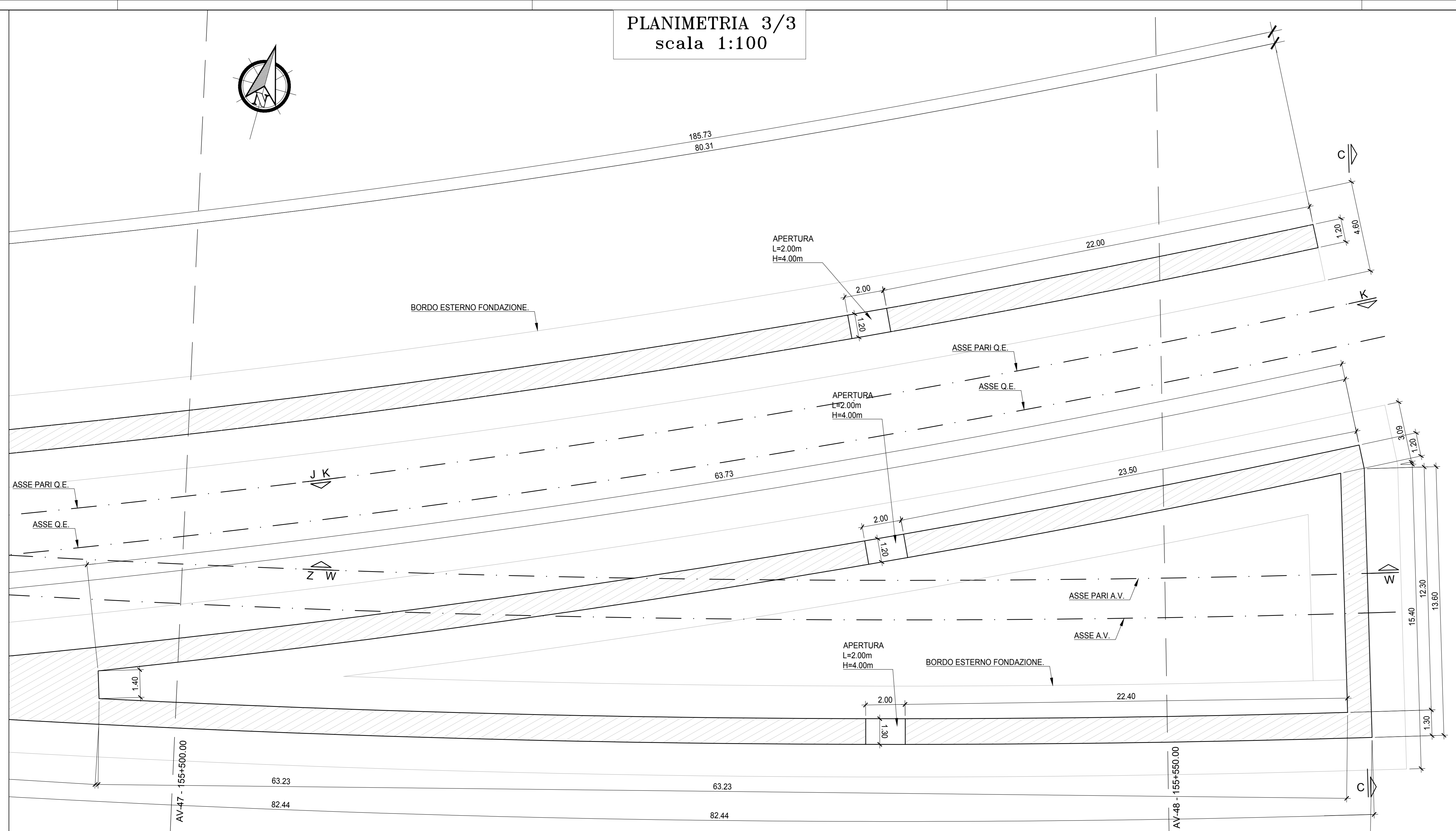
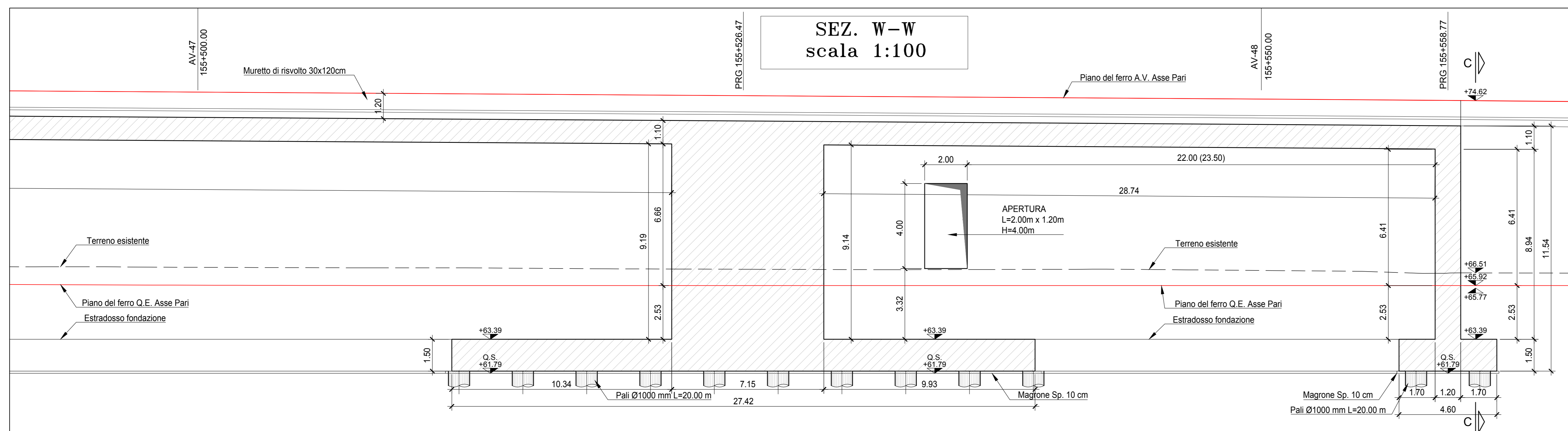


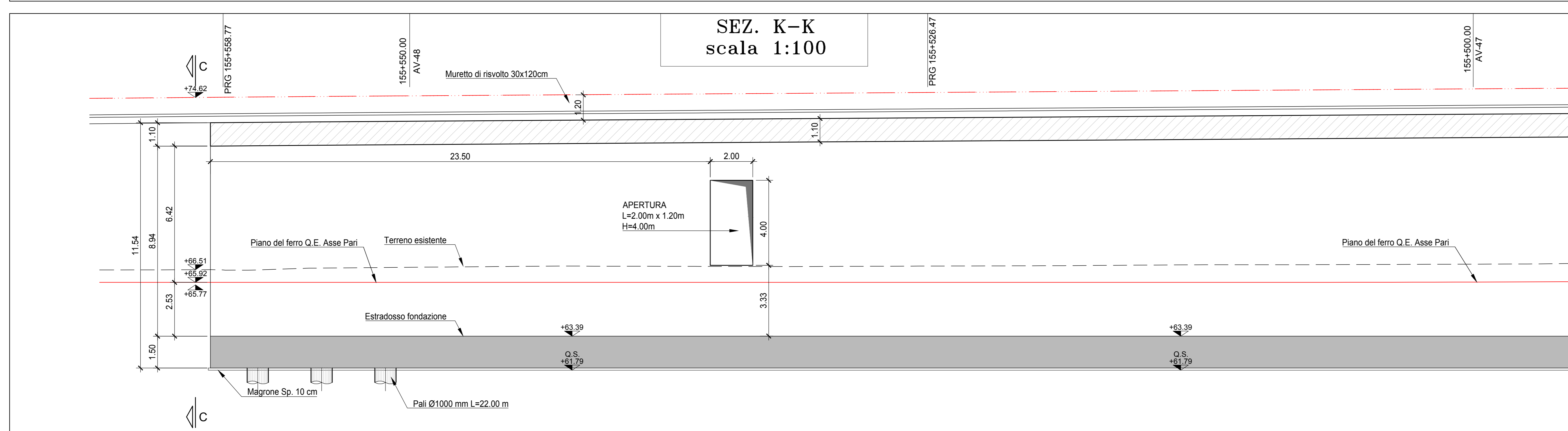
PLANIMETRIA 3/3
scala 1:100



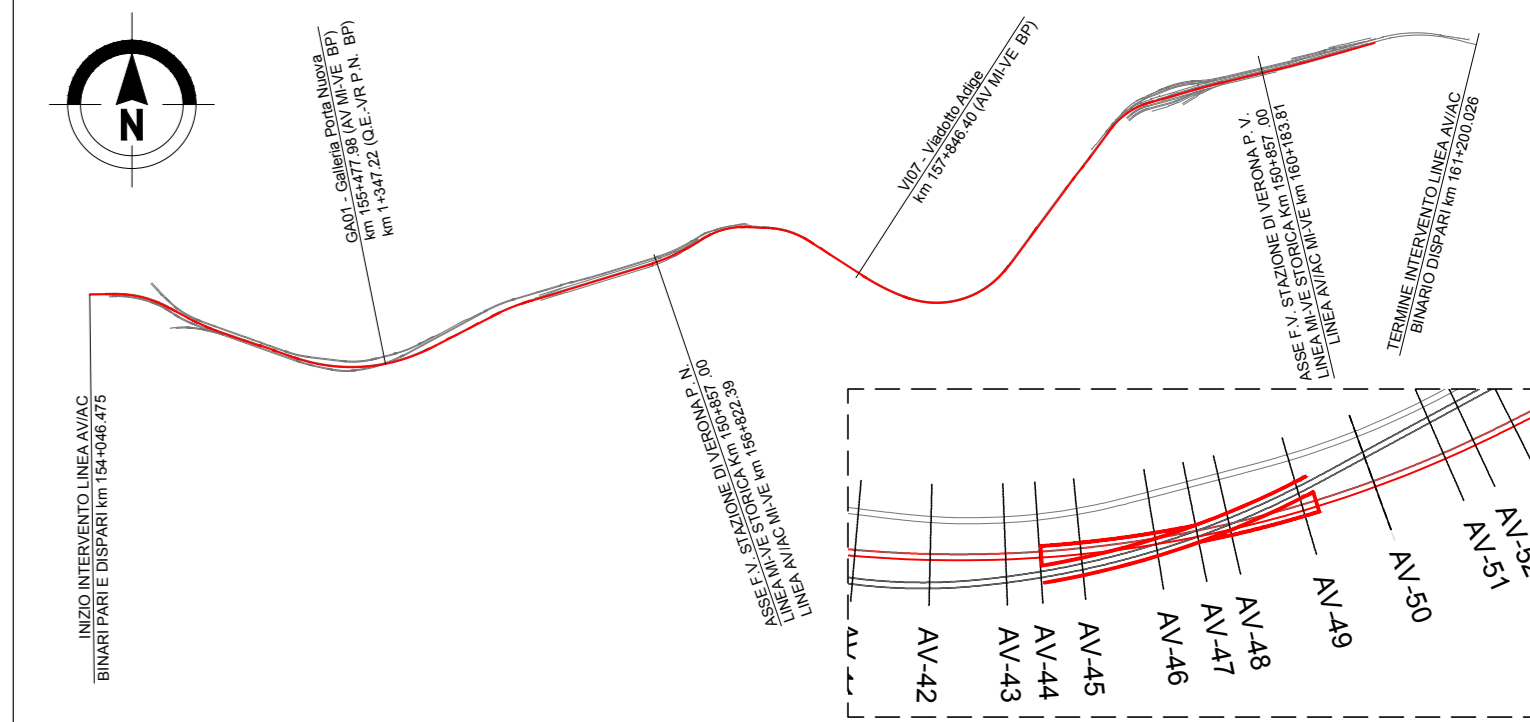
SEZ. W-W
scala 1:100



SEZ. K-K
scala 1:100



PIANTA CHIAVE



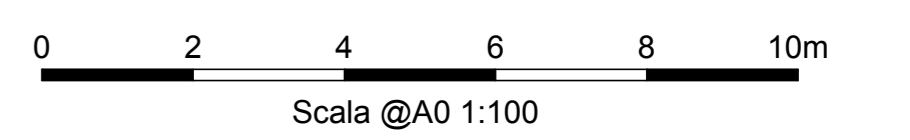
NOTE

- Tutte le dimensioni sono espresse in m salvo dove diversamente specificato
- Tutte le quote altimetriche sono espresse in m l.m.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 A20D26CL GA0100001A
 - INI A20D26CL 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: 250Kg/m²
- Piedritti: 230Kg/m²



COMMITTENTE:



PROGETTAZIONE:



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

CUP: J14D2000010001

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 3/3

SCALA:
1:100

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

IN1A 20 D 20 B2 GA0100 003 A

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