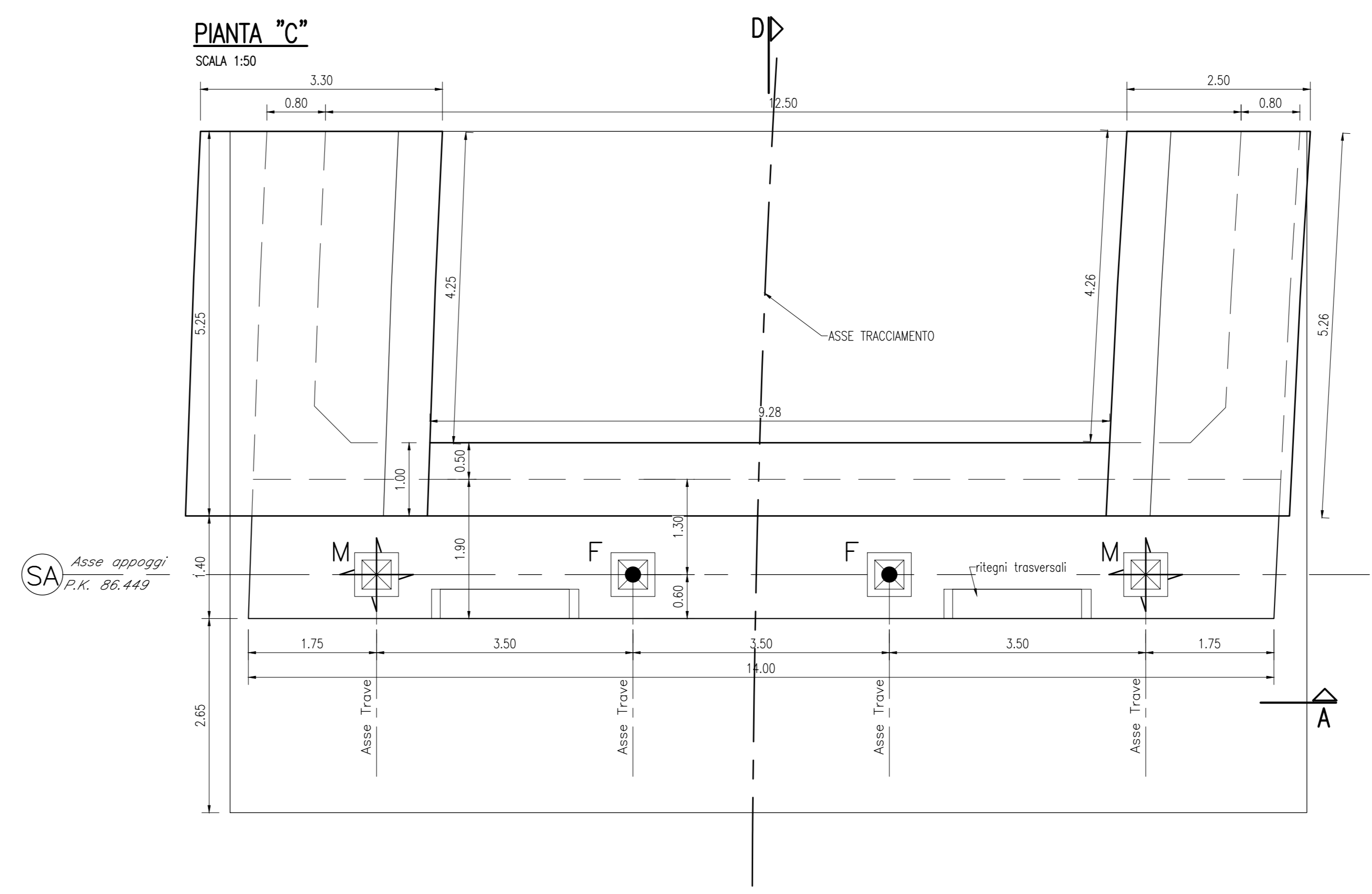
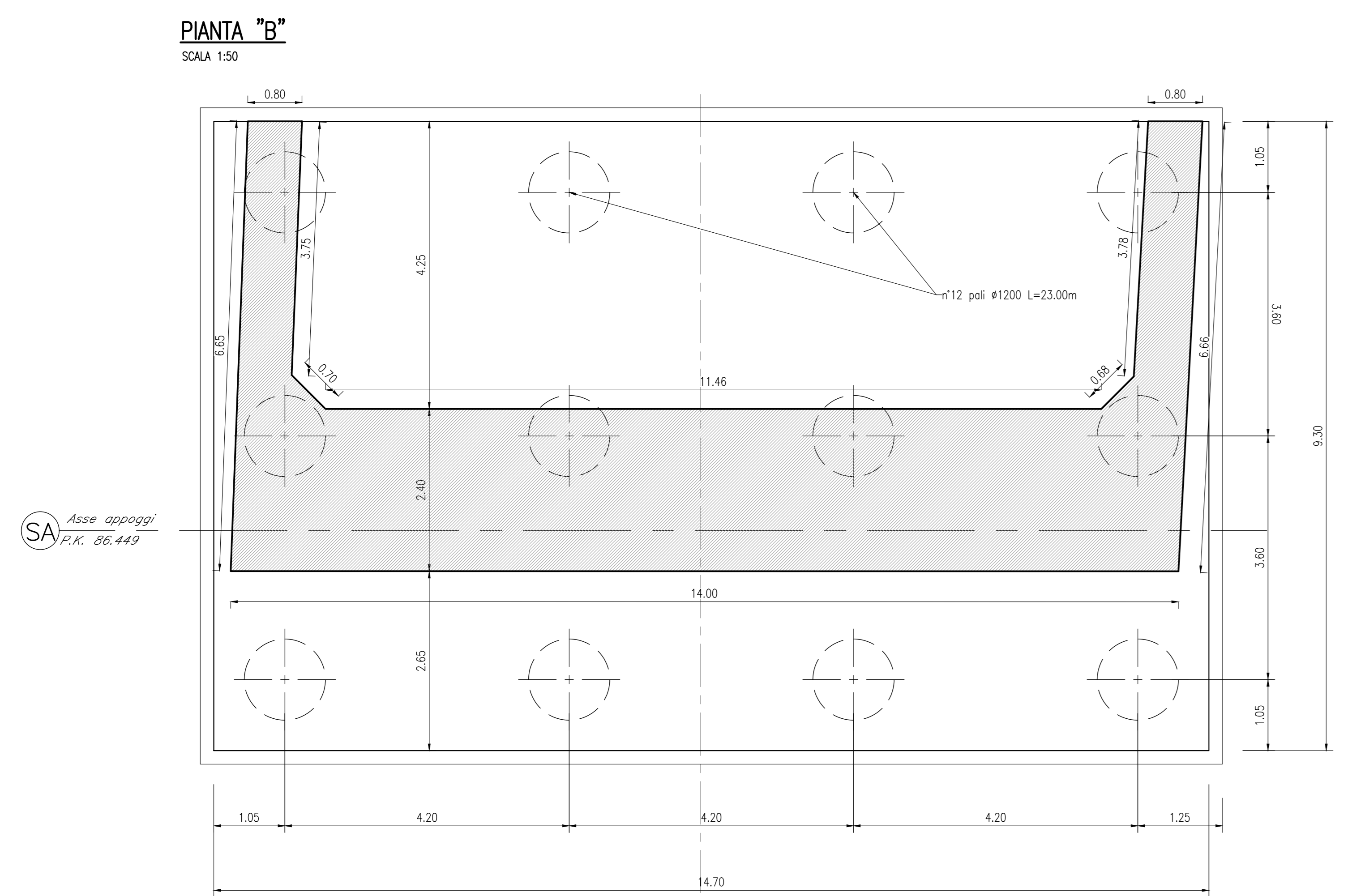
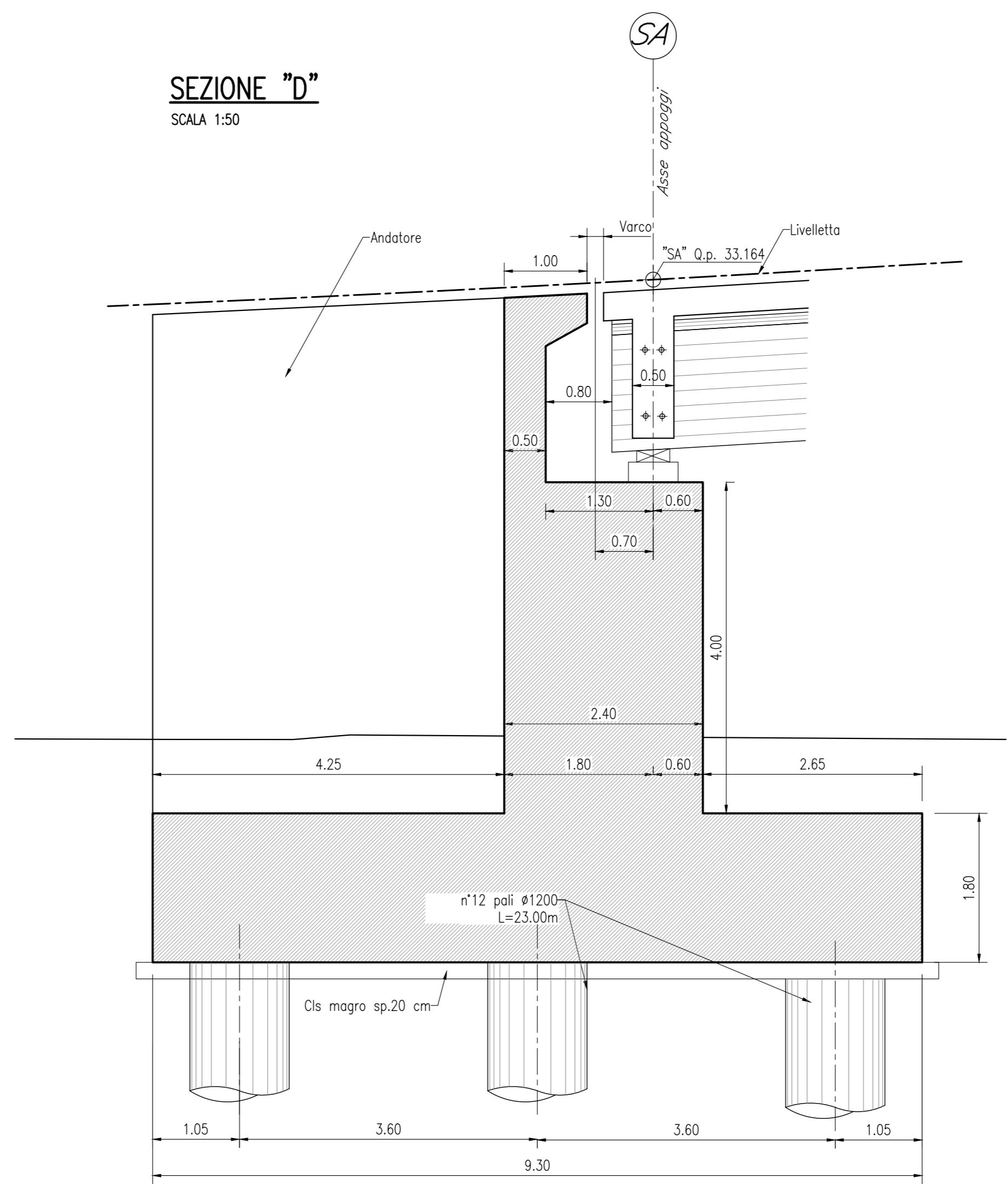
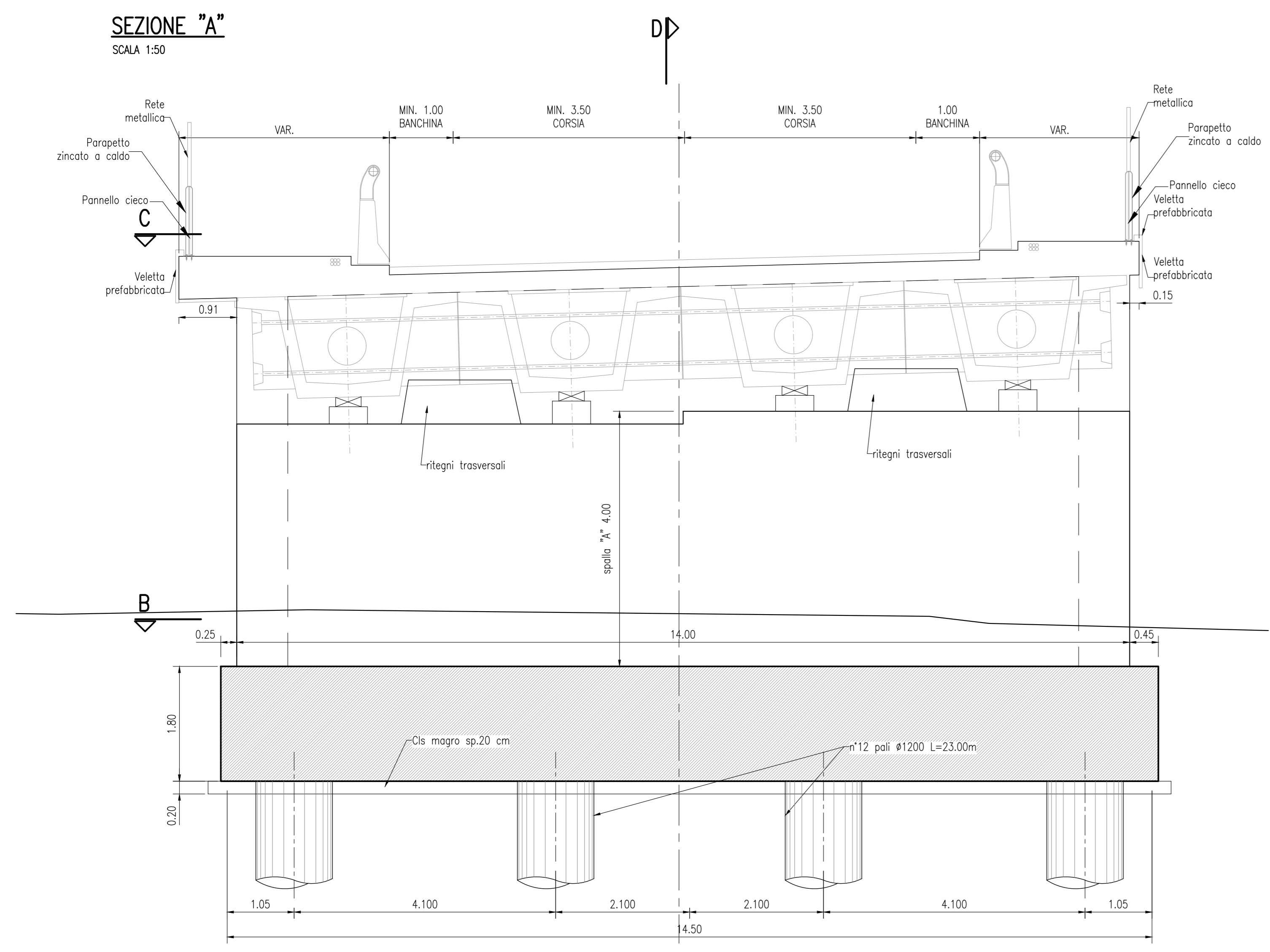


INCIDENZA ARMATURE	
PALI SPALLE	230 Kg/m
FONDAZIONI SPALLE	140 Kg/mc
ELEVAZIONI SPALLE	120 Kg/mc
BAGGIOLI E RITEGNI	300 Kg/mc



Per note e materiali si rimanda all'elaborato IV0100D09TTV10000001

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

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

**U.O. OPERE CIVILI**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA LINEA GENOVA - VENTIMIGLIA**  
**TRATTA FINALE LIGURE - ANDORA**

OPERE PRINCIPALI - PONTI E CAVALCAFERROVIA  
Cavalcaferrovia strada provinciale n.3 cat C1 dal Km 83+400 al 83+530  
Carpenteria spalla A

SCALA: 1:50

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

IV01 00 D 09 B B IV0604 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione esecutiva	K. Pirelli	Gen 2022	D. Geronzi	Gen 2022	C. Falleri	Gen 2022	A. Vignati 12/01/2022

File: IV0100D09BIV0604001A.DWG n. Elab.: