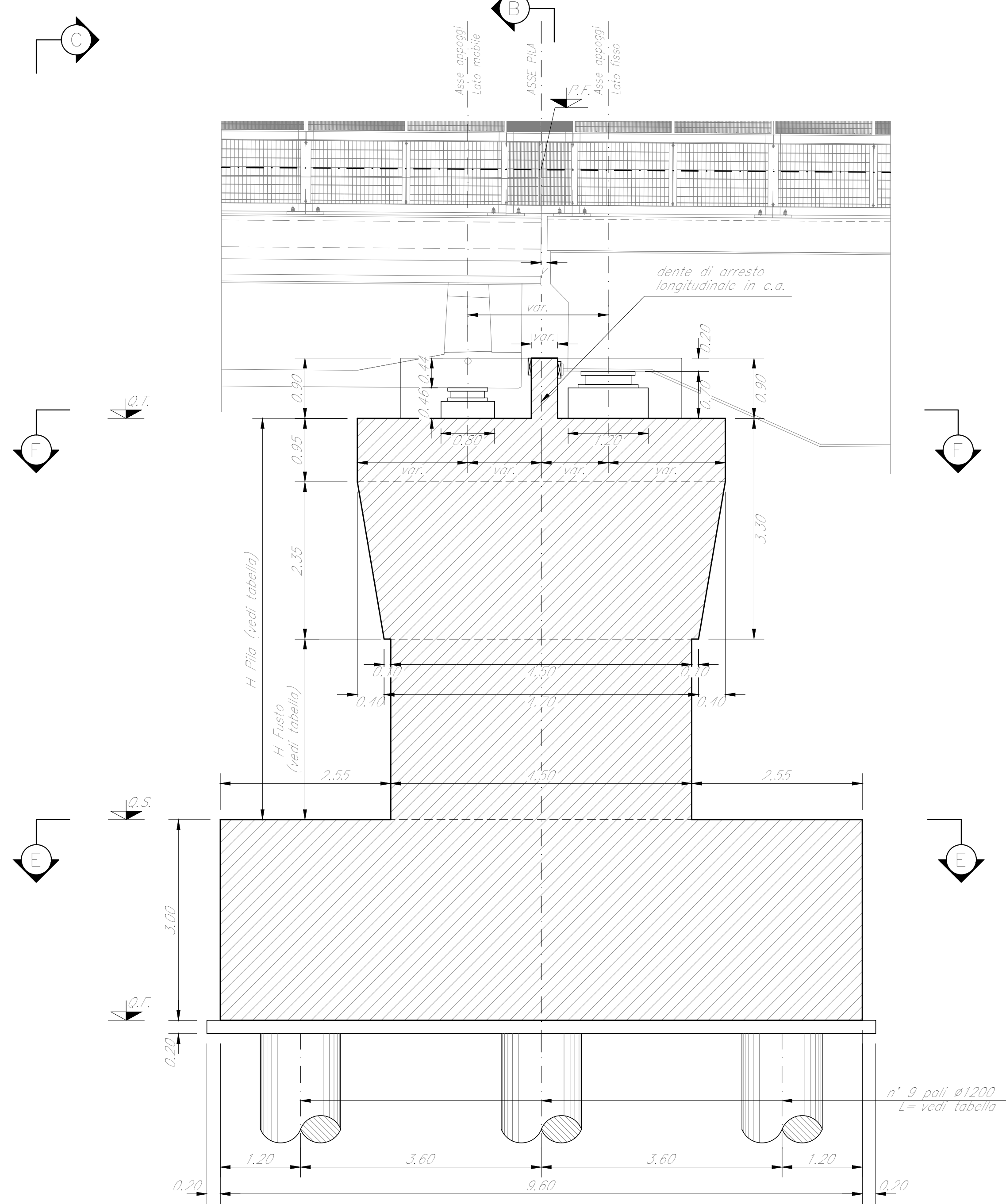
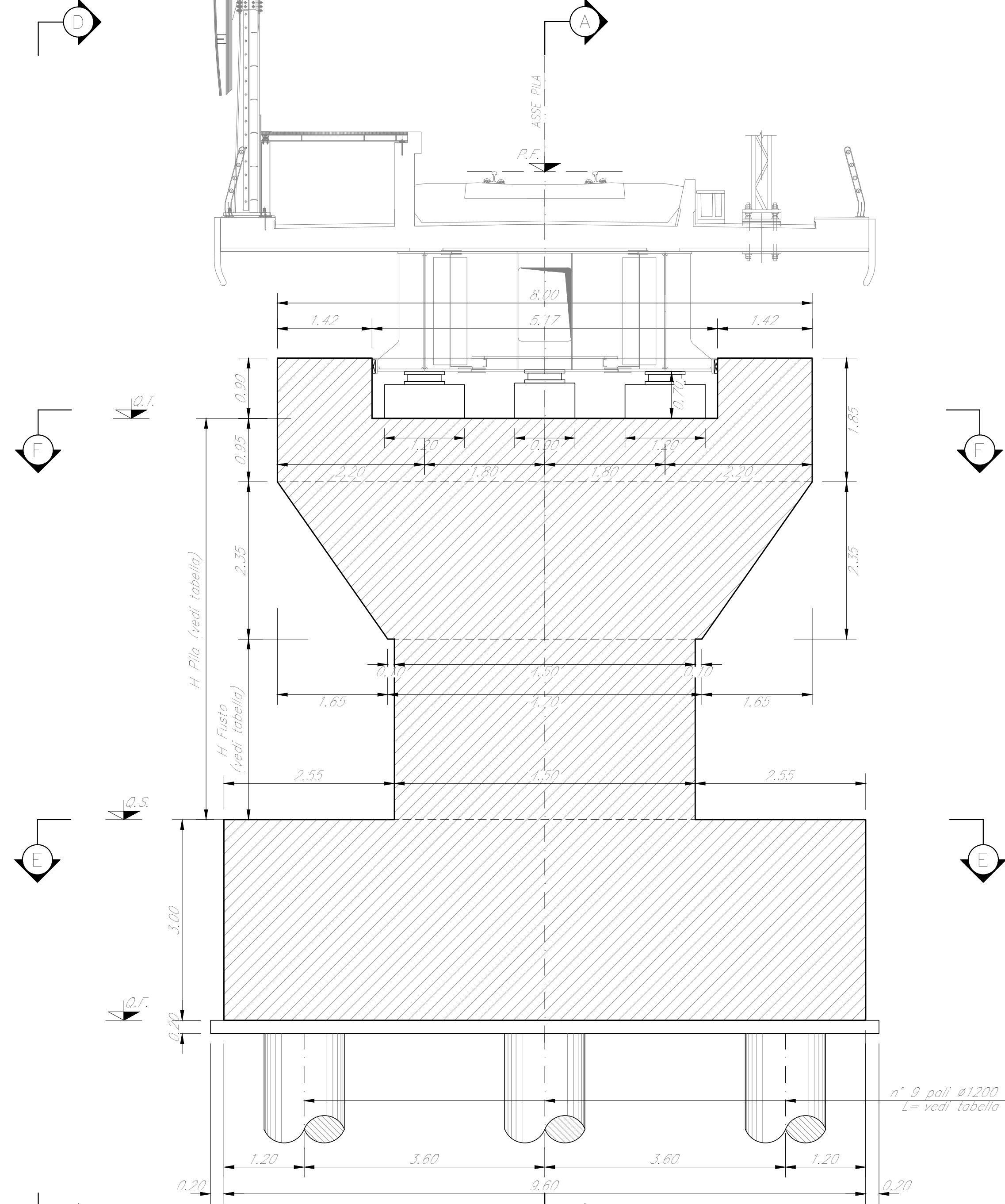


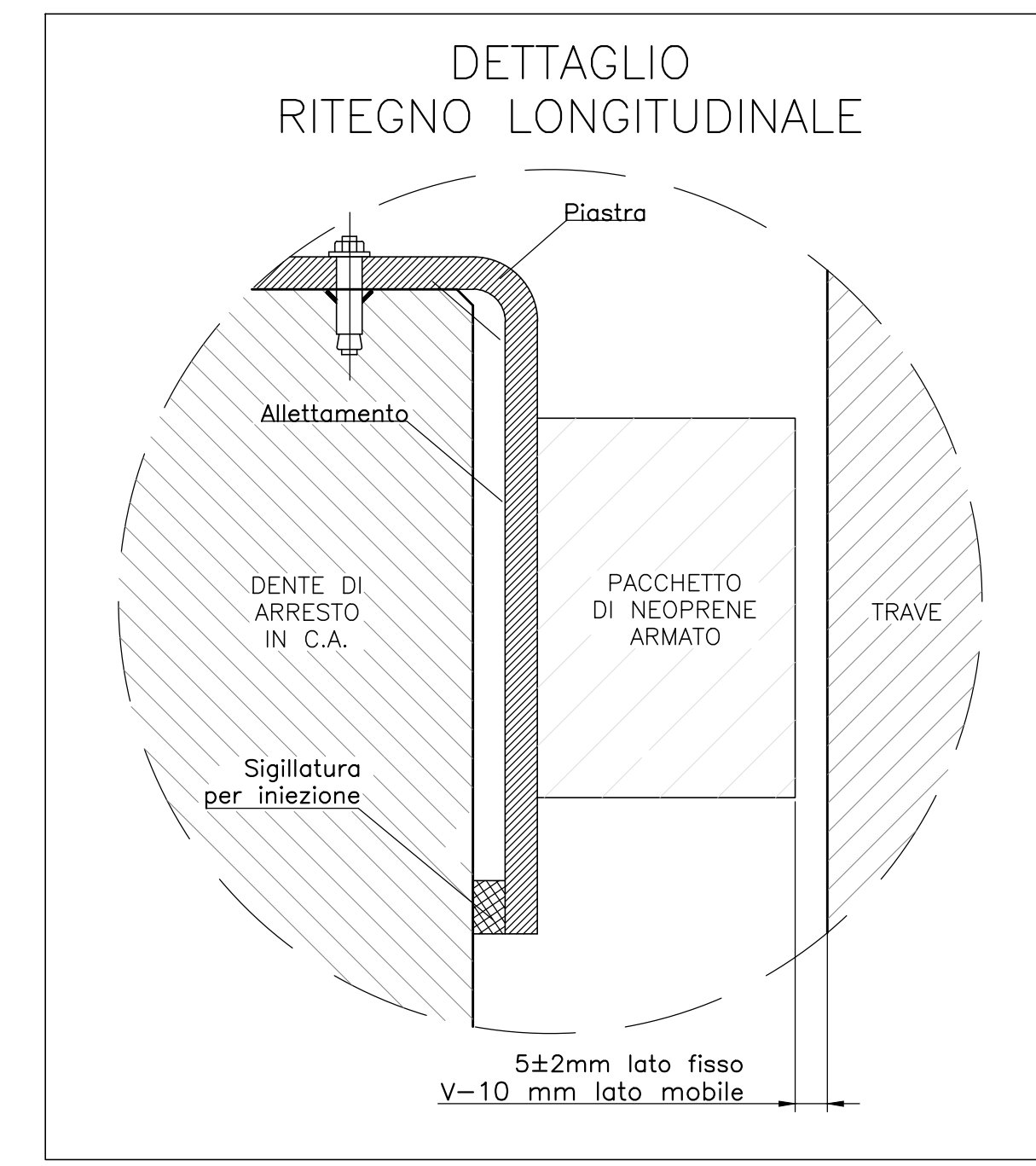
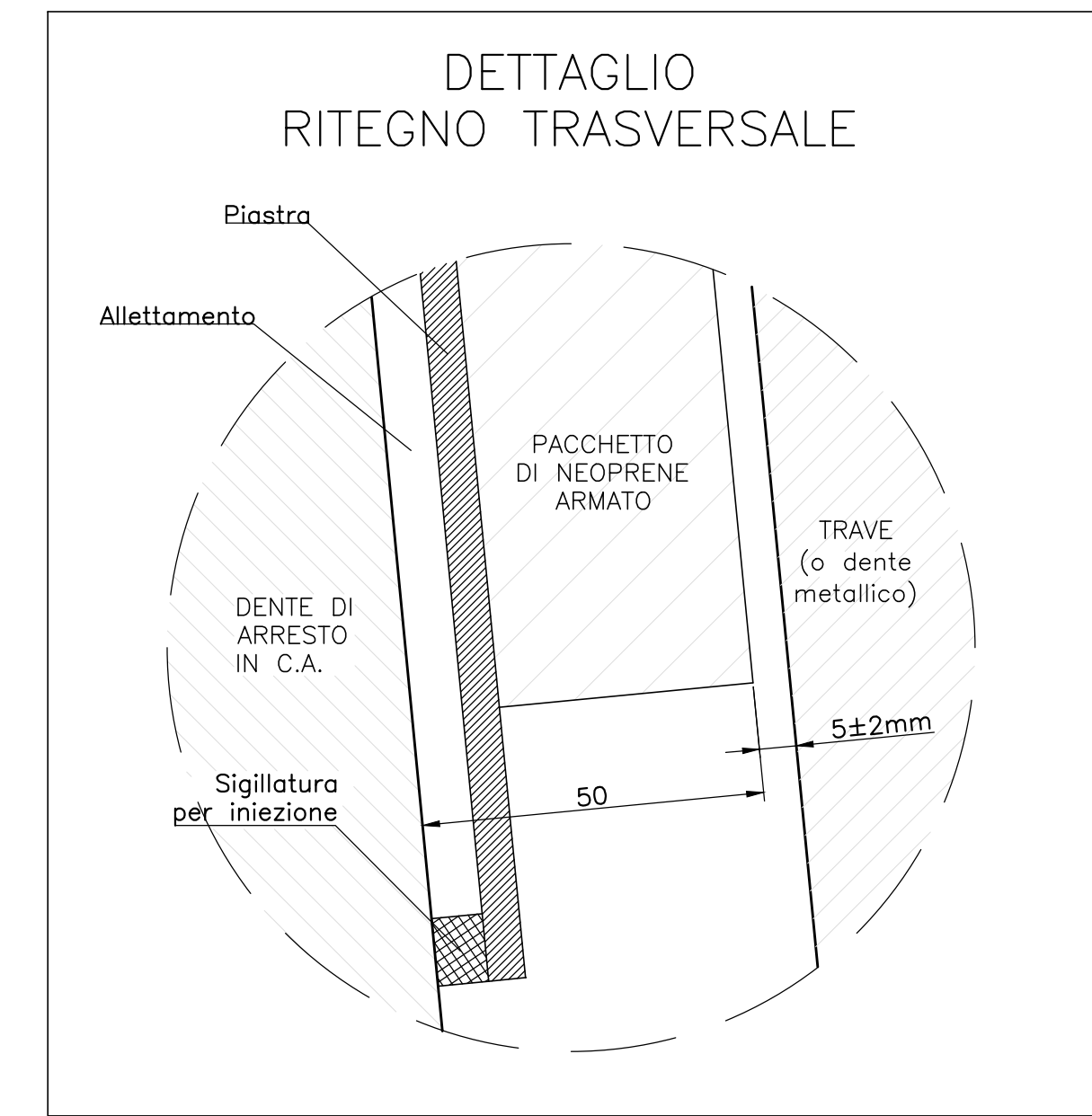
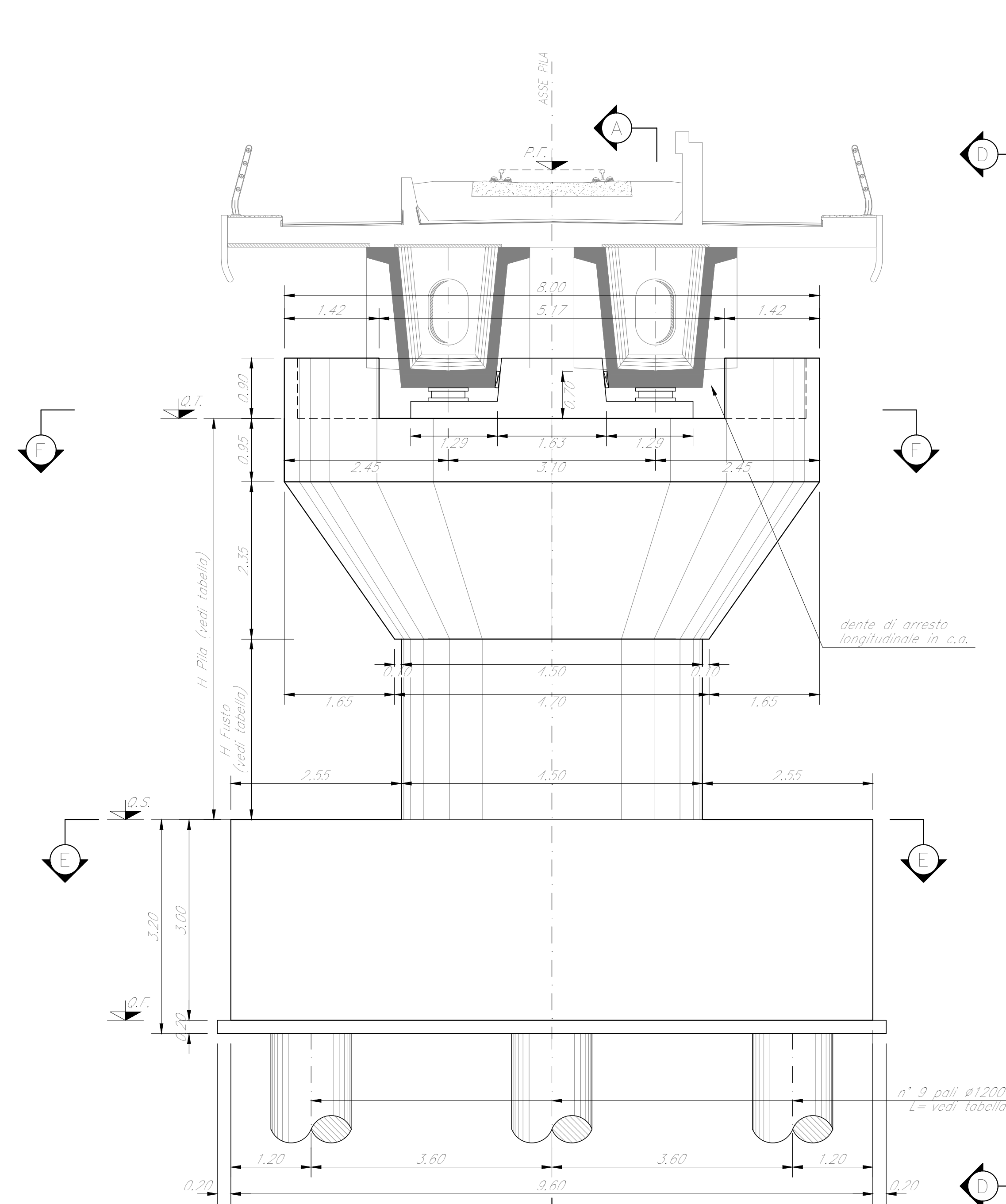
SEZIONE A-A
Scala 1:50



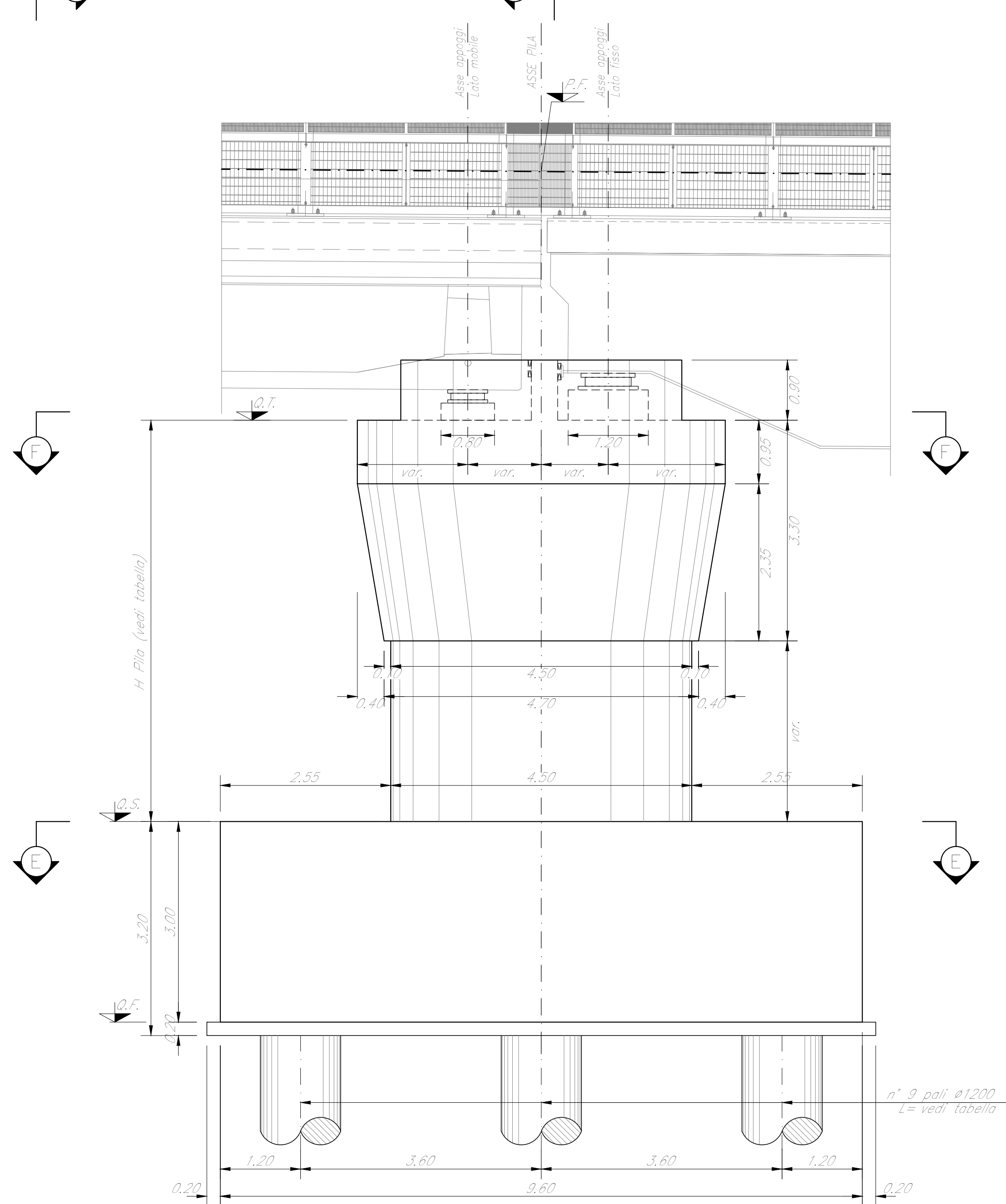
SEZIONE B-B
Scala 1:50



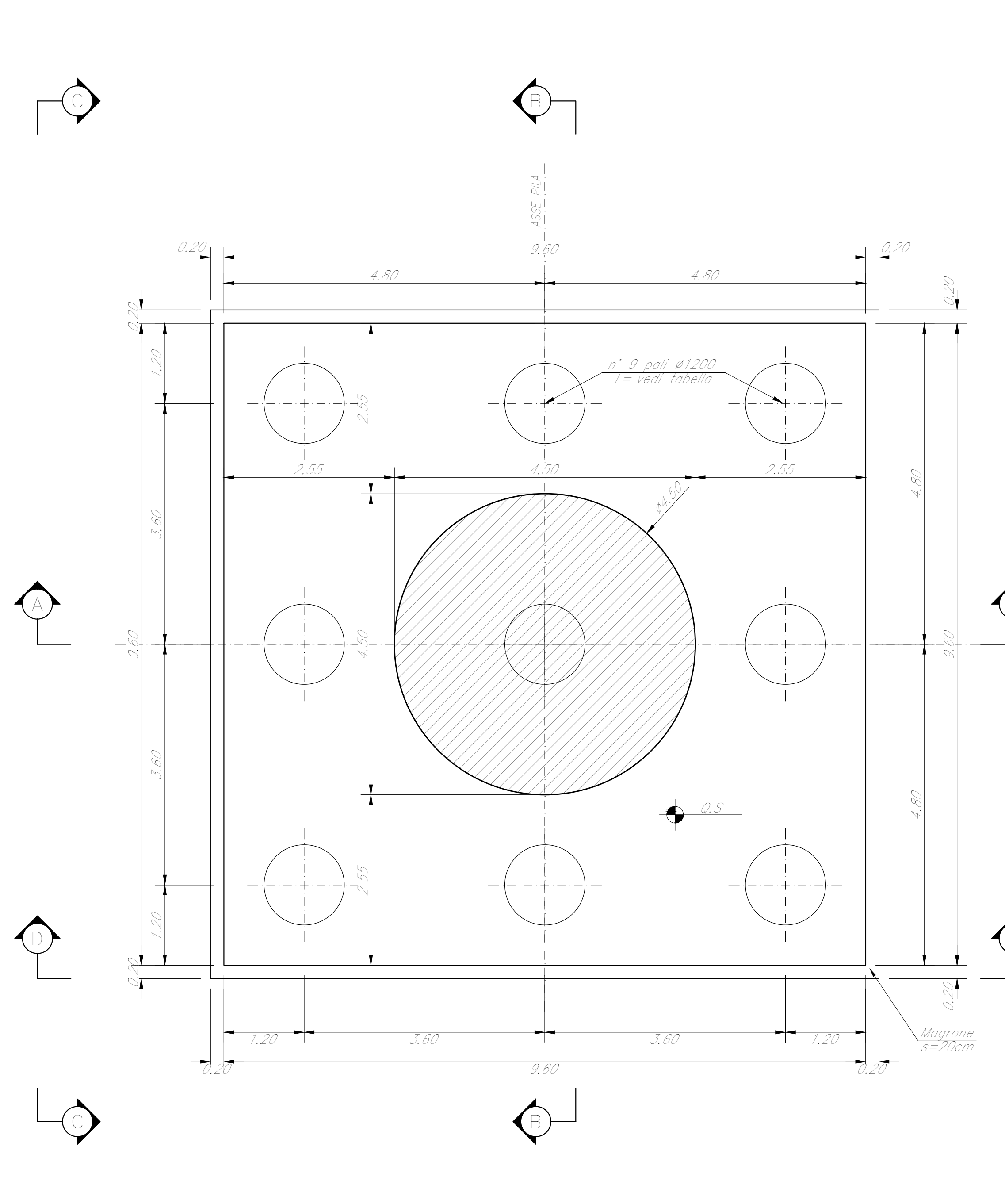
VISTA C-C
Scala 1:50



VISTA D-D
Scala 1:50



SEZIONE E-E
Scala 1:50



SEZIONE F-F
Scala 1:50



TABELLA PILE (m)

Pile	P.F.	Q.T.	Q.S.	Q.F.	H Fusto	H Pila	L Pila
P1	+306,61	+302,80	+287,09	+284,09	12,50	15,60	34,00

NOTE:
1) Per la tabella materiali, note generali e incidere fare riferimento al documento RS3T330D09BZ11505001 - Materiali e prescrizioni generali.
2) Varco ve: 105 mm

COMMITTENTE: **RFI** RAI FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

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)

V115 - Viadotto ferroviario, Singolo Binario
Carpenteria Pila P1

SCALA: **Varie**

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

RS3T	310	D	09	BZ	V11505	001	C
------	-----	---	----	----	--------	-----	---

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione generale	G. GIOVANNI	Gen 2020	A. FERRI	Gen 2020	A. BERTINO	Gen 2020	A. VESCO	Mag 2020
B	Emissione generale	G. GIOVANNI	Feb 2020	A. FERRI	Feb 2020	A. BERTINO	Feb 2020	A. VESCO	Mag 2020
C	1° App e consegna CRUPP	G. GIOVANNI	Mag 2020	A. FERRI	Mag 2020	A. BERTINO	Mag 2020	A. VESCO	Mag 2020

File: RS3T330D09BZ11505001C.dwg