

SEZIONE A-A  
Scala 1:50

SEZIONE B-B  
Scala 1:50

SEZIONE C-C  
Scala 1:50

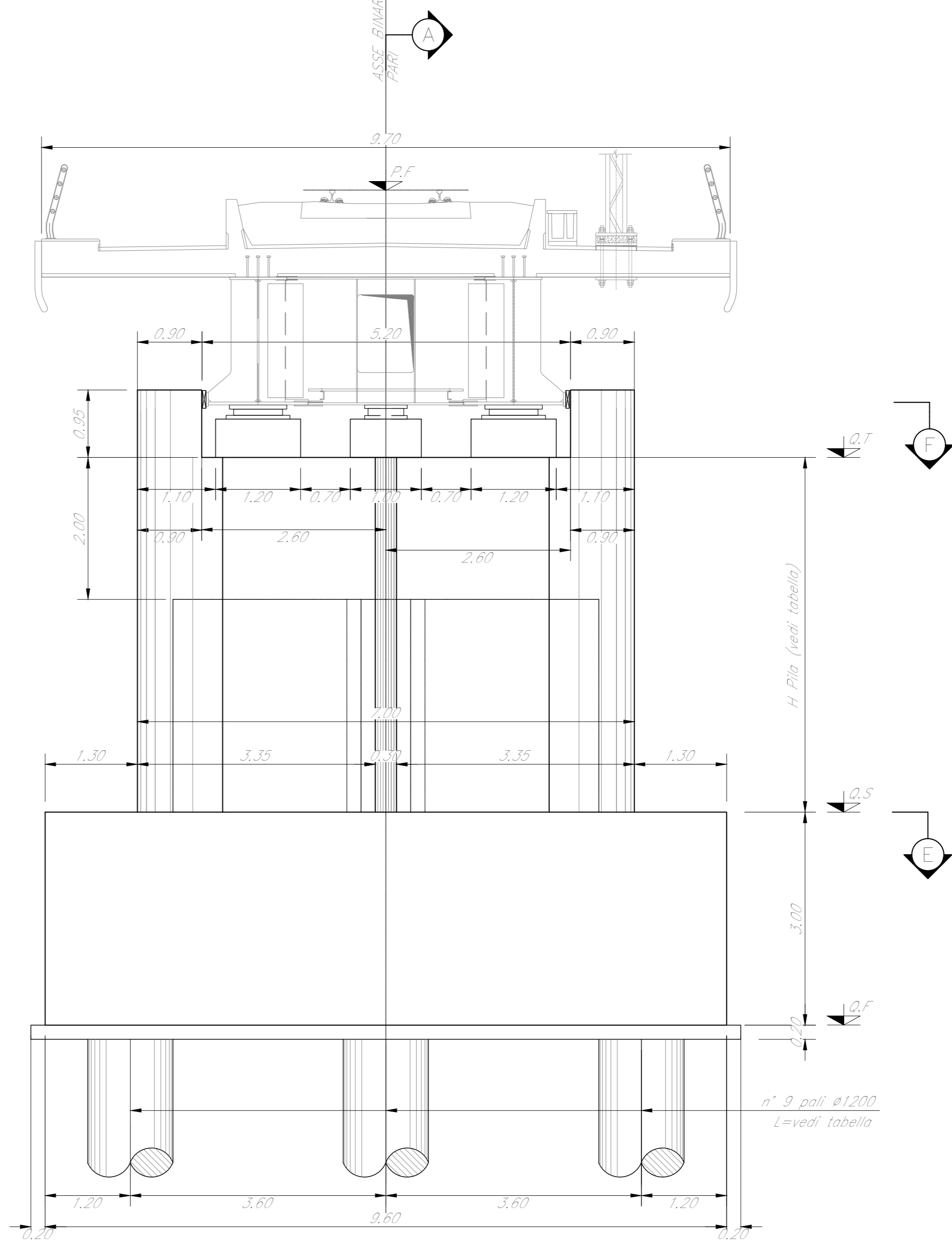
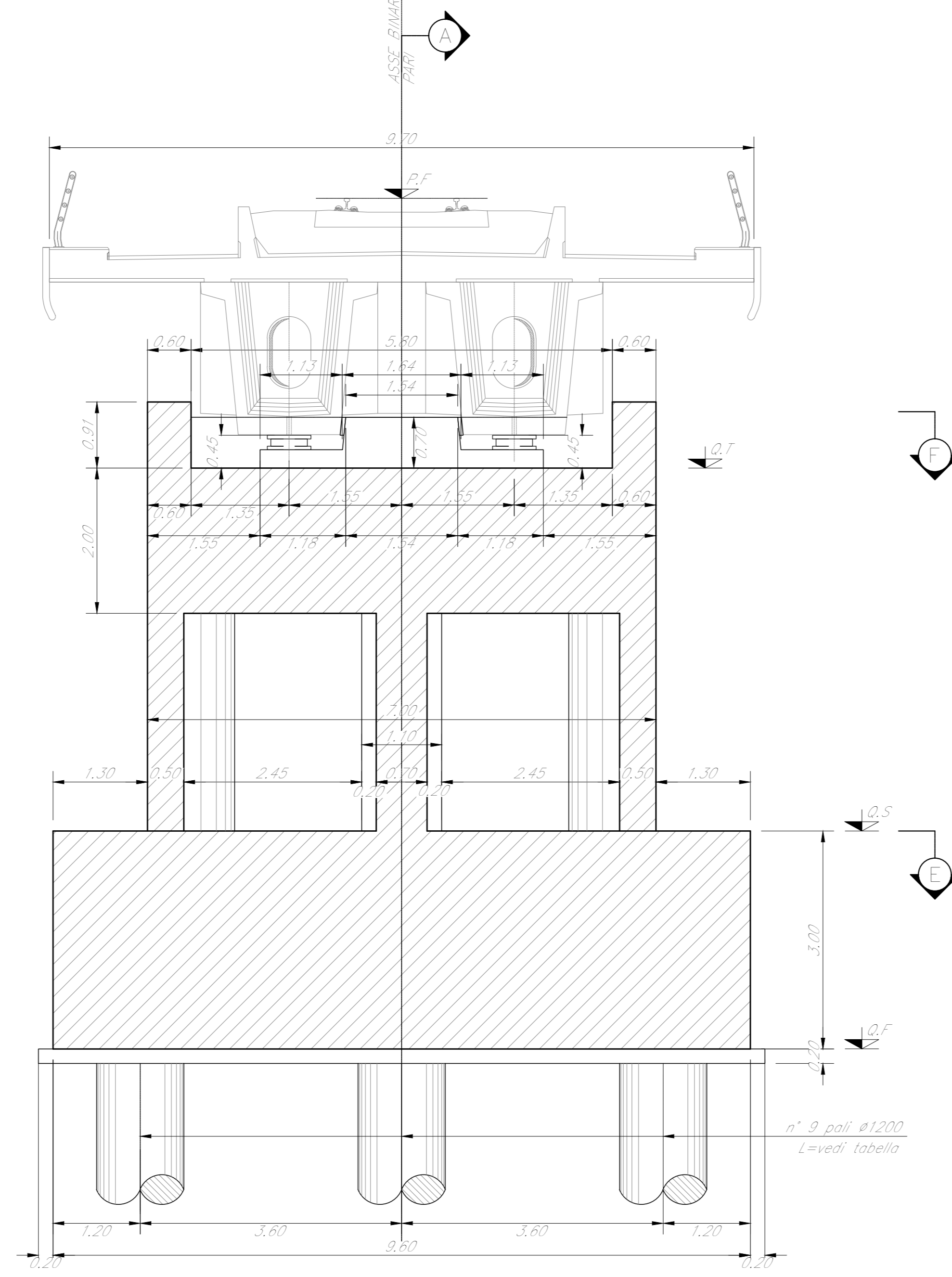
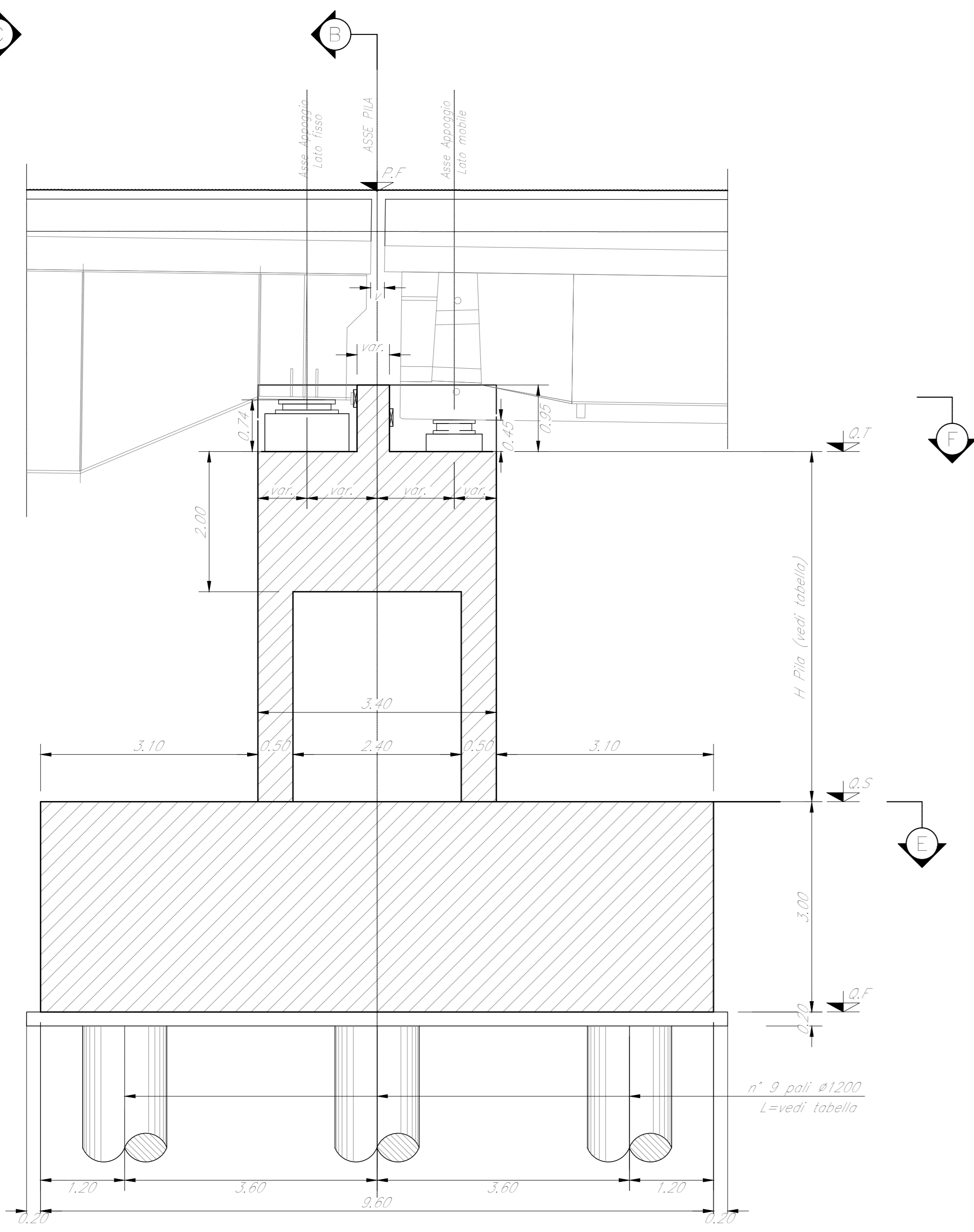
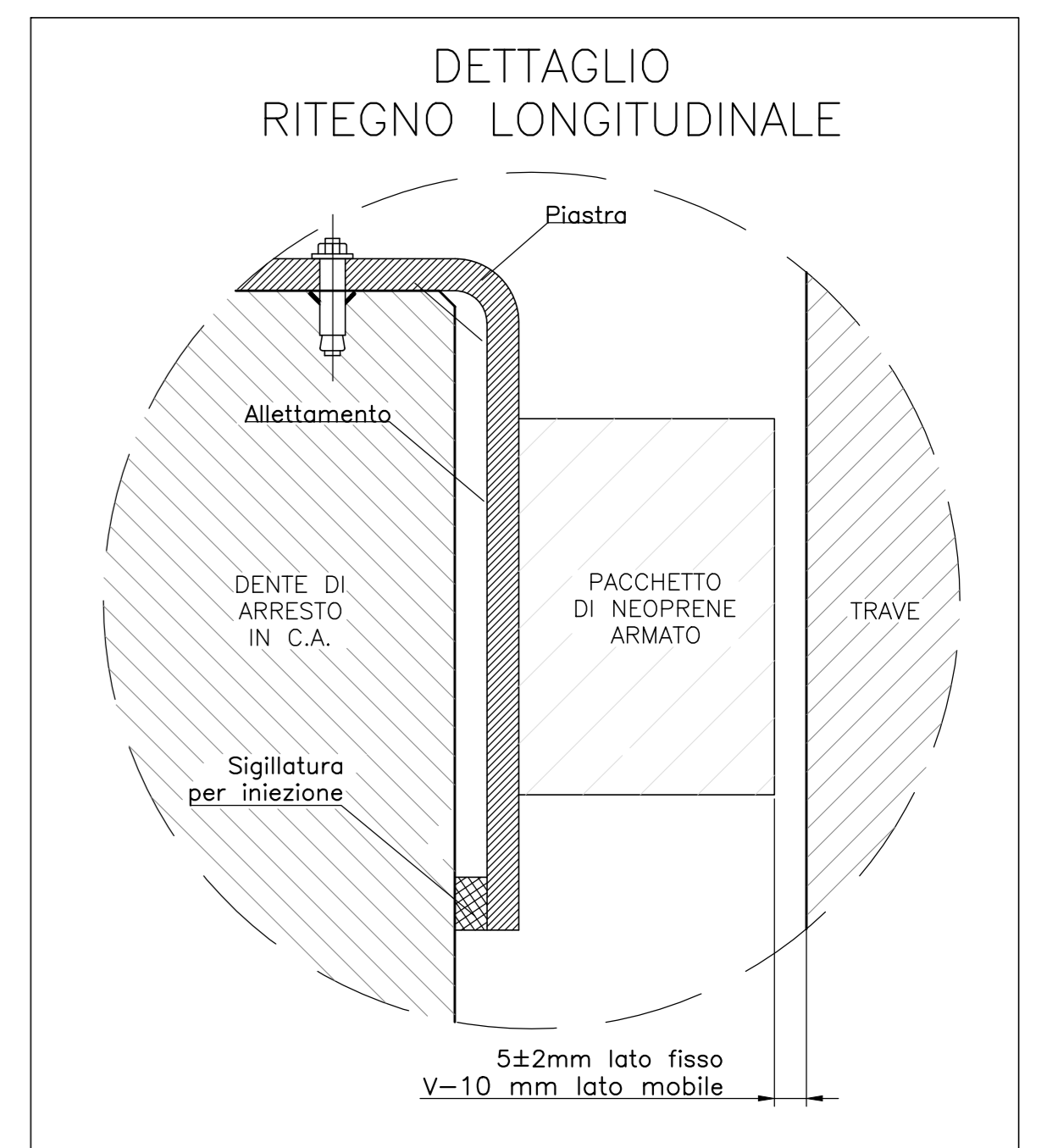
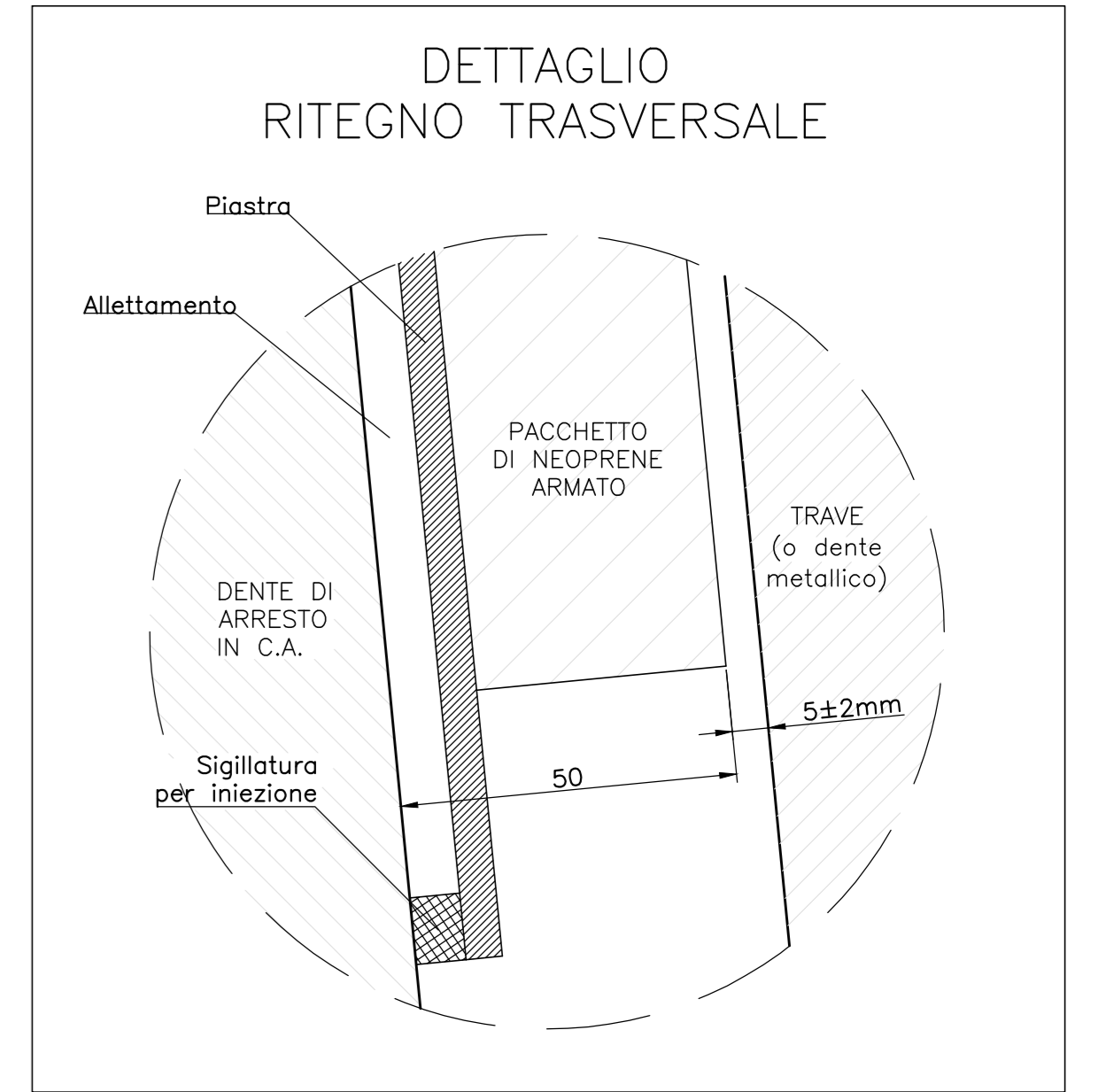


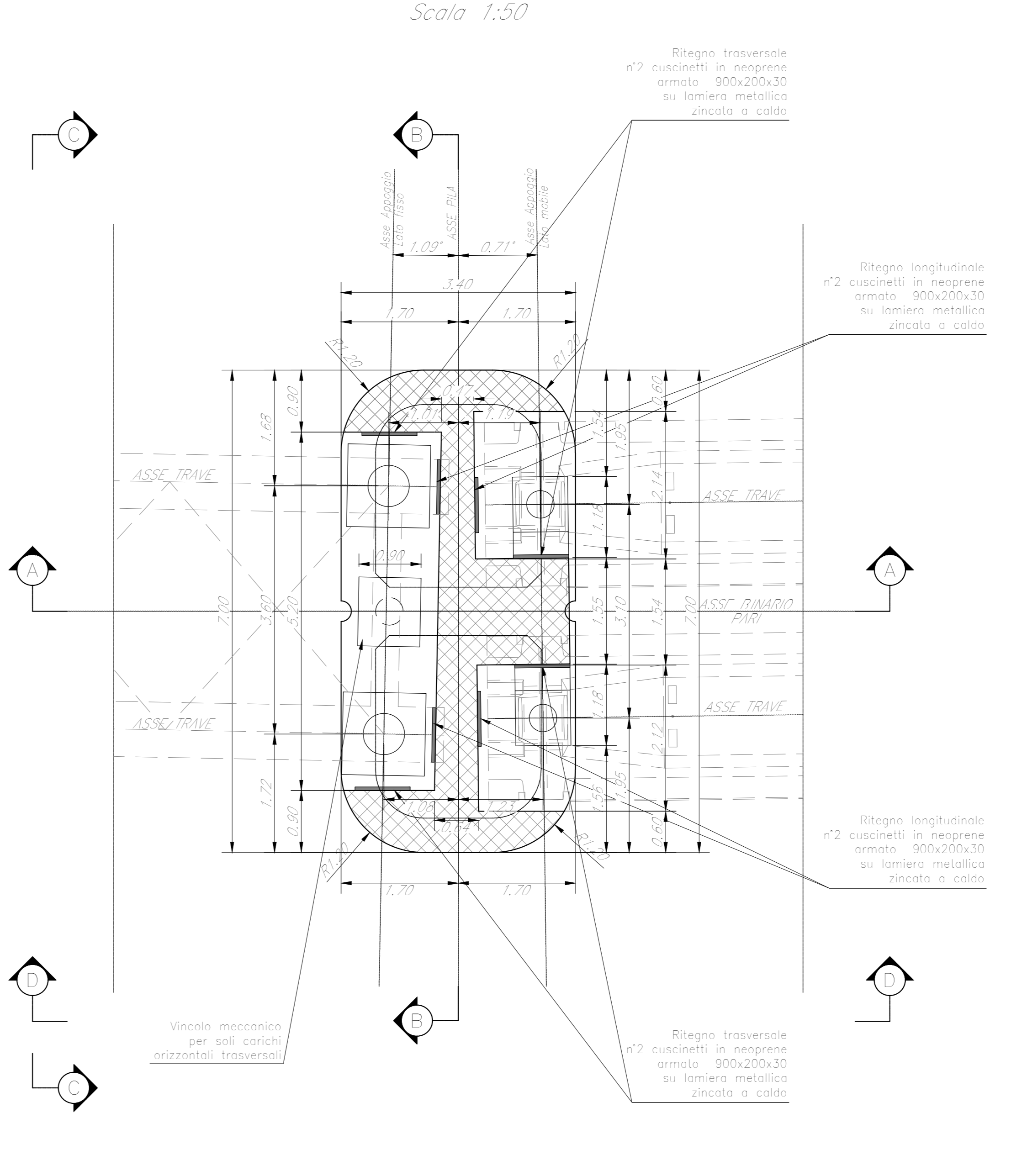
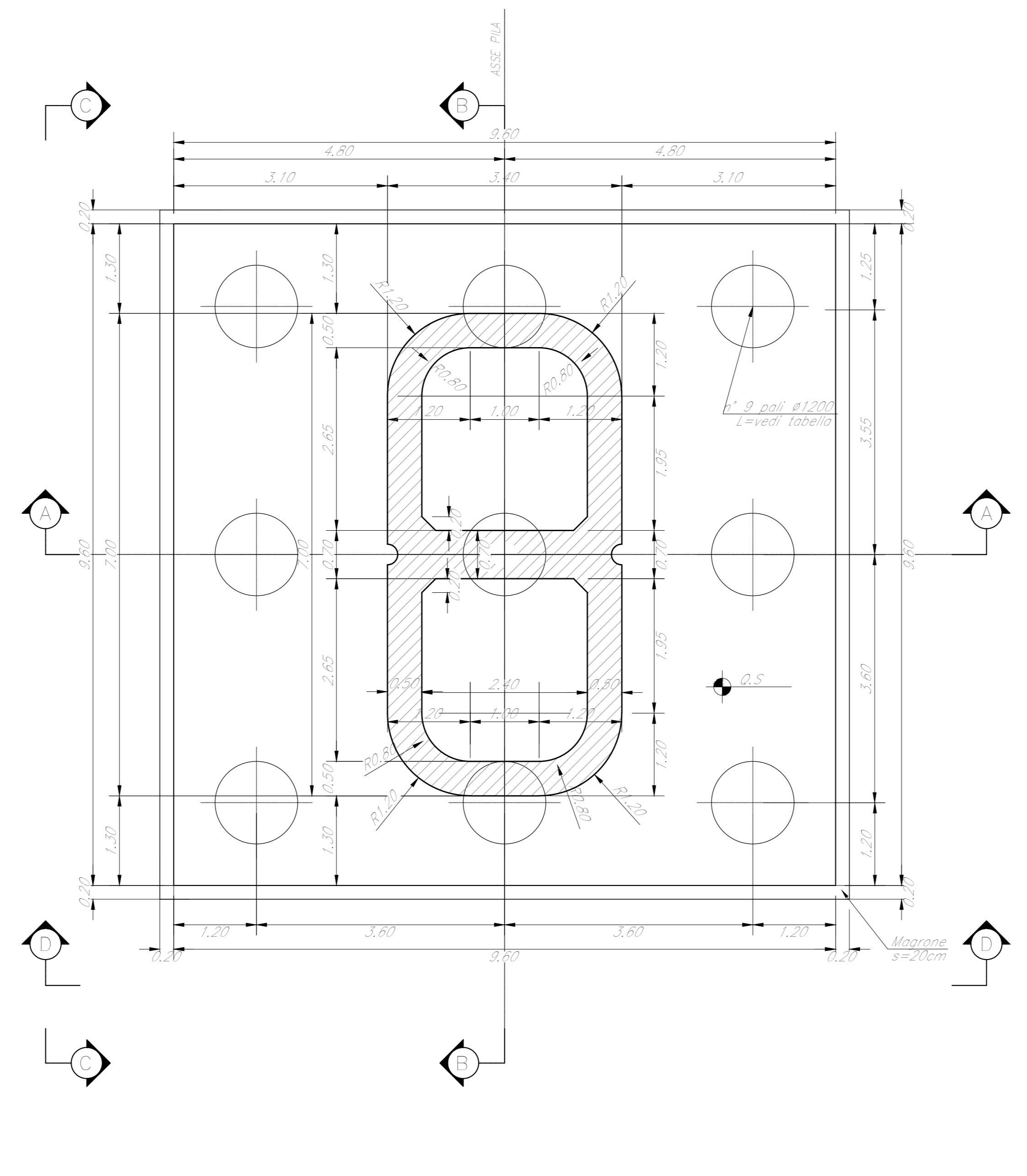
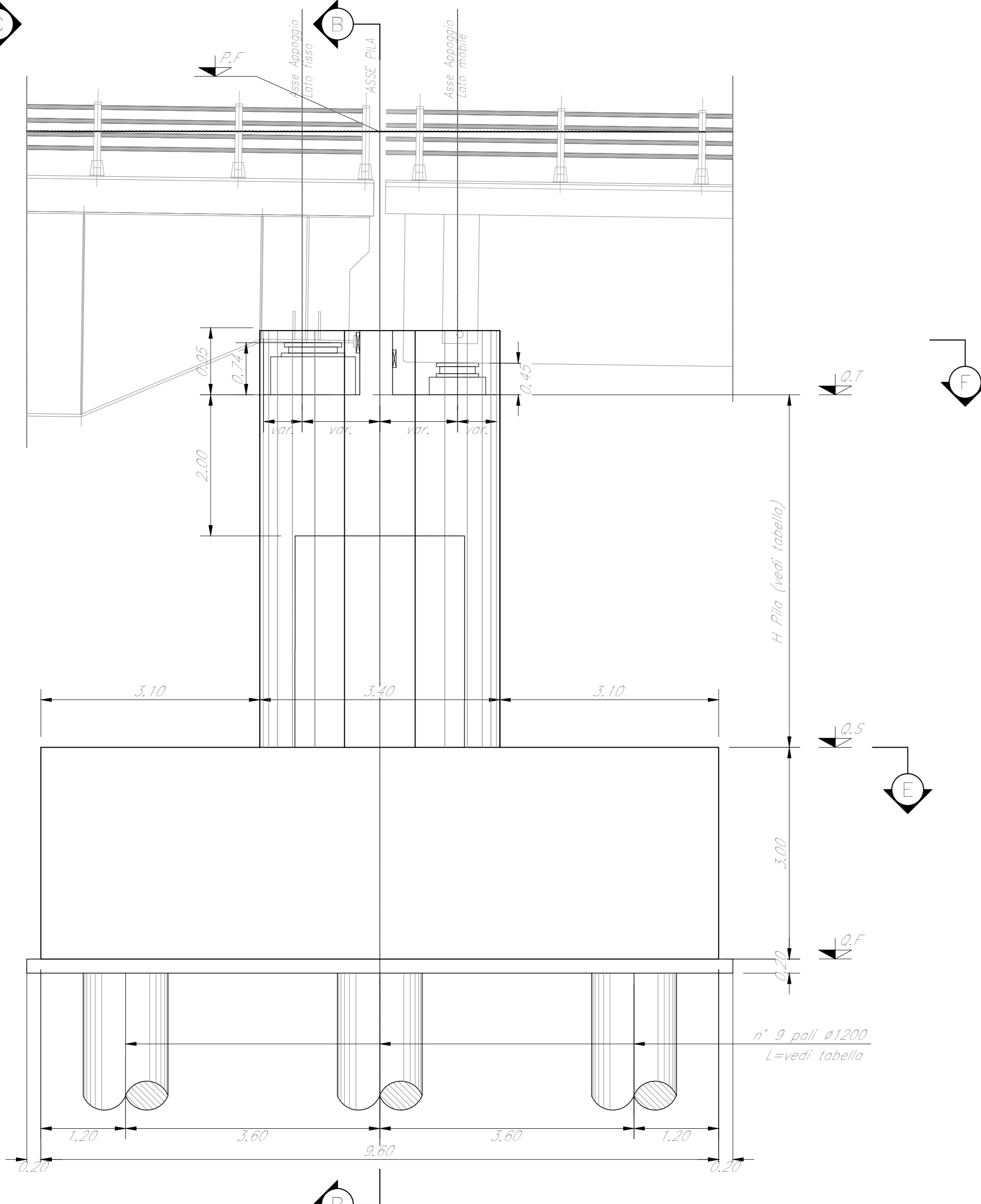
TABELLA PILE (m)

Pila	P.F.	Q.T.	Q.S.	Q.F.	H Pila	L.Pila
P5	+375.60	+371.87	+362.37	+358.37	8.50	31.00

VISTA D-D  
Scala 1:50

SEZIONE E-E  
Scala 1:50

SEZIONE F-F  
Scala 1:50



NOTE:  
1) Per la tabella materiali, note generali e incidenze fare riferimento al documento RRSU40009110000001 - Materiali e prescrizioni generali.  
2) V= 105mm

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 CALTANISSETTA XIRIBI - NUOVA ENNA (LOTTO 4A)

V105 - Viadotto ferroviario, Singolo Binario  
Carpenteria Pila P5

SCALA: **Varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecuzione	G. Giribaldi	Gen 2020	A. Ferrara	Gen 2020	A. Ferrara	Gen 2020	A. Ferrara Mag 2020
B	Emissione esecuzione	G. Giribaldi	Feb 2020	A. Ferrara	Feb 2020	A. Ferrara	Feb 2020	A. Ferrara Mag 2020
C	1° app. a consegna COLP/P	G. Giribaldi	Mag 2020	A. Ferrara	Mag 2020	A. Ferrara	Mag 2020	A. Ferrara Mag 2020

File: RRSU400096BZV1050505C.dwg