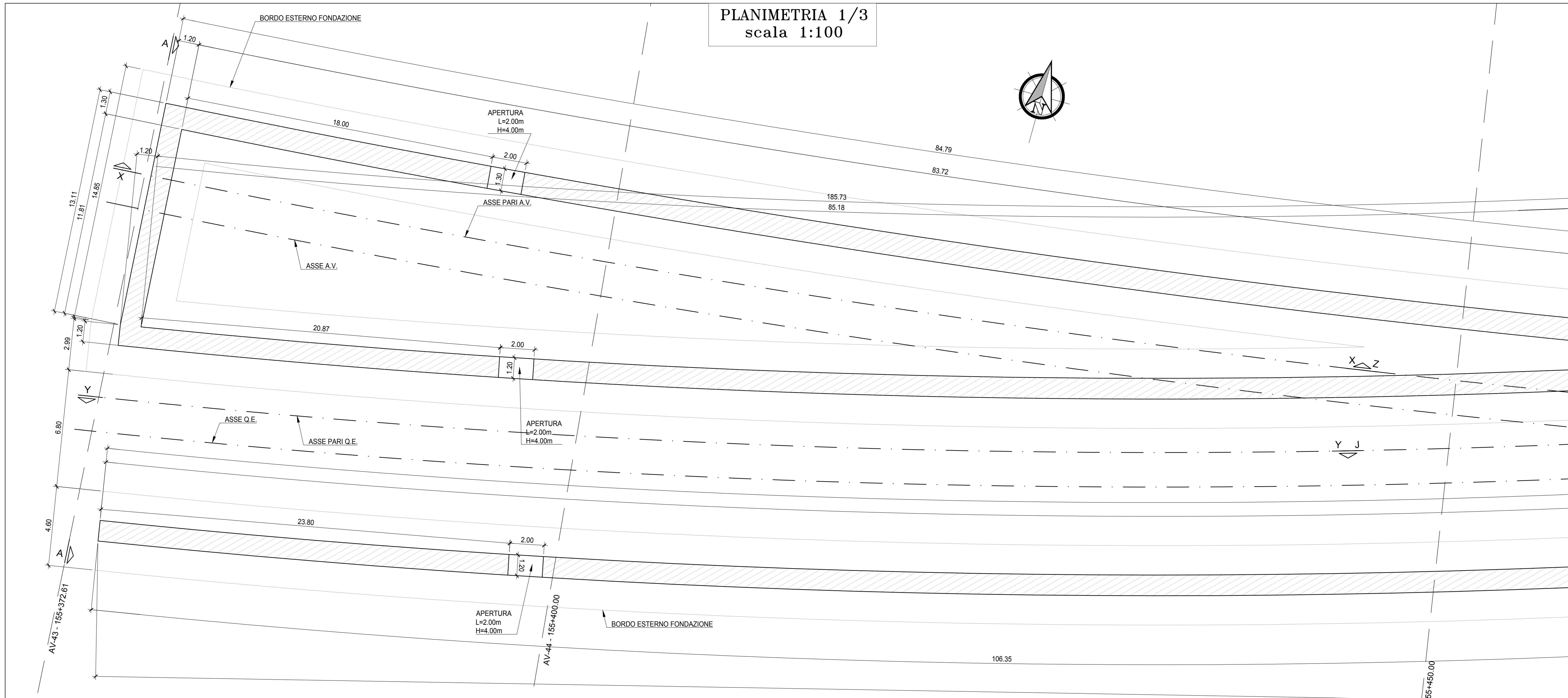
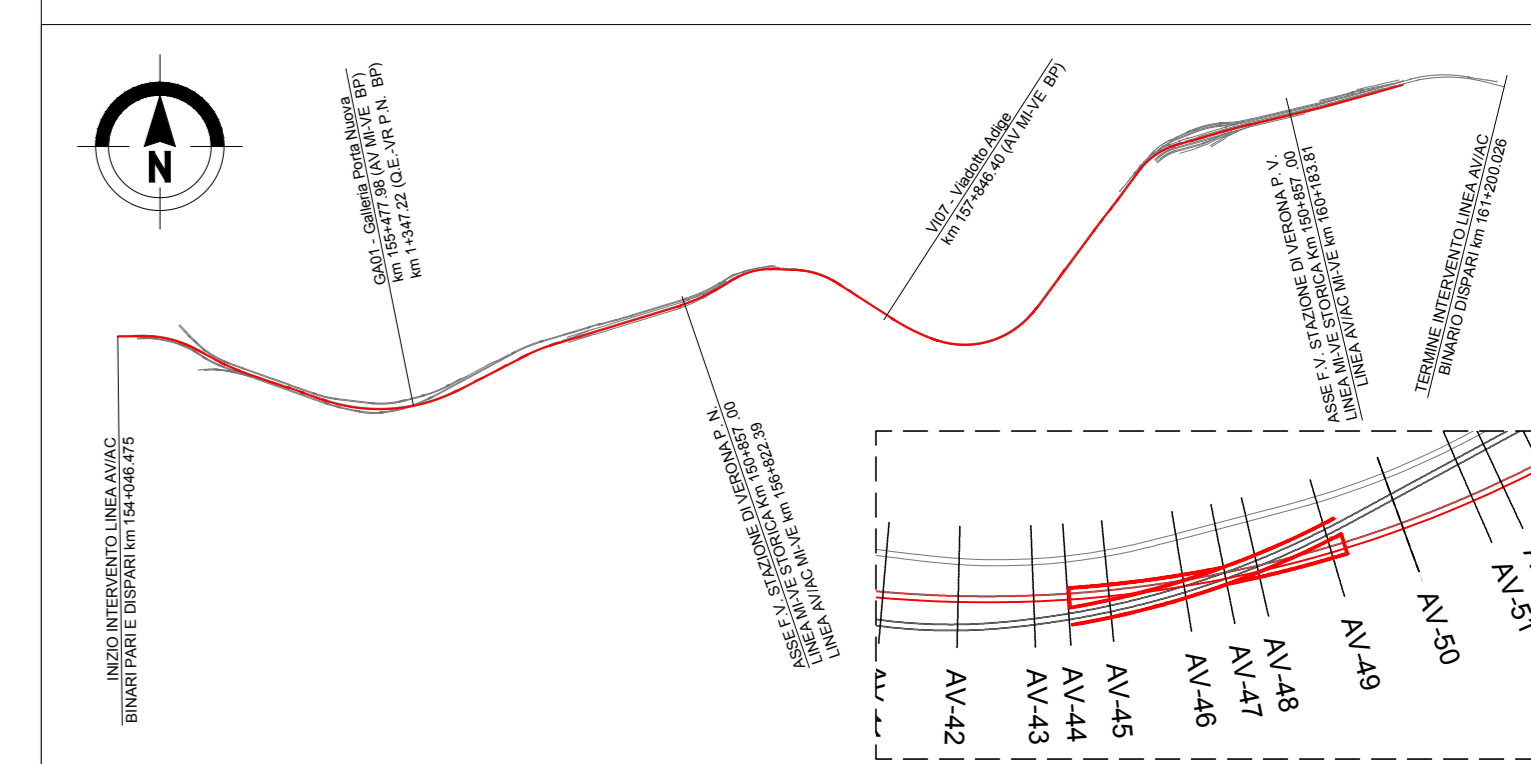


PLANIMETRIA 1/3
scala 1:100



PIANTA CHIAVE



NOTE

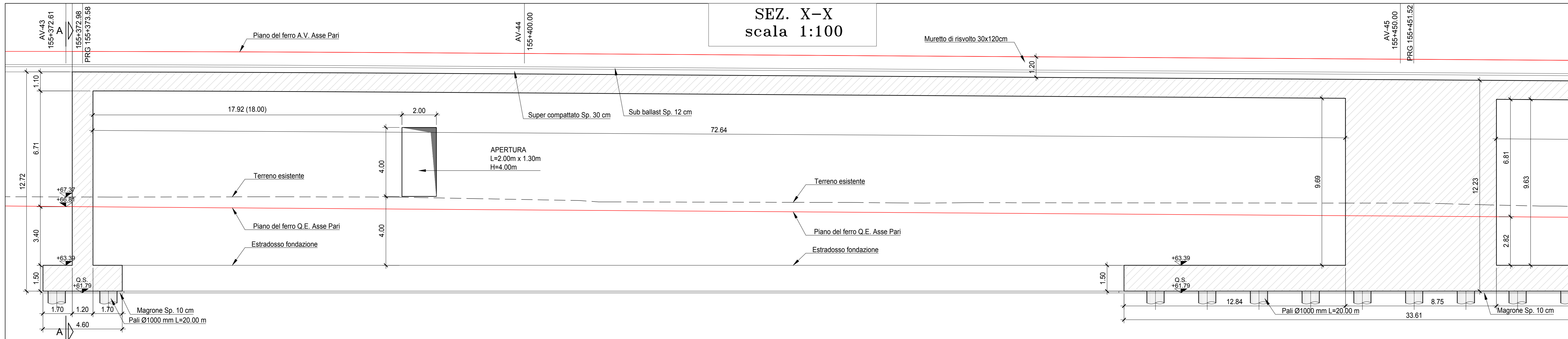
- Tutte le dimensioni sono espresse in m salvo dove diversamente specificato
- Tutte le quote altimetriche sono espresse in m l.m.
- Le sezioni sono disegnate in ortogonale all'asse Binario Pari A.V.
- Eventuali differenze di quota tra profilo e pianta sono da attribuirsi alla estrazione del profilo longitudinale, in asse binari, A.V e Q.E.
- Per la tabella materiali si faccia riferimento ai documenti:
 - INI A20D28CL GA0100001A
 - INI A20D28CL GA0105001A

INCIDENZA ACCIAIO

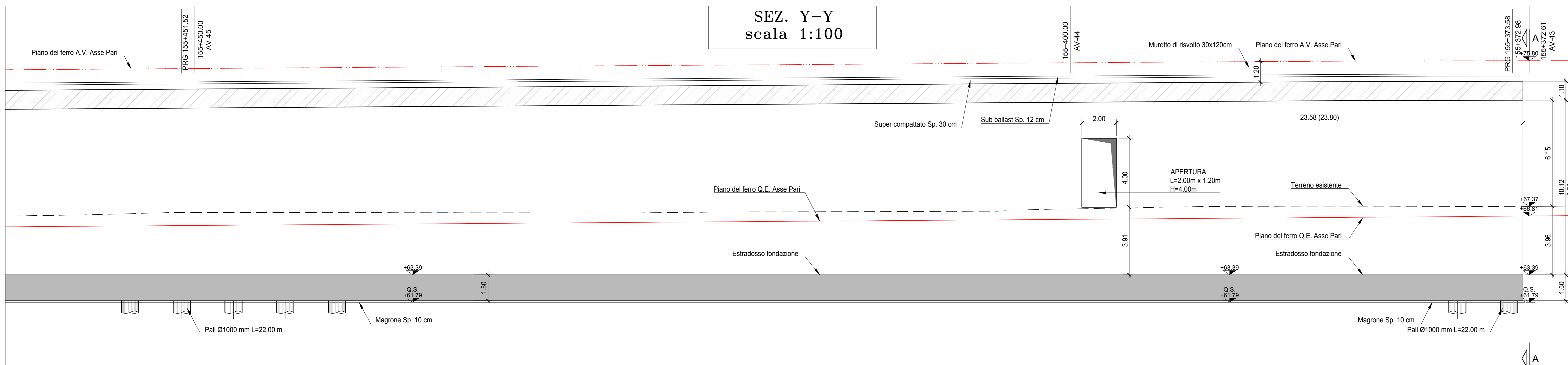
In base alle analisi strutturali che seguiranno, si definiscono le seguenti incidenze:

- Magrone: 60 Kg/m²
- Pali di fondazione: 180 Kg/m²
- Plinto di fondazione: 150 Kg/m²
- Soletta in elevazione: 250 Kg/m²
- Piedritti: 230 Kg/m²

SEZ. X-X
scala 1:100



SEZ. Y-Y
scala 1:100



COMMITTENTE: **RFI**
R.F.E. FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBIETTIVO N. 443/01 e s.m.i

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD
PROGETTO DEFINITIVO
LINEA AV/AC MILANO - VENEZIA
LOTTO FUNZIONALE TRATTA AV/AC VERONA-PADOVA
NODO AV/AC DI VERONA: INGRESSO EST

GA - GALLERIE ARTIFICIALI
GA01 - Galleria Porta Nuova
Carpenteria - Pianta e sezioni 1/3

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.
INI A	20	D	20	B2	GA01000	001	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Aut. / Data
A	Emissione Esecutiva	V. Reale	Gen. 2022	M. Rigo	Gen. 2022	C. Mazzocchi	Gen. 2022	A. Perrego Gen. 2022

File: INI A20D28CL GA0100001 A.DWG n. Elab.