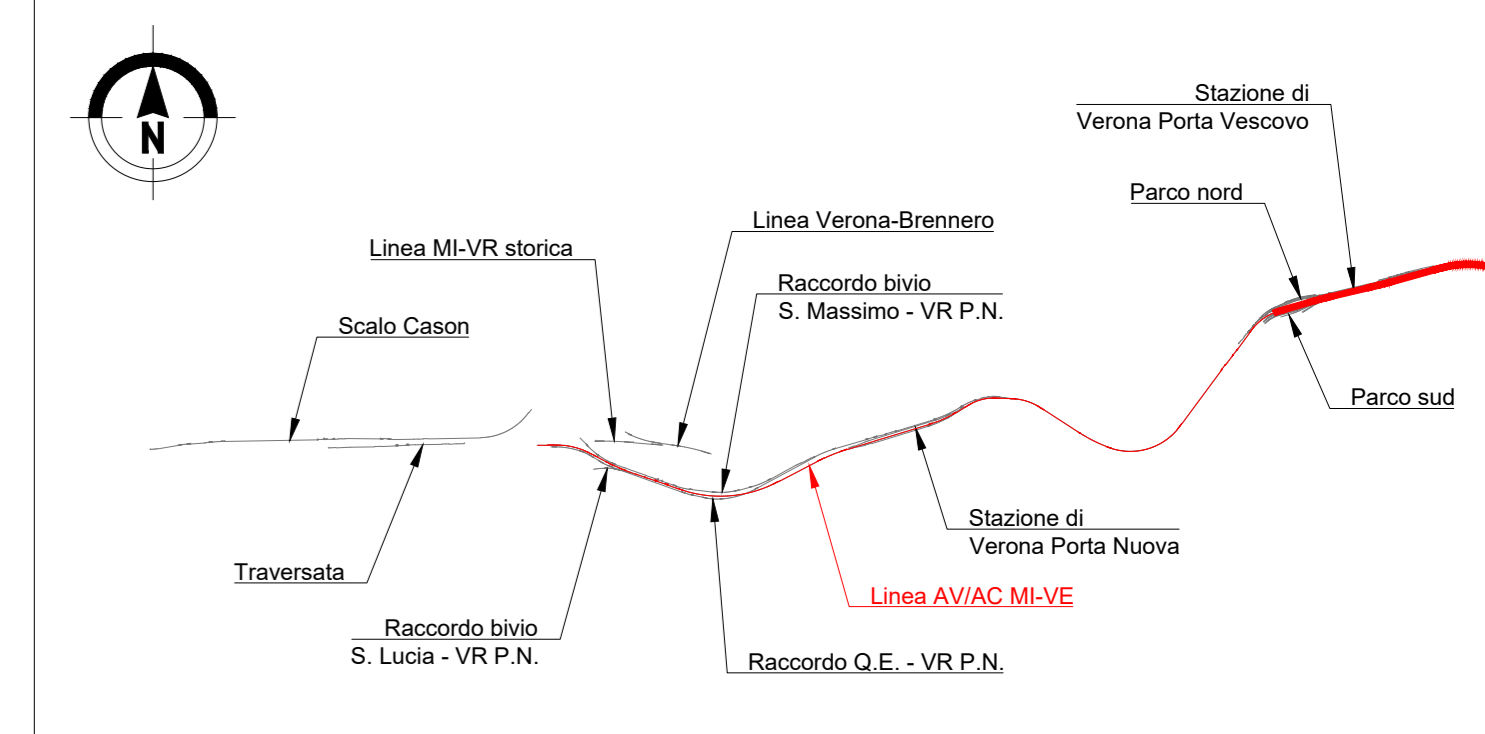


PIANTA CHIAVE



NOTE

- Tutte le dimensioni sono espresse in m salvo dove diversamente specificato
- Tutte le quote altimetriche sono espresse in m l.m.m.

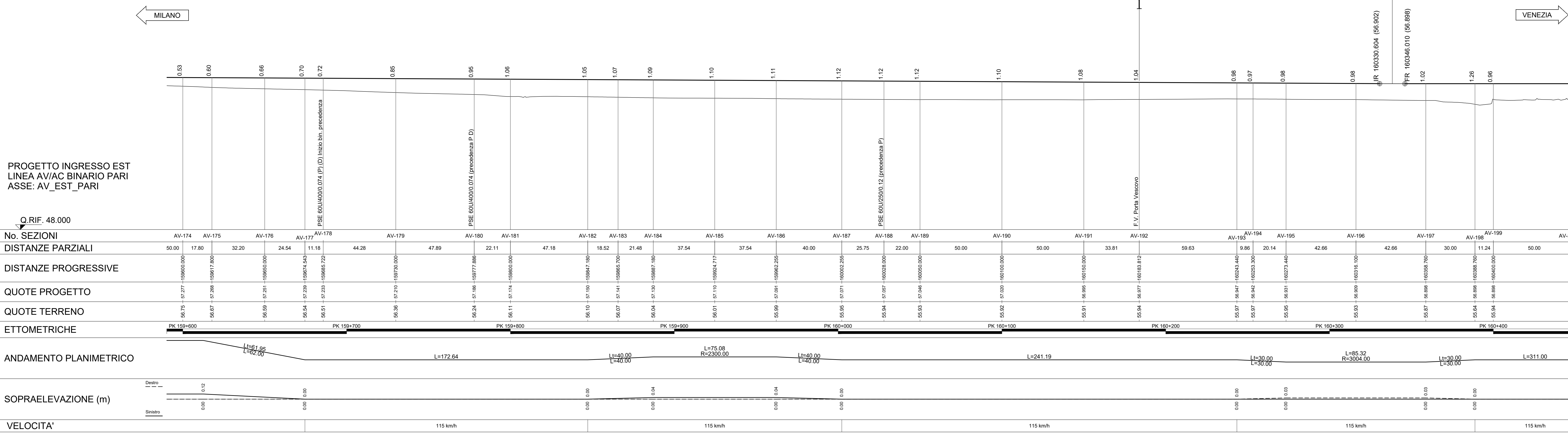
LEGENDA

— Profilo di progetto (Piano del ferro)

PROVINCIA VERONA  
 COMUNE VERONA  
 LIVELLETTE D=-0.4020 L=782.7930 P=-0.5135‰  
 D=0.0000 L=578.9910 P=0.0000‰

Va-20  
 Prog. 160338.307  
 Q.ta 56.898  
 R 30000.000  
 T 7.703  
 Bis. 0.001  
 Sv 15.406  
 Dp 0.51355‰

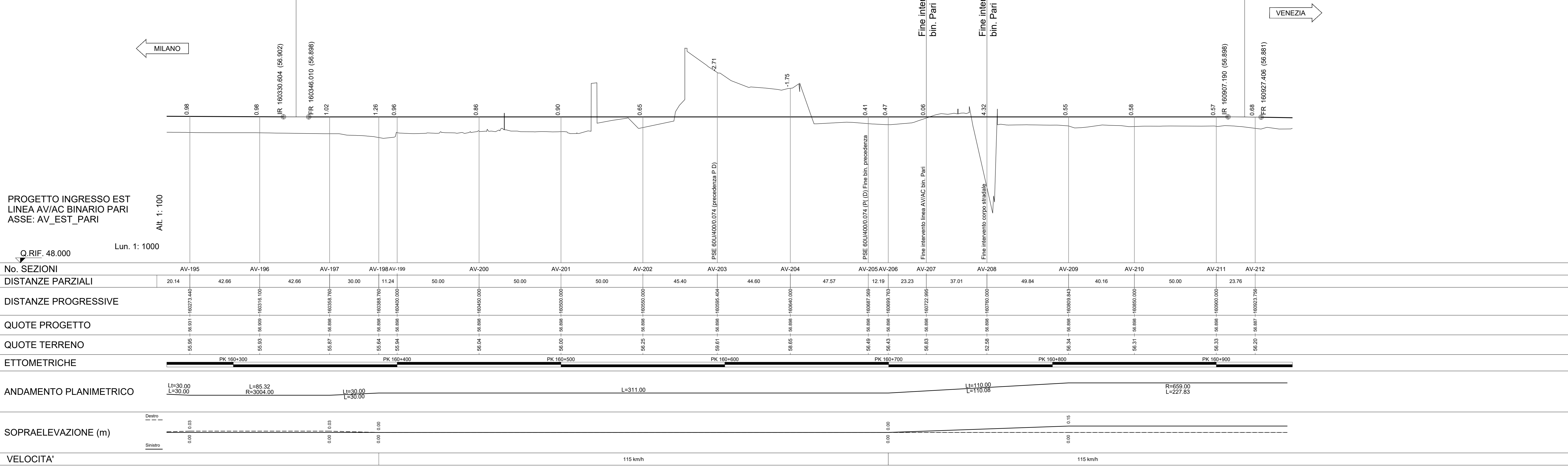
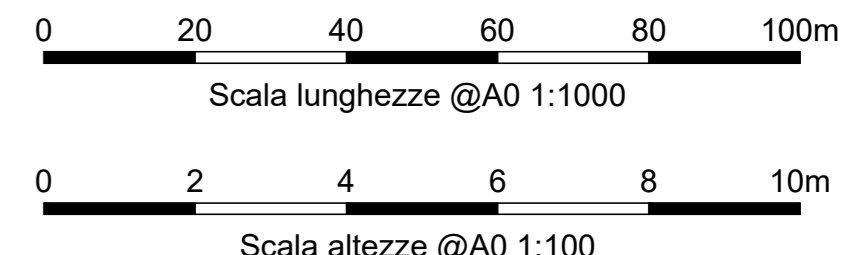
ASSE F.V. STAZIONE DI  
 VERONA PORTA VESCOVO  
 km 160+183.81



PROVINCIA VERONA  
 COMUNE VERONA  
 LIVELLETTE D=-0.4020 L=782.7930 P=-0.5135‰  
 D=0.0000 L=578.9910 P=0.0000‰  
 P=-1.6846‰

Va-20  
 Prog. 160338.307  
 Q.ta 56.898  
 R 30000.000  
 T 7.703  
 Bis. 0.001  
 Sv 15.406  
 Dp 0.51355‰

Va-21  
 Prog. 160917.298  
 Q.ta 56.898  
 R 12000.000  
 T 10.108  
 Bis. 0.004  
 Sv 20.215  
 Dp -1.68461‰



COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

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

TRACCIATO FERROVIARIO  
 Profilo longitudinale  
 Linea AV/AC - Tav.5

SCALA: 1:1000/100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IN1A	20	D	26	F7	IF0100	006	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato / Data
A	Emissione Esecutiva	M. Maselli	Dic. 2021	M. Maselli	Dic. 2021	C. Mazzoni	Dic. 2021	A. Pirego Dic. 2021

FILE: IN1A30026F7F0200026A.DWG