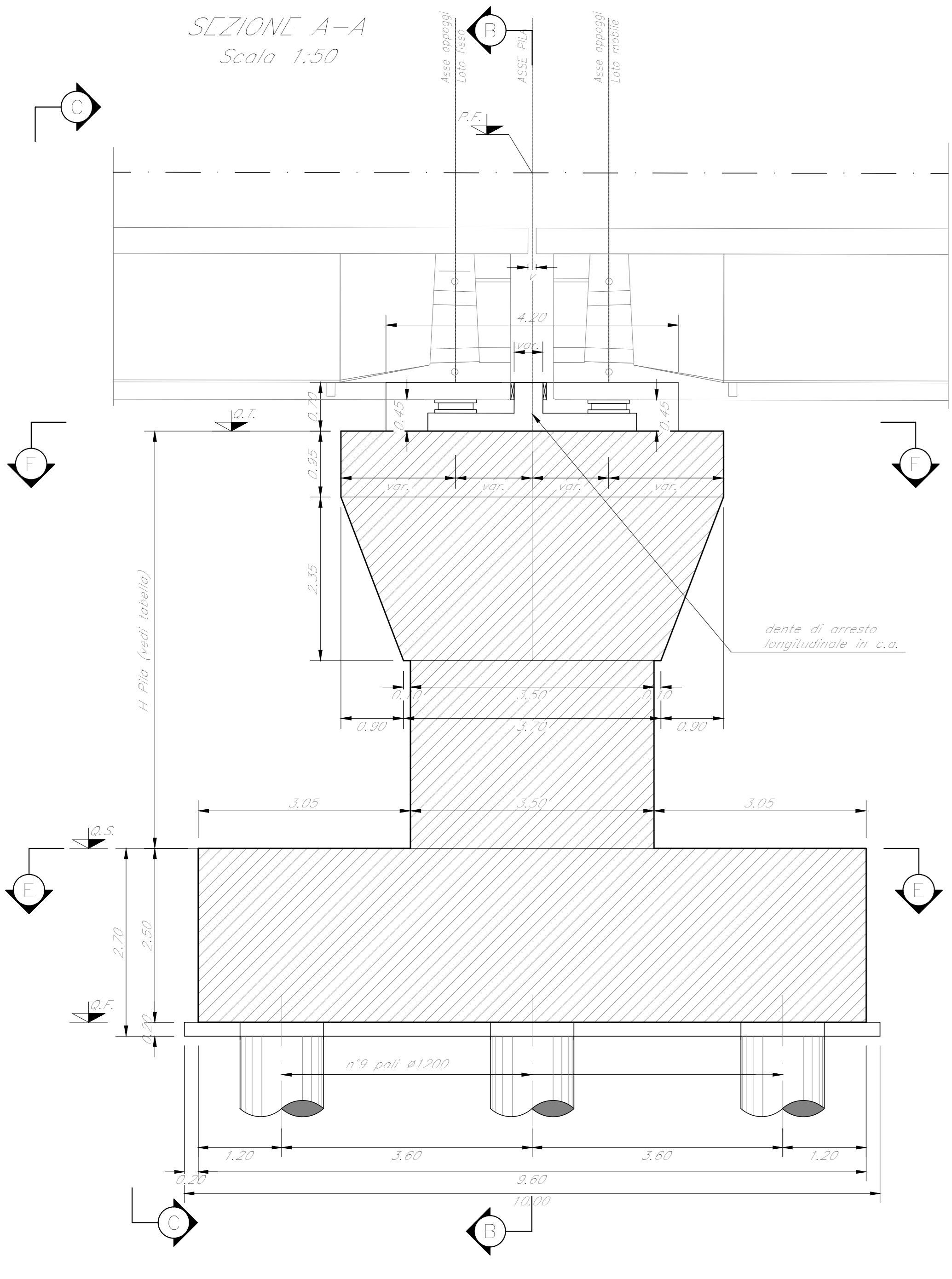
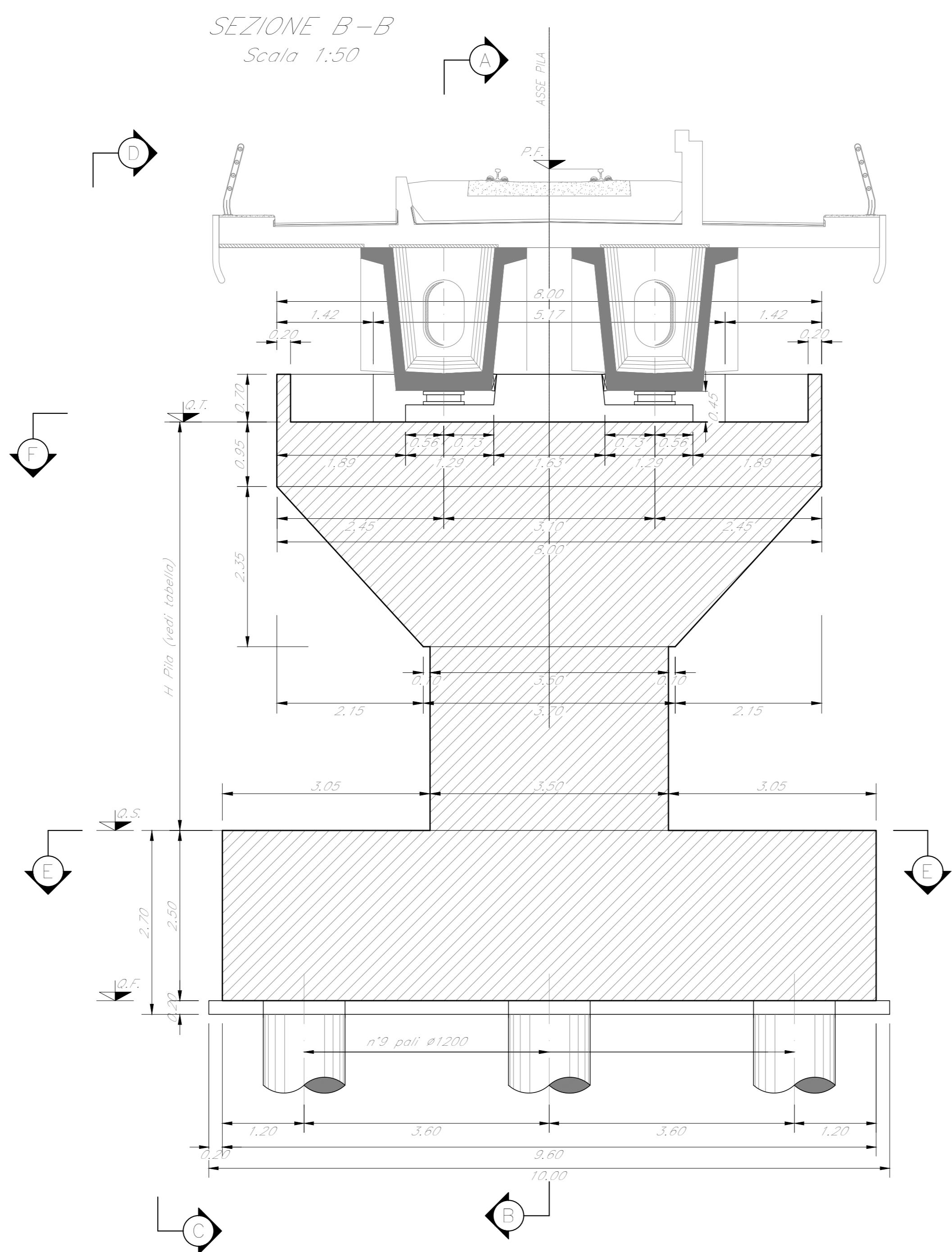


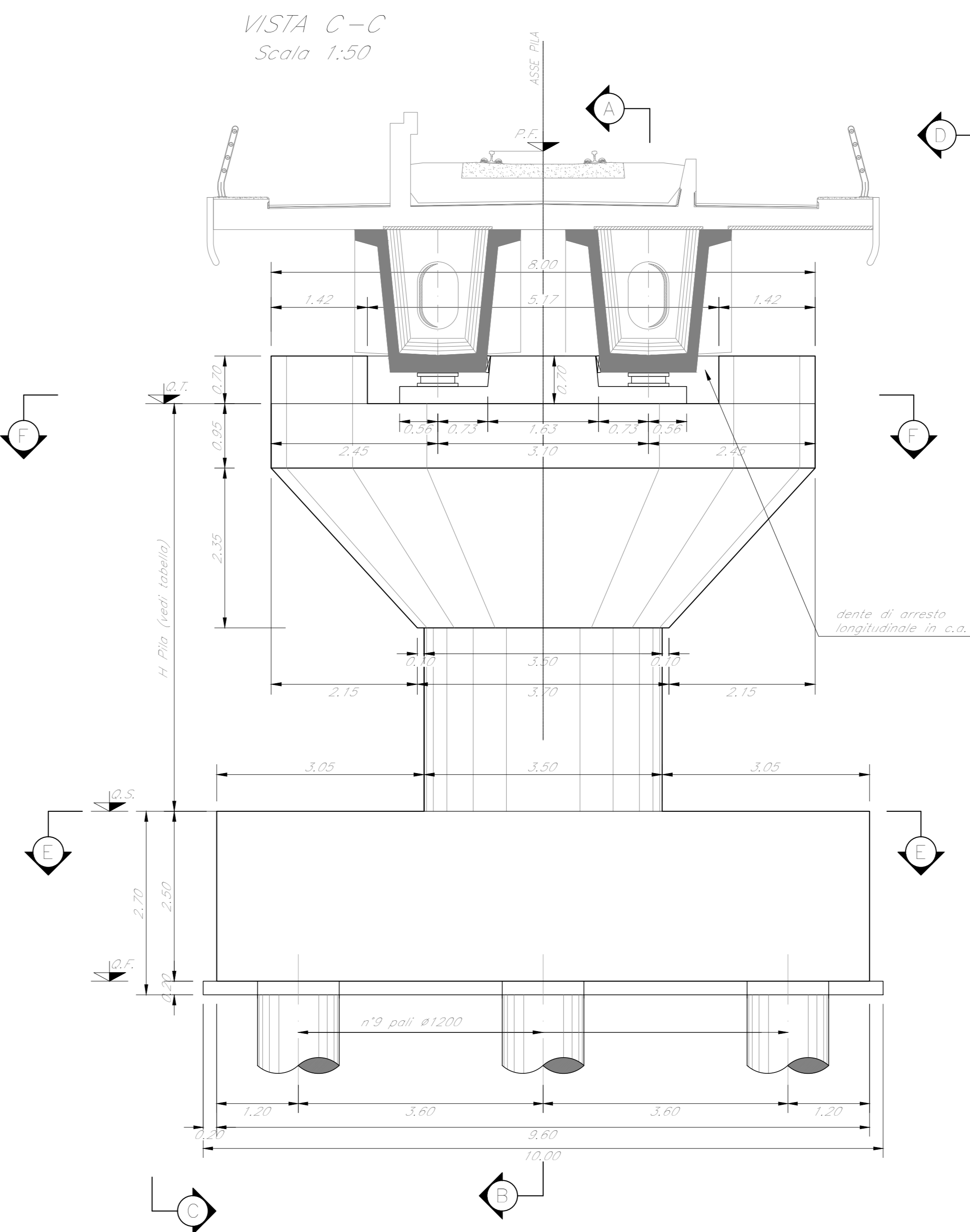
SEZIONE A-A
Scala 1:50



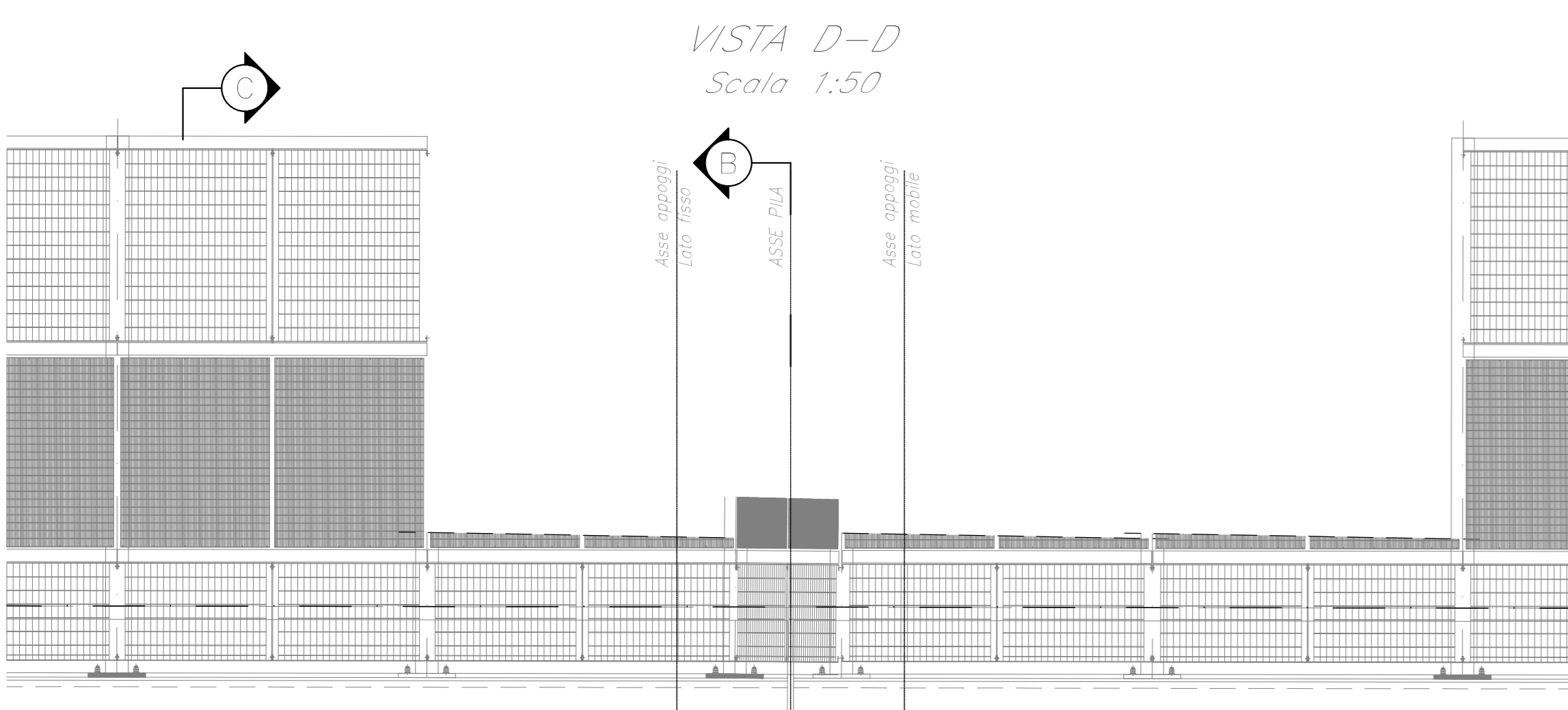
SEZIONE B-B
Scala 1:50



VISTA C-C
Scala 1:50



VISTA D-D
Scala 1:50



SEZIONE E-E
Scala 1:50

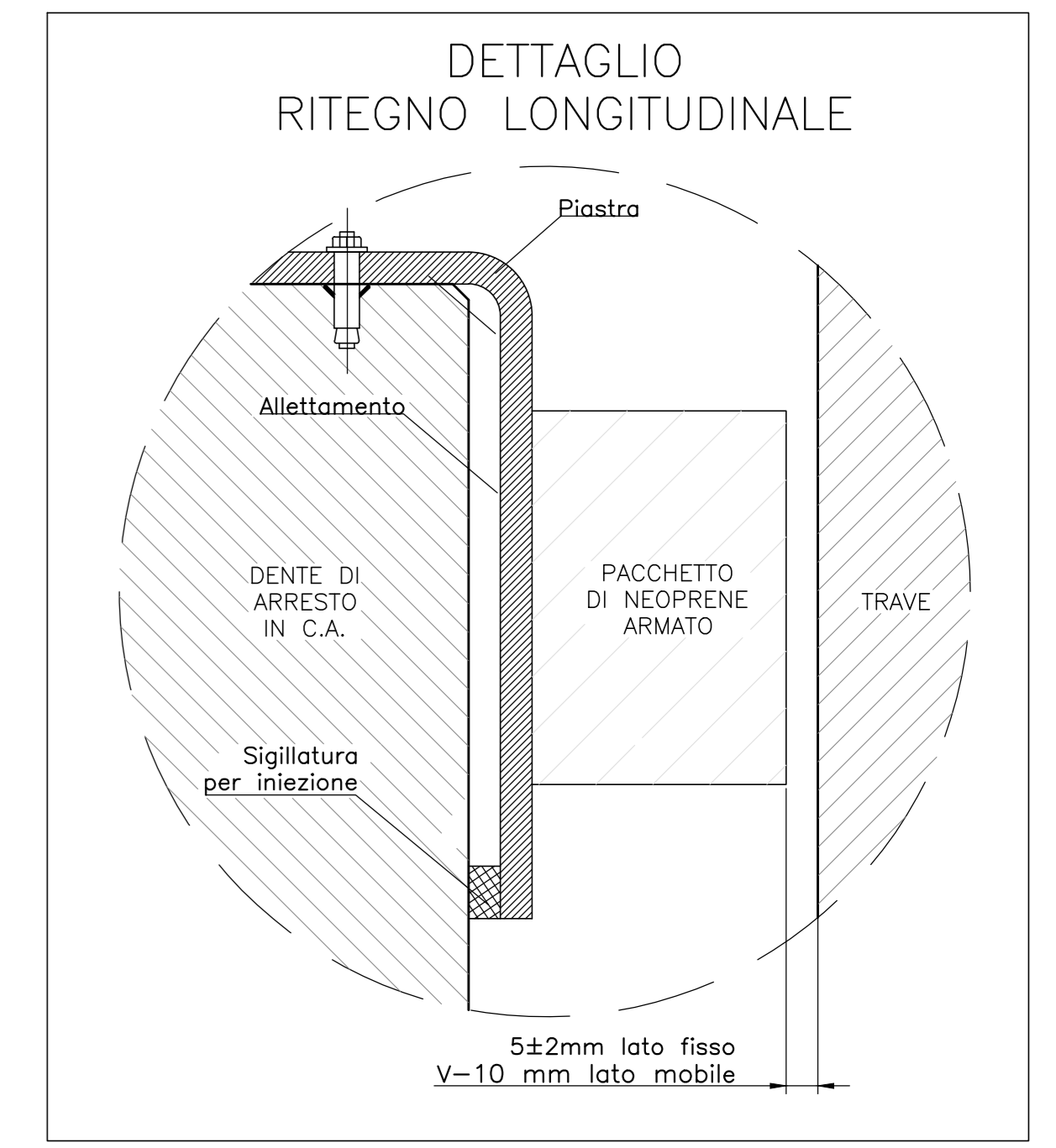
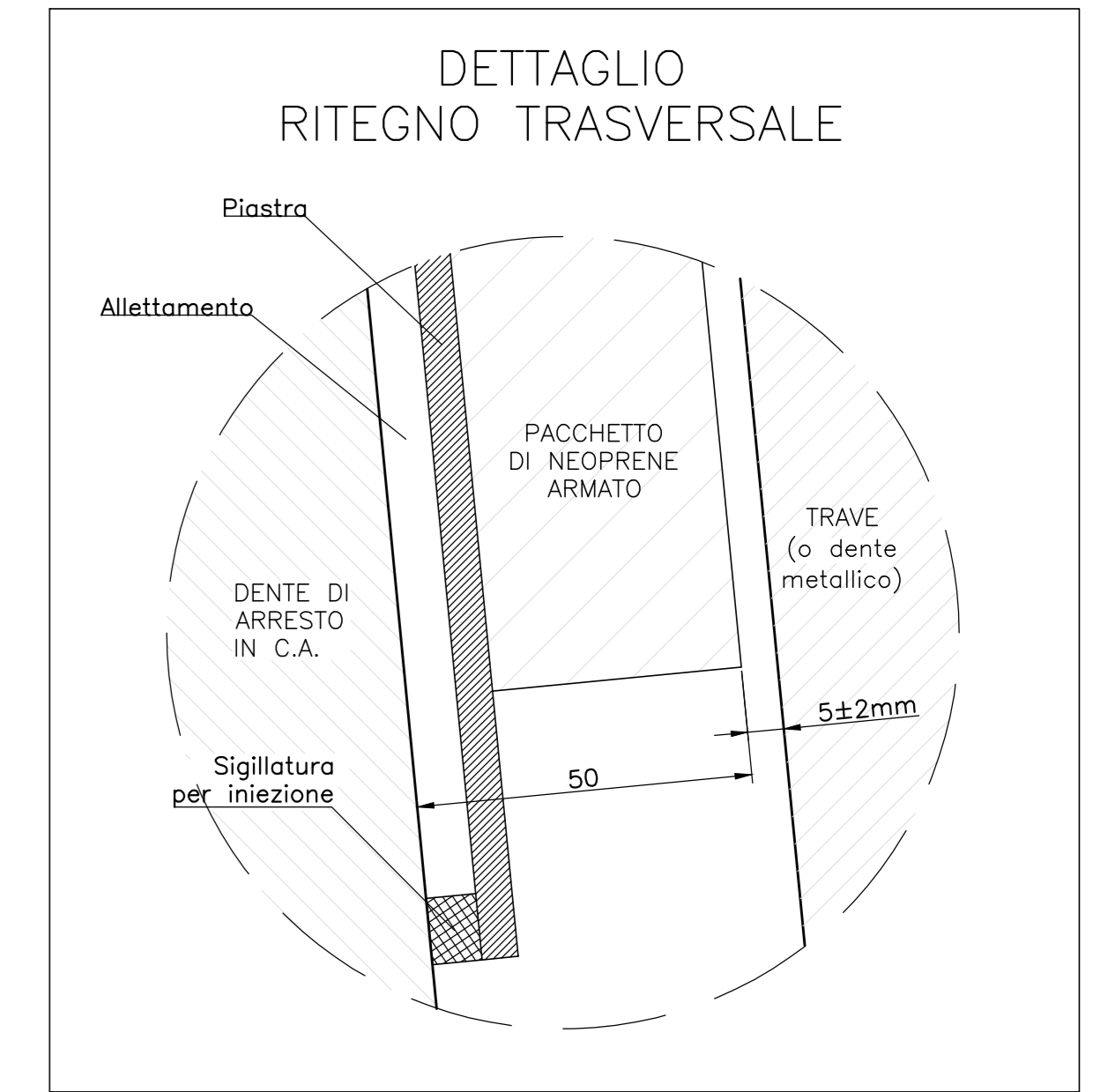
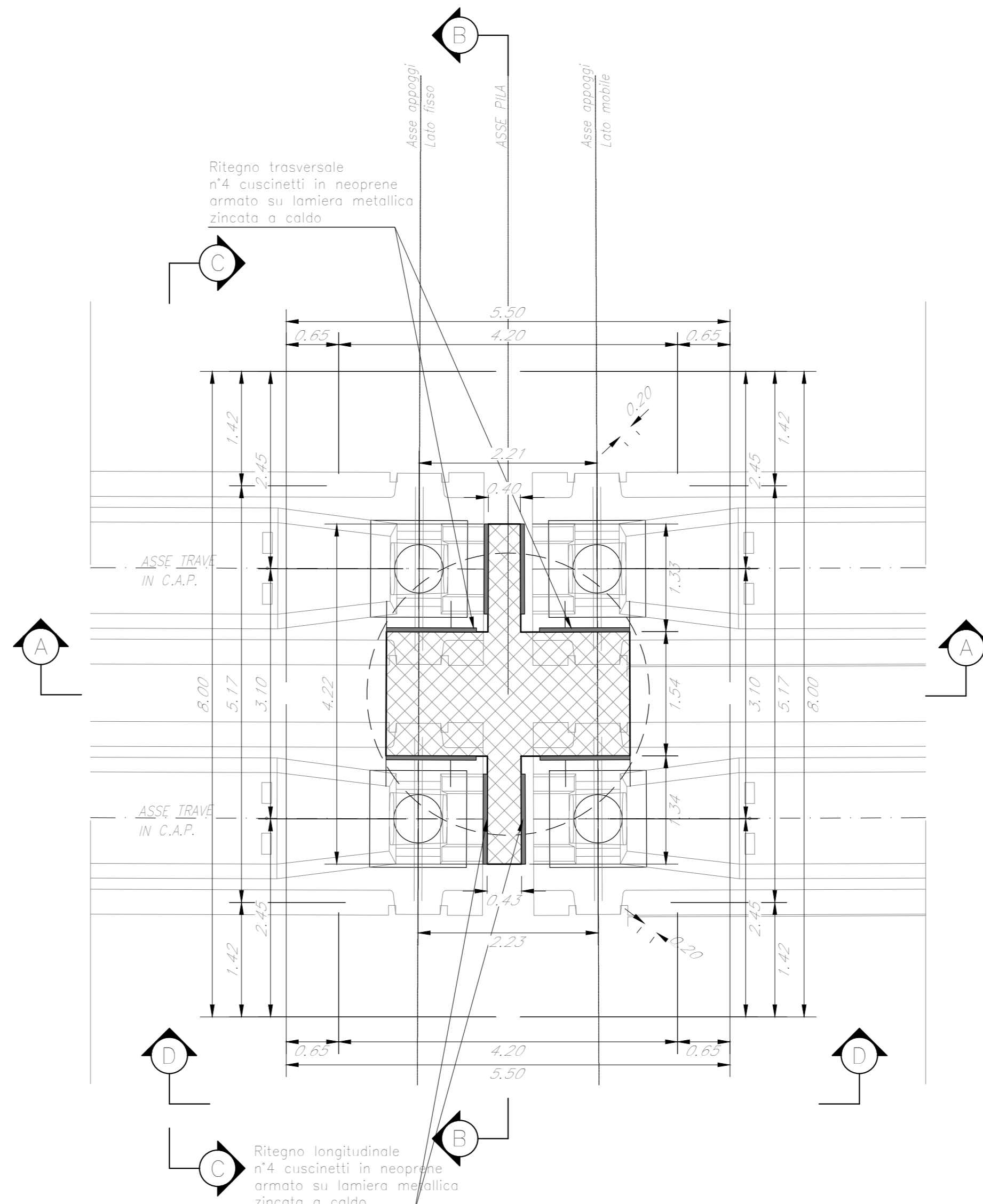
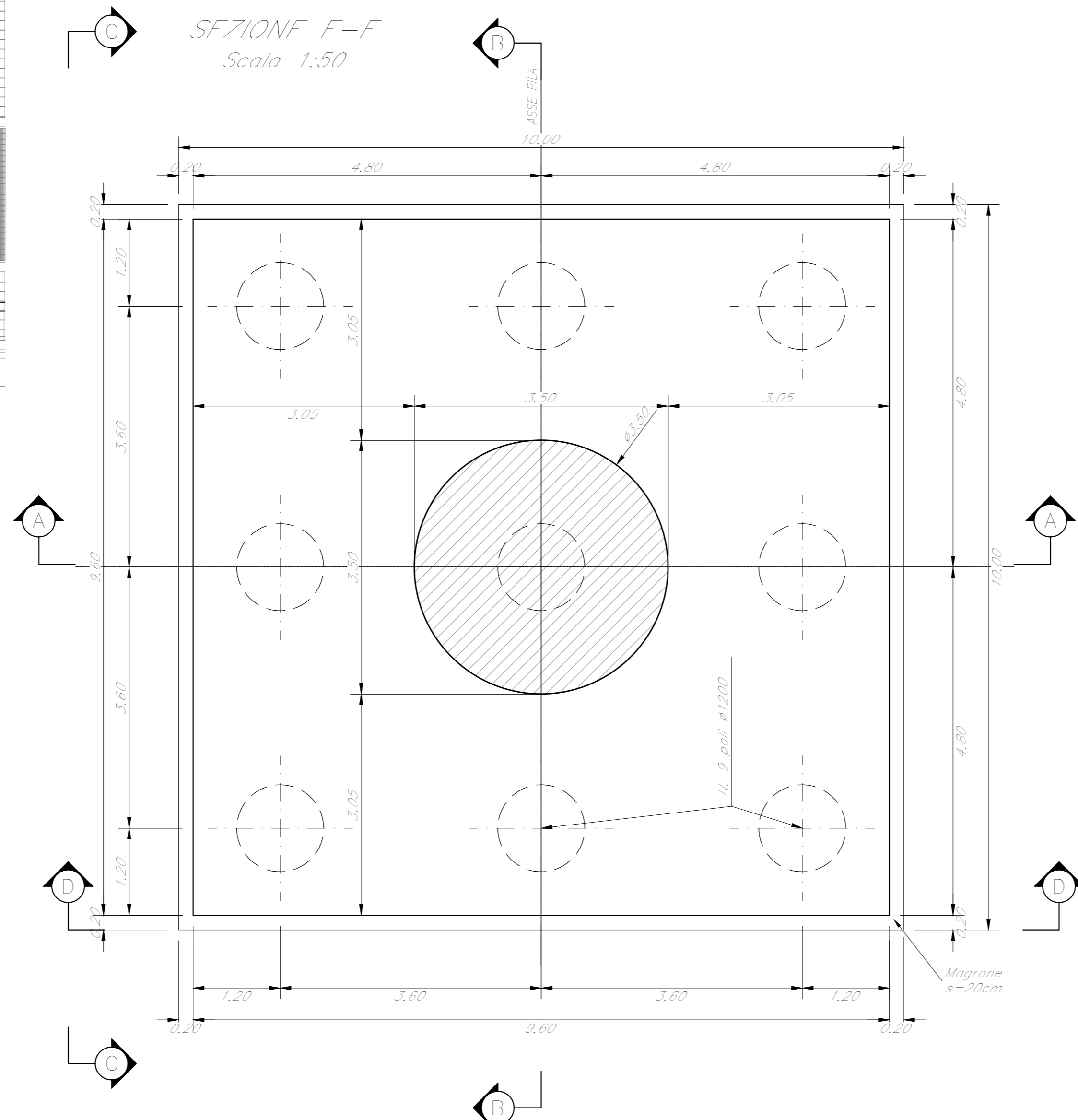


TABELLA PILE (m)

Pila	P.F.	Q.T.	Q.S.	Q.F.	H. Pila	H. Fusto	L. Palo
P.36	+353,48	+349,77	+341,47	+338,97	8,30	5,00	25,00

NOTE:
1) Per la tabella materiali, note generali e incidenze fare riferimento al documento 7531300097110000001 - Materiali e prescrizioni generali.
2) Varco v = 90 mm

COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
CORPORATE RAIL ROAD 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)

V112 - Viadotto ferroviario, Singolo Binario
Carpenteria Pila P36

SCALA: **Varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	G. Giamaki	Gen 2020	A. Fico	Gen 2020	A. Santoro	Gen 2020	A. Viscusi Mag 2020
B	Emissione esecutiva	G. Giamaki	Feb 2020	A. Fico	Feb 2020	A. Santoro	Feb 2020	
C	1° foglio a consegna CIL/FP	G. Giamaki	Mag 2020	A. Fico	Mag 2020	A. Santoro	Mag 2020	

File: RS31300096ZV11205022C.dwg