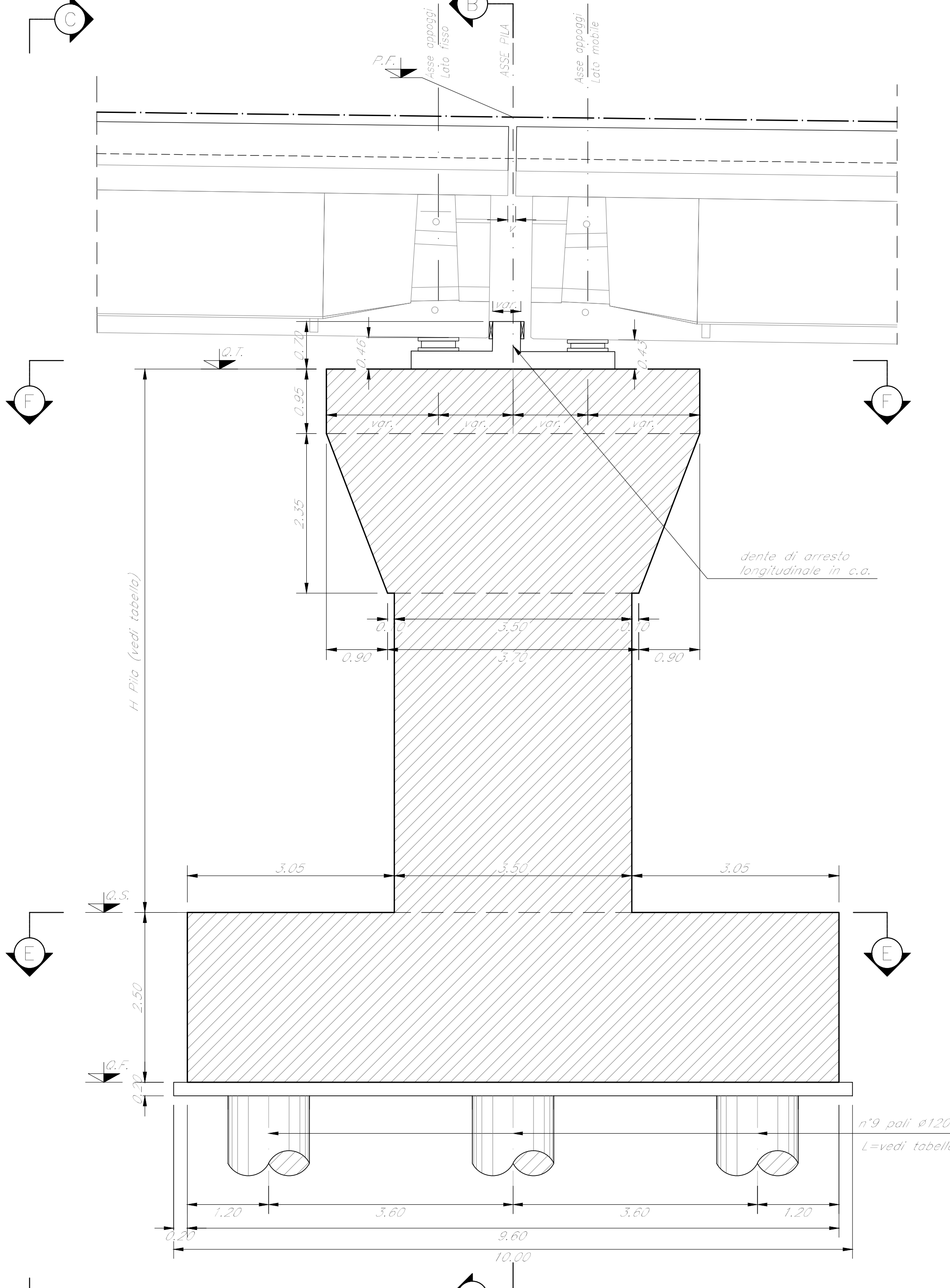
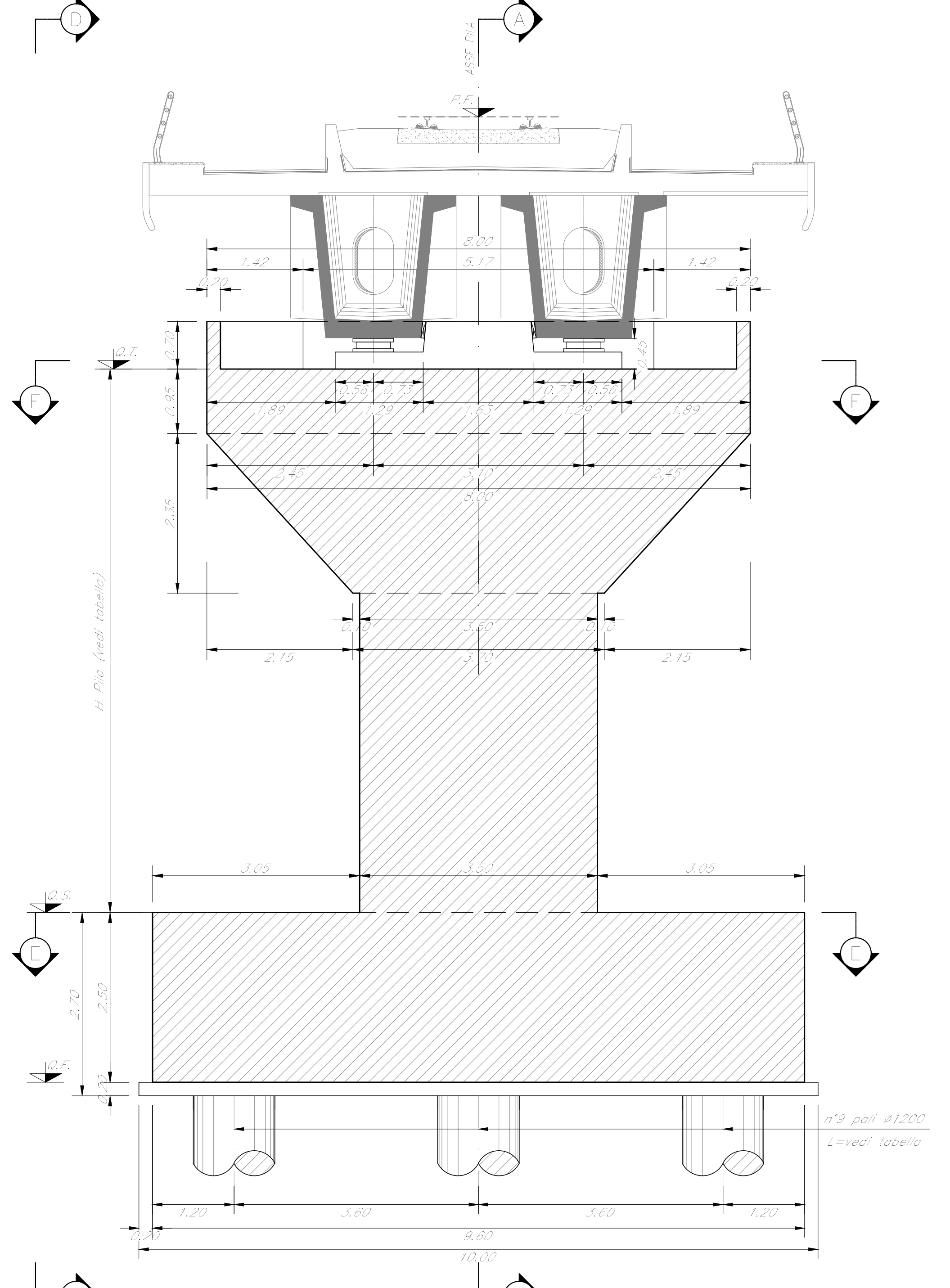


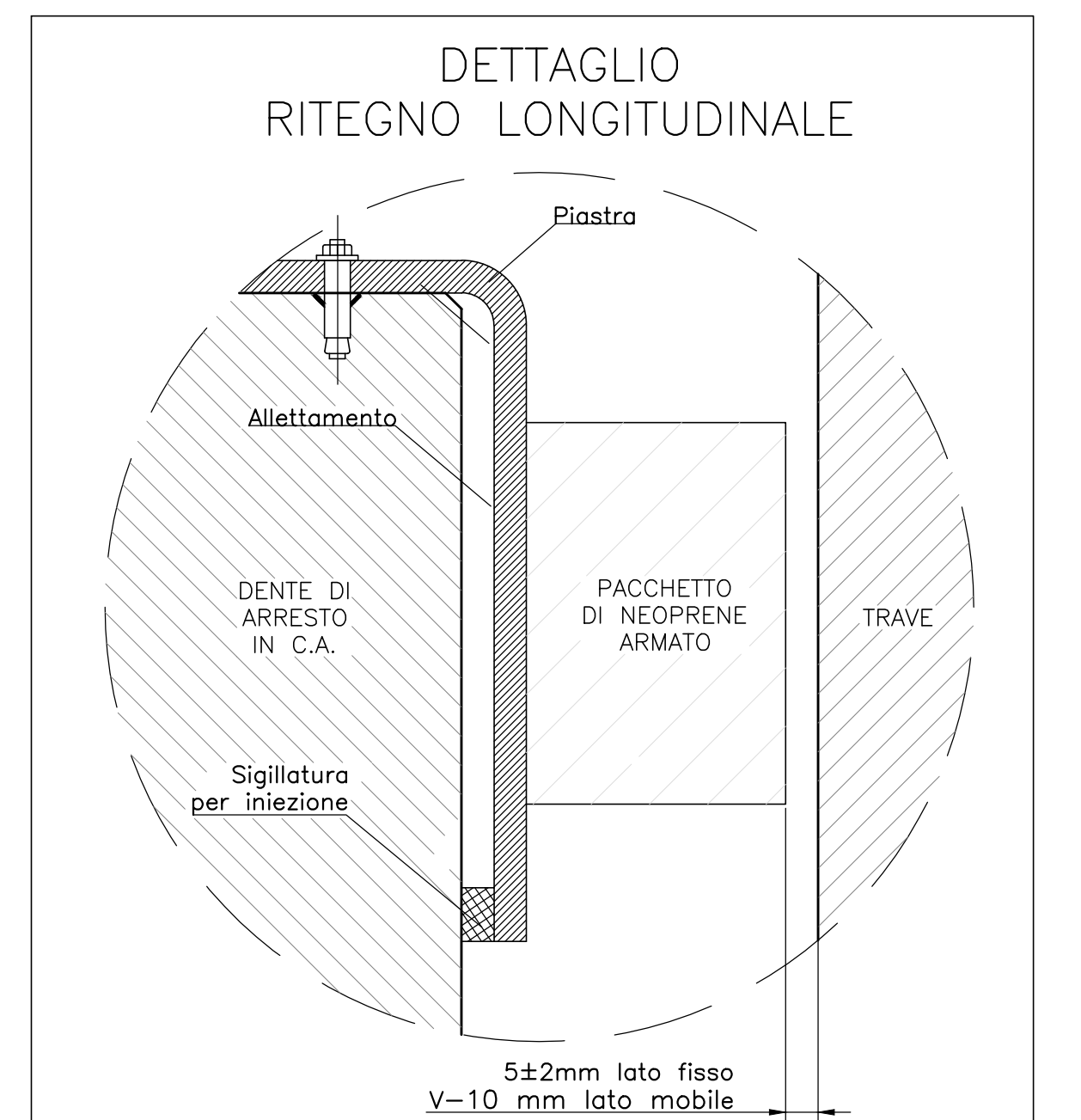
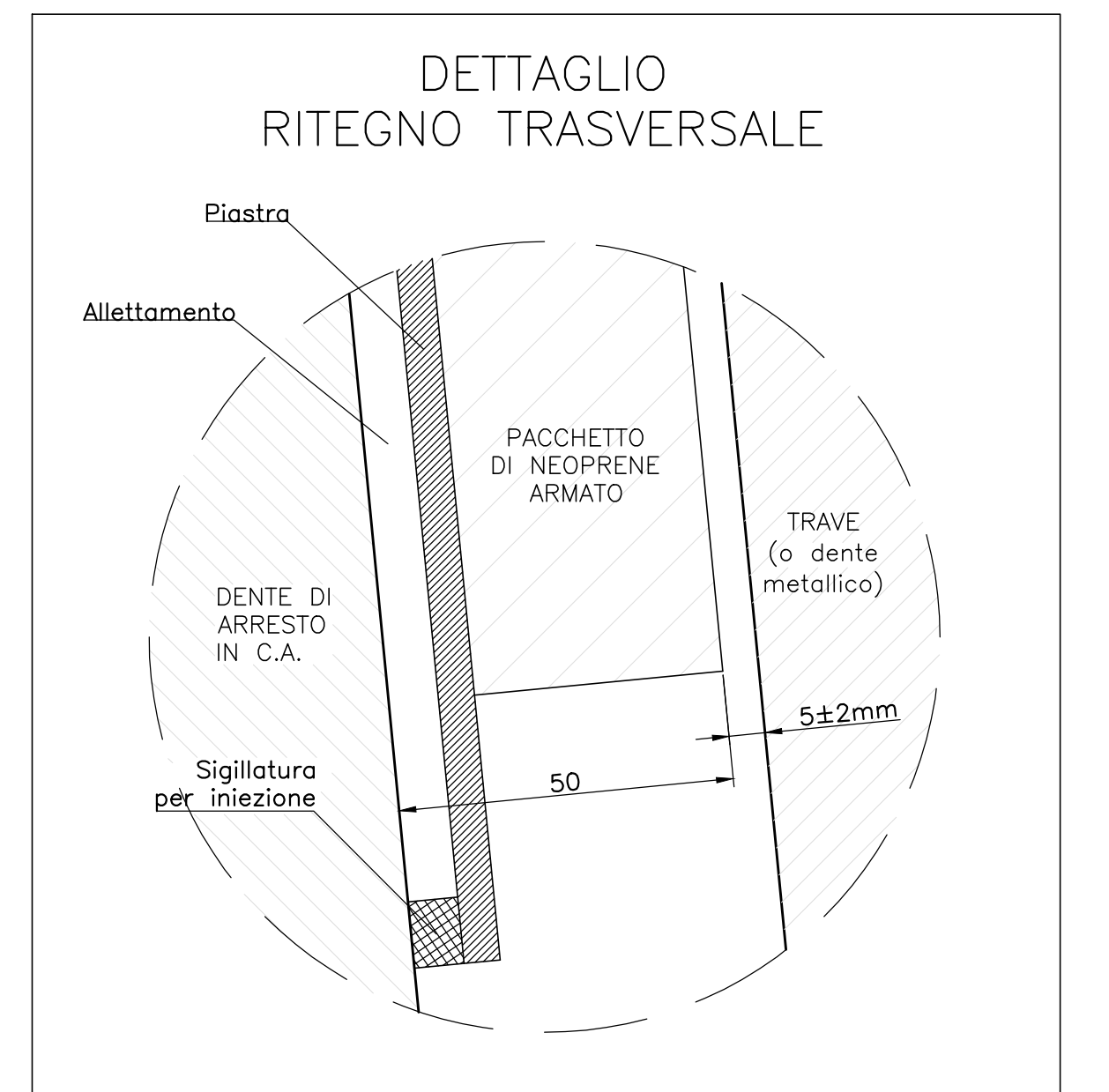
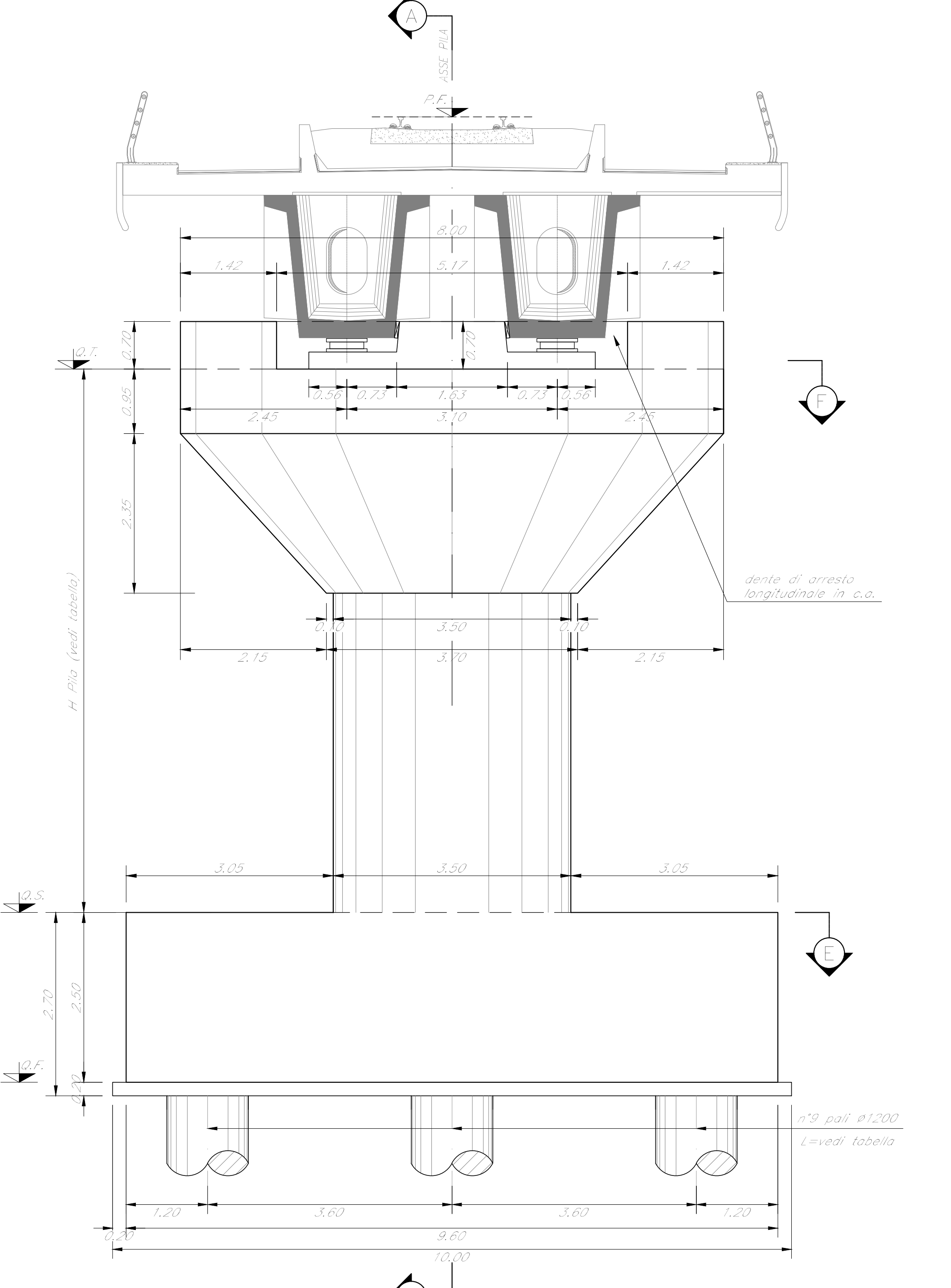
SEZIONE A-A
Scala 1:50



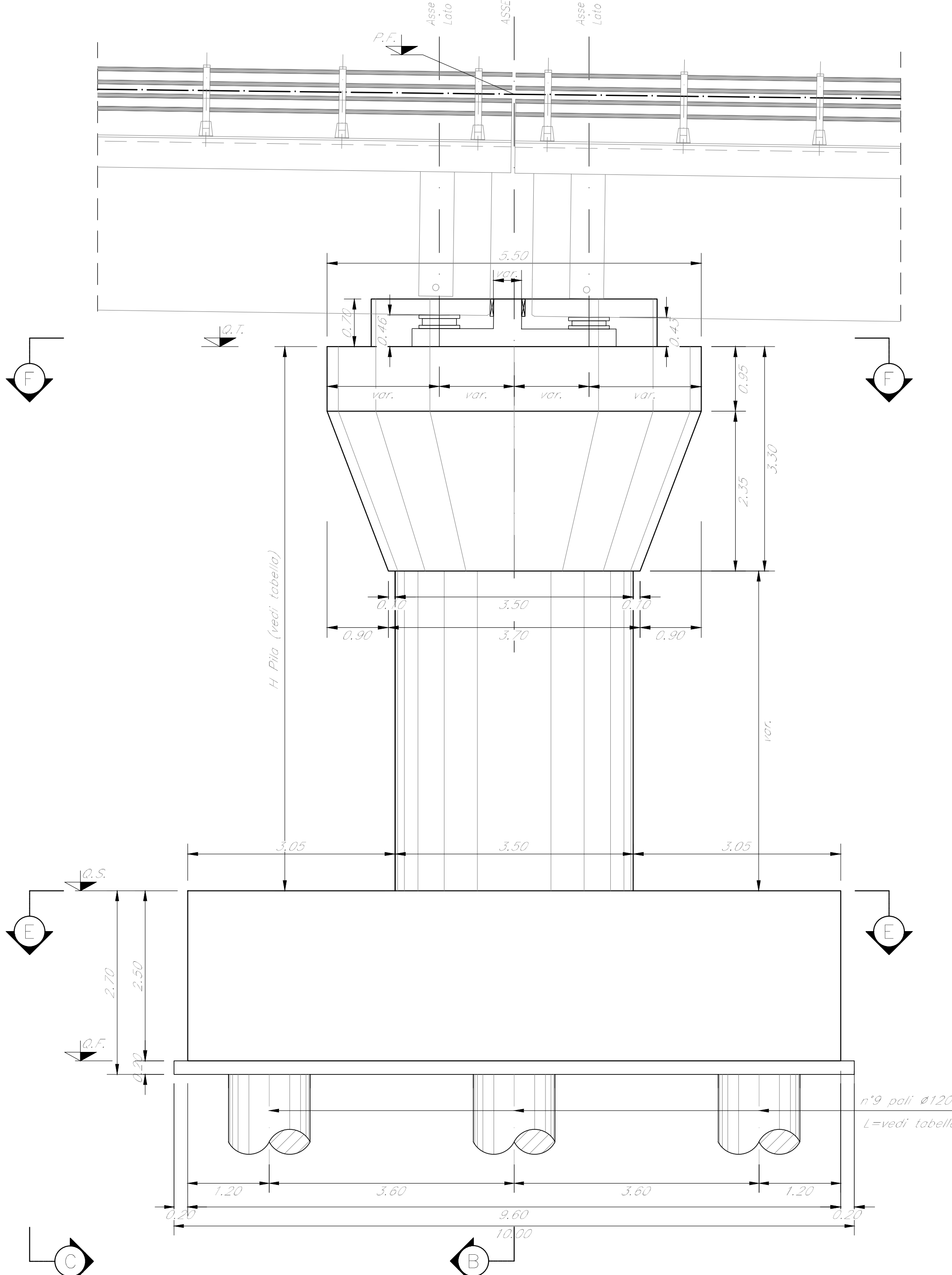
SEZIONE B-B
Scala 1:50



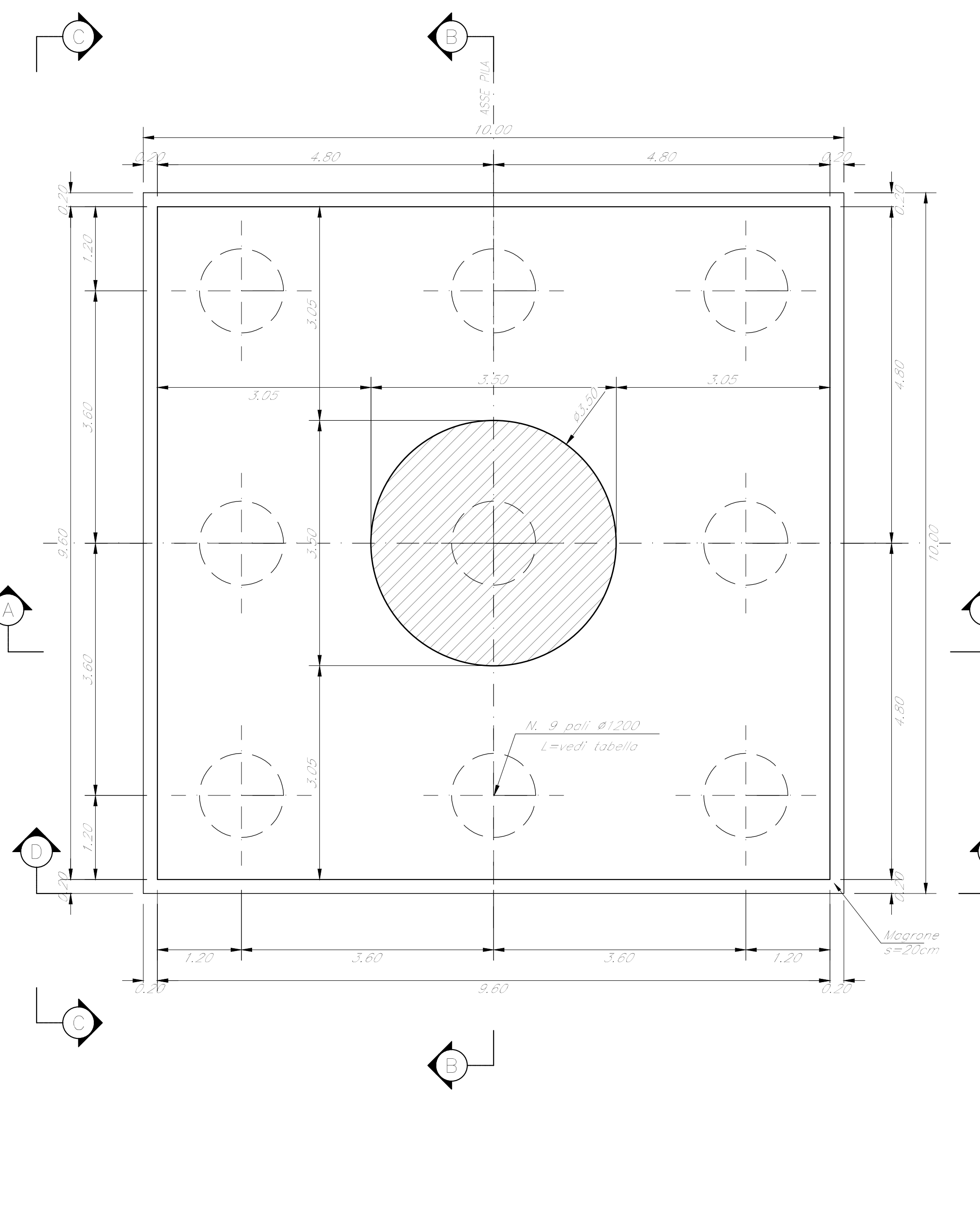
VISTA C-C
Scala 1:50



VISTA D-D
Scala 1:50



SEZIONE E-E
Scala 1:50



SEZIONE F-F
Scala 1:50

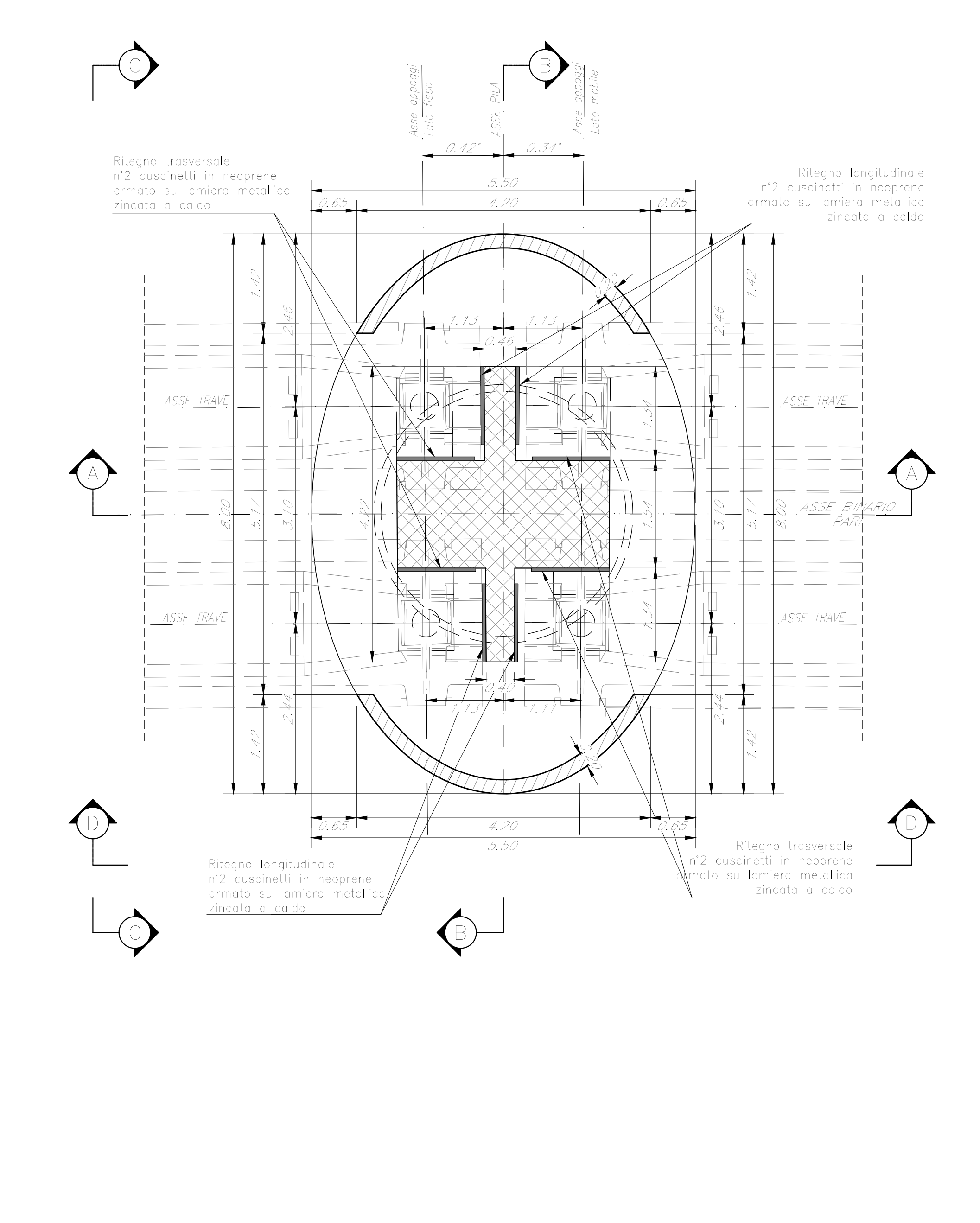


TABELLA PILE (m)

Pila	P.F.	Q.T.	Q.S.	Q.F.	H Pila	H Fusto	L Pila
P27	371,78	368,07	362,77	360,27	5,30	2,00	33,00

NOTE:
1) Per la tabella materiali, note generali e incidenze fare riferimento al documento RS3T30D09111000001 - Materiali e prescrizioni generali.
2) Varco v= 90 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)

VI11 - Viadotto ferroviario, Singolo Binario
Carpenteria Pila P27

SCALA: **Varie**

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PRGR: REV.

RS3T 30 D 09 BZ VI1105 017 C

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecuzione	G. Girasol	Gen 2020	A. Fedi	Gen 2020	A. Benica	Gen 2020	A. Vagstad Mag 2020
B	Emissione esecuzione	G. Girasol	Feb 2020	A. Fedi	Feb 2020	A. Benica	Feb 2020	
C	1° app e consegna CSLLP	G. Girasol	Mag 2020	A. Fedi	Mag 2020	A. Benica	Mag 2020	

File:RS3T30D09BZV11105017C.dwg