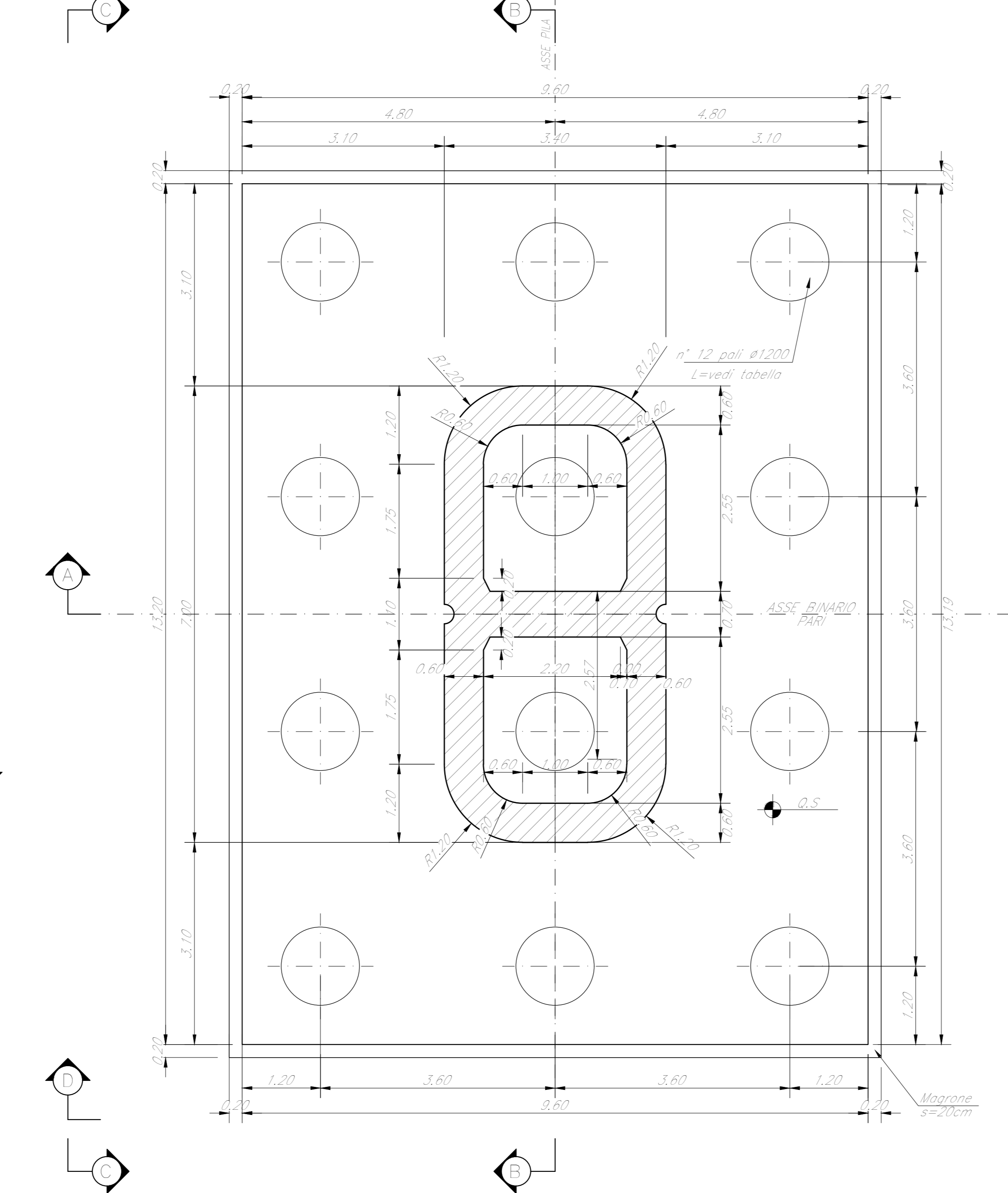
SEZIONE C-C
Scala 1:50



VISTA D-D
Scala 1:50



SEZIONE E-E
Scala 1:50



SEZIONE F-F
Scala 1:50

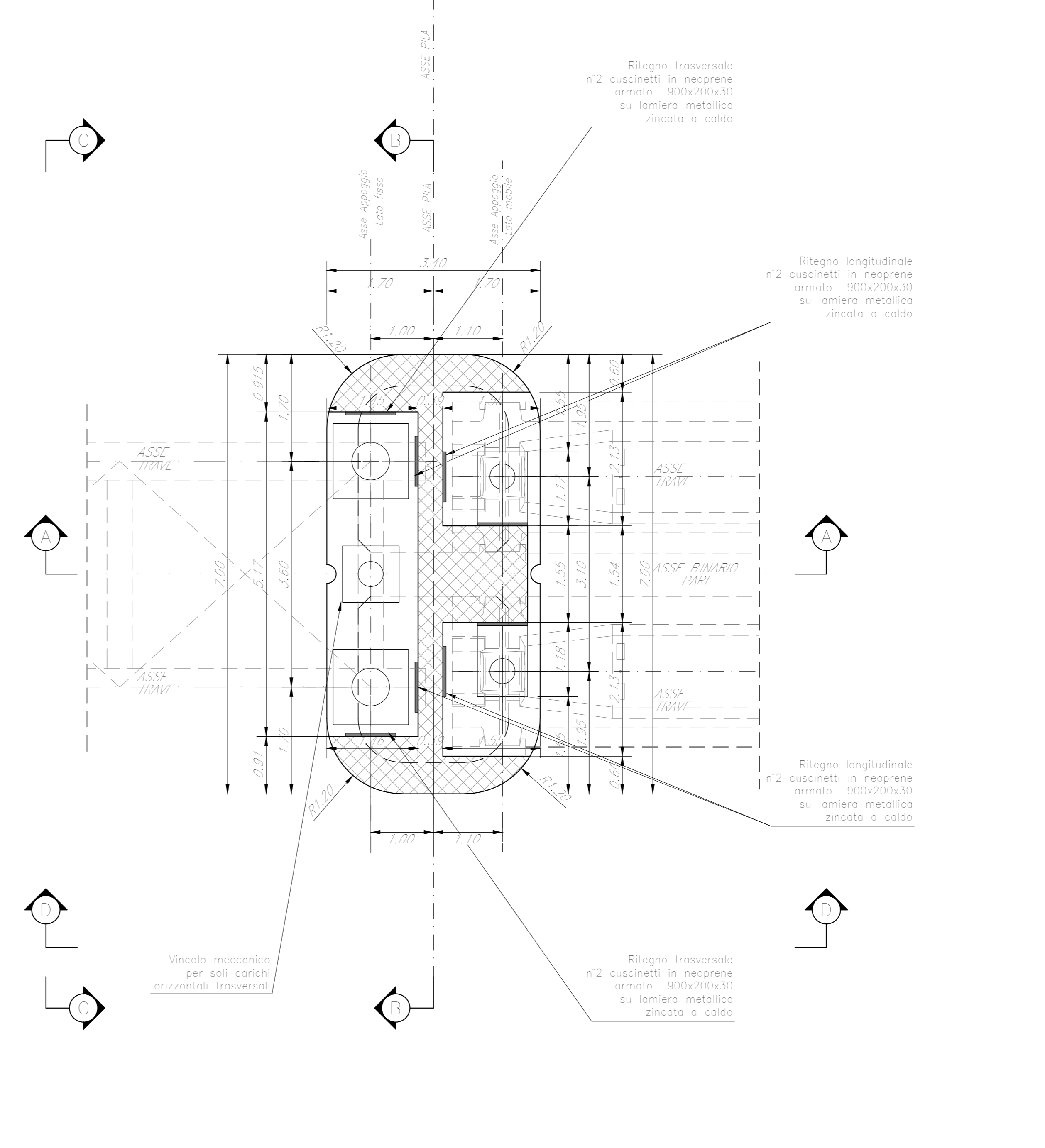


TABELLA PILE (m)

Pila	P.F.	Q.T.	Q.S.	Q.F.	H Pila	L Pila
P4	+371,41	+366,97	+356,47	+353,47	10,50	31,00

NOTE:
1) Per la tabella materiali, note generali e incidenze fare riferimento al documento 7853T30D09V11000001 - Materiali e prescrizioni generali.
2) Varco v = 115 mm

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
NUOVO COLLEGAMENTO PALERMO - CATANIA

U.O. OPERE CIVILI E GESTIONE DELLE VARIANTI

PROGETTO DEFINITIVO

TRATTA LERCARA DIR. - CALTANISSETTA XIRBI (LOTTO 3)

V118 - Viadotto ferroviario, Singolo Binario
Carpenteria Pila P4

SCALA: Varie

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Girani	Gen. 2020	A. Piro	Gen. 2020	A. Vizzari	Gen. 2020	Mag. 2020
B	Emissione esecutiva	G. Girani	Feb. 2020	A. Piro	Feb. 2020	A. Vizzari	Feb. 2020	
C	1° foglio a consegna CILFIP	G. Girani	Mag. 2020	A. Piro	Mag. 2020	A. Vizzari	Mag. 2020	

File: RS3T30D09BZV1180503C.dwg