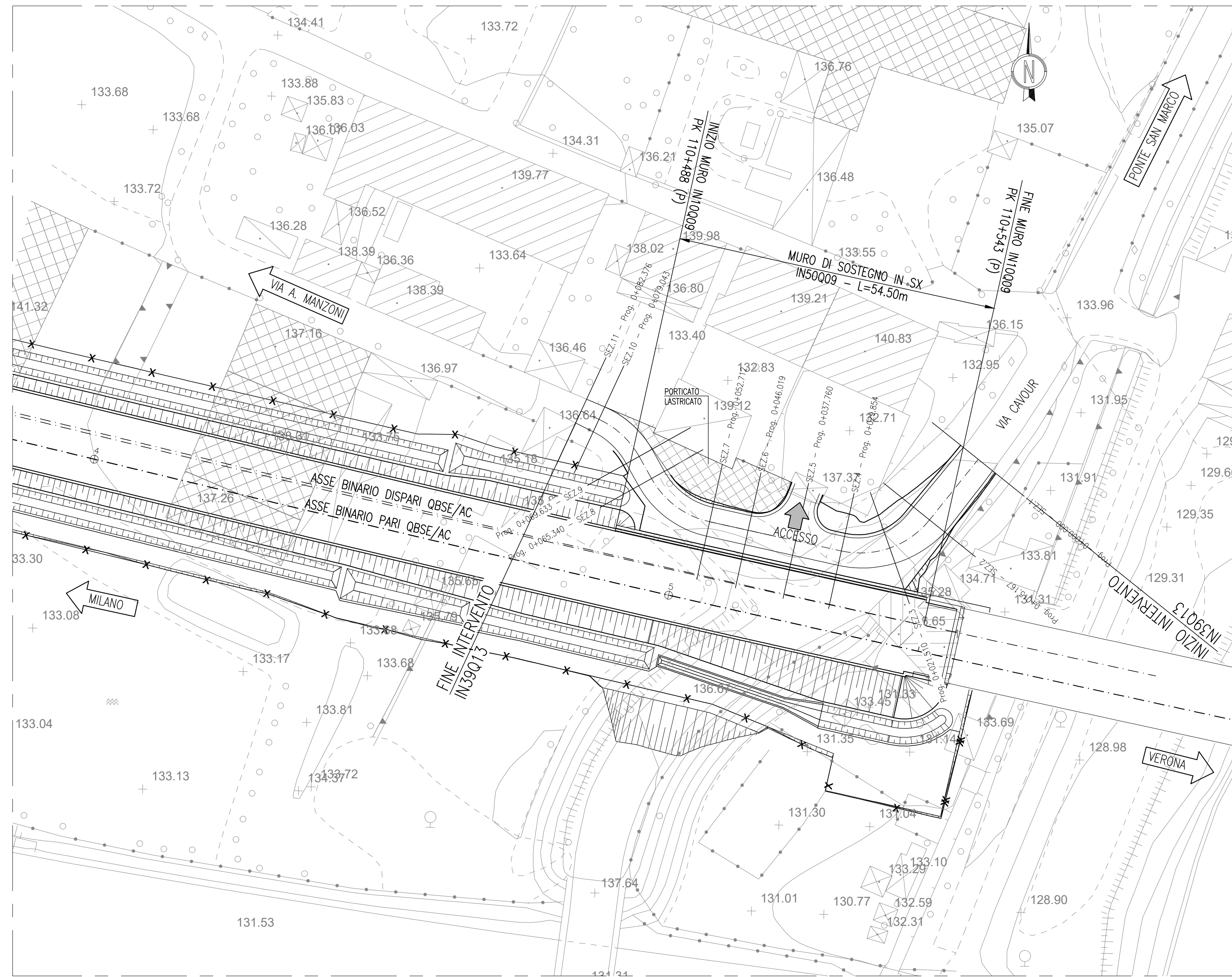


PLANIMETRIA DI PROGETTO  
SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO  
SCALA 1:500

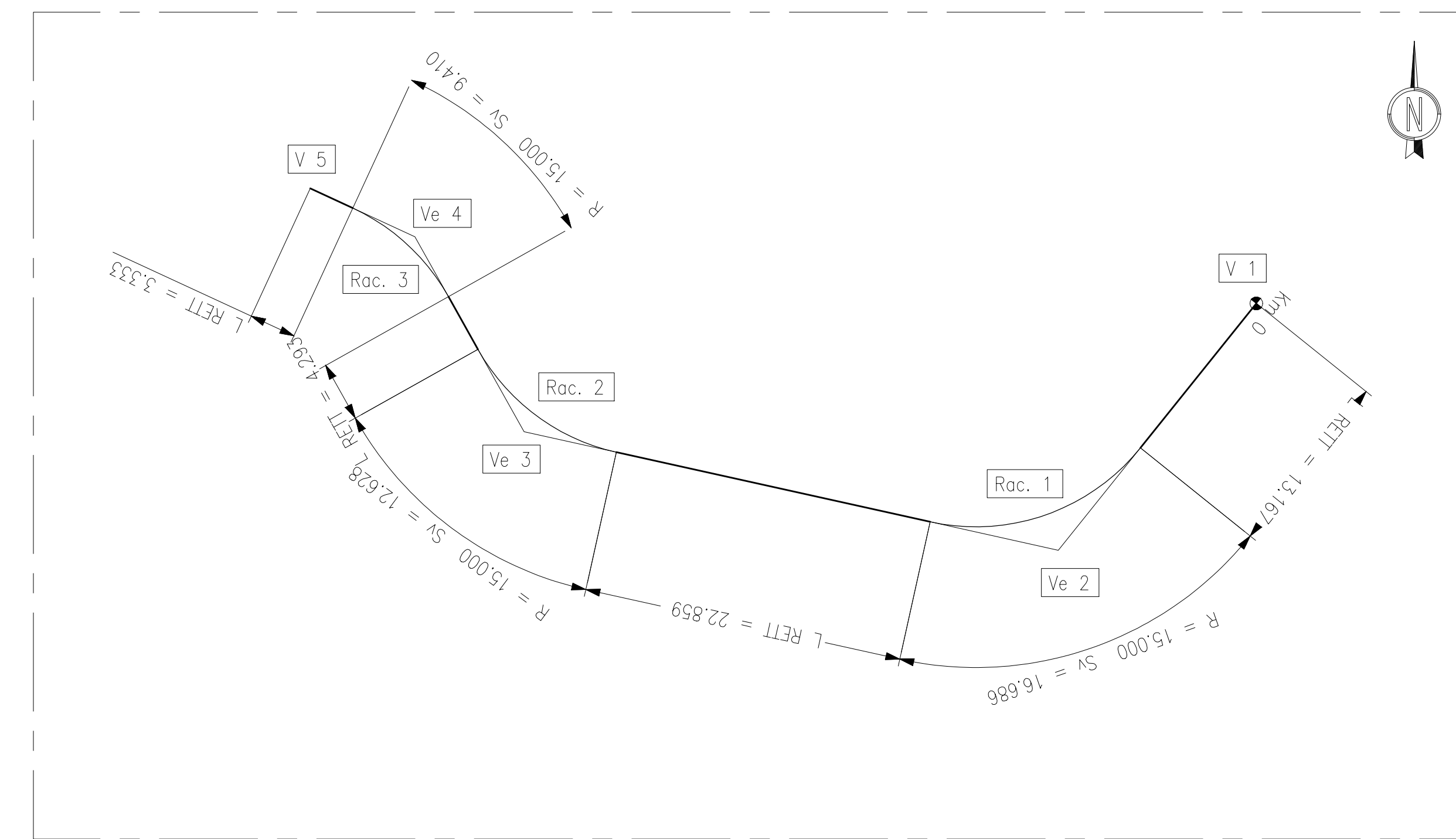


Tabella vertici: IN39Q13

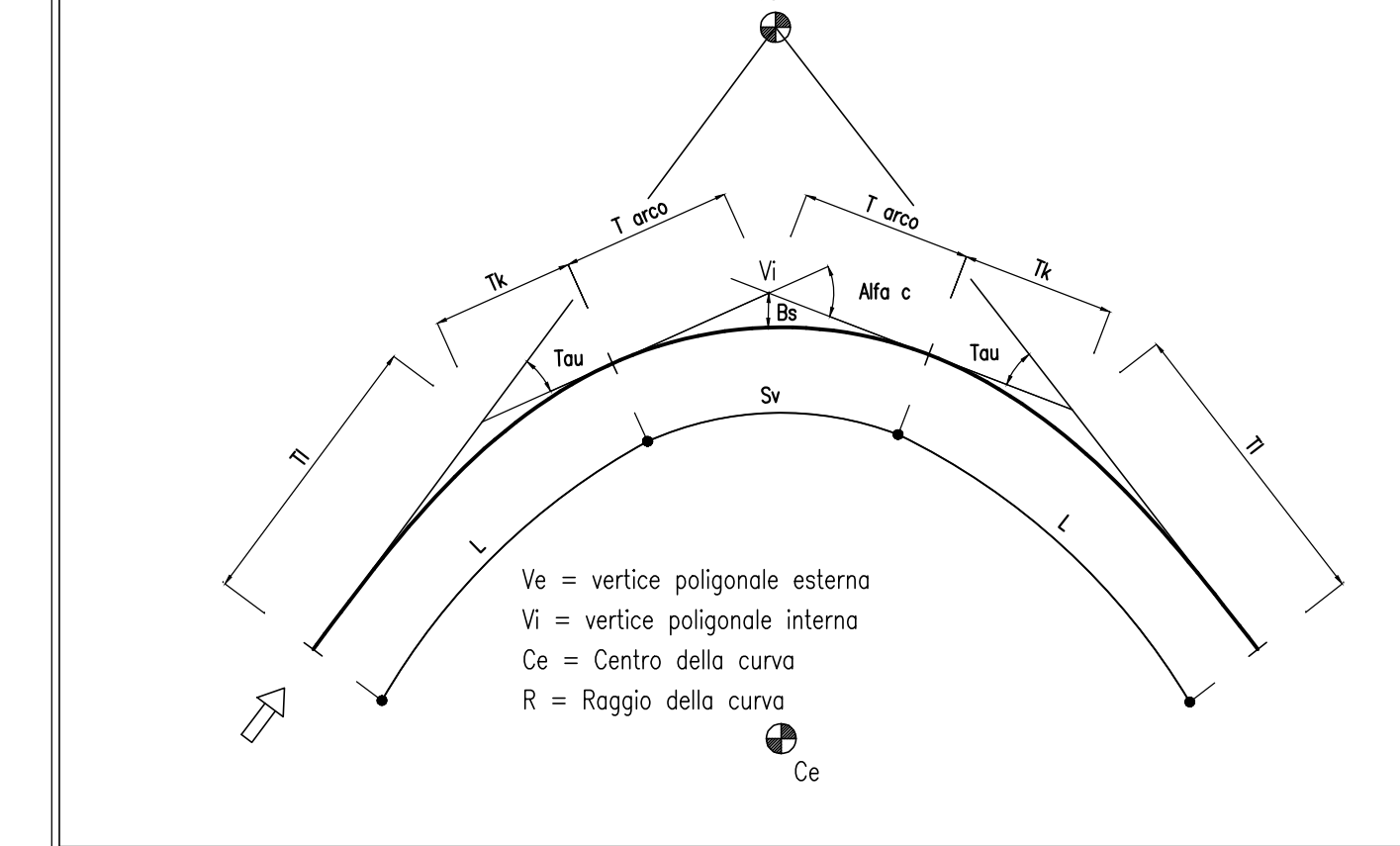
V. 1	V. 2	V. 3	V. 4	V. 5
E 1492351.501	E 1492337.417	E 1492299.441	E 1492291.681	E 1492284.238
N 6501761.662	N 6501744.124	N 6501752.545	N 6501766.393	N 6501769.831

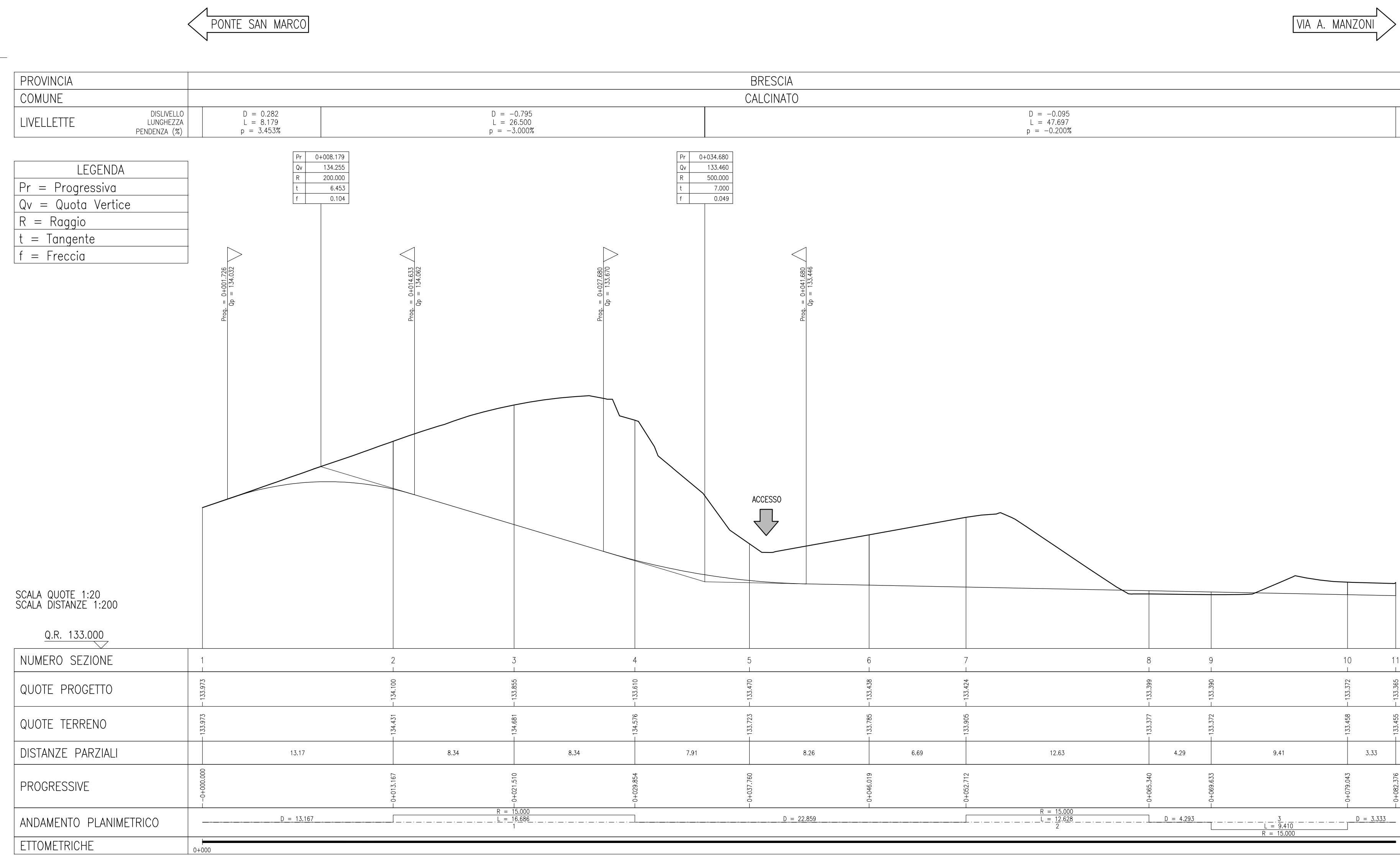
Tabella rasoio: IN39Q13

Rac. 1	Rac. 2	Rac. 3
Ce E 1492337.560	Ce E 1492339.244	Ce E 1492280.674
Ce N 6501760.787	Ce N 6501763.136	Ce N 6501754.616
Vi E 1492337.417	Vi E 1492299.441	Vi E 1492291.681
Vi N 6501744.124	Vi N 6501752.545	Vi N 6501766.393
Vv E 1492337.417	Vv E 1492299.441	Vv E 1492291.681
Vv N 6501744.124	Vv N 6501752.545	Vv N 6501766.393
R 15,000	R 15,000	R 15,000
Sv 16,696	Sv 12,638	Sv 9,410
Alto c 78,819645	Alto c 53,584112	Alto c 39,390714
T. abs. 9,325	T. abs. 6,313	T. abs. 4,866
Bs 2,462	Bs 1,430	Bs 0,769

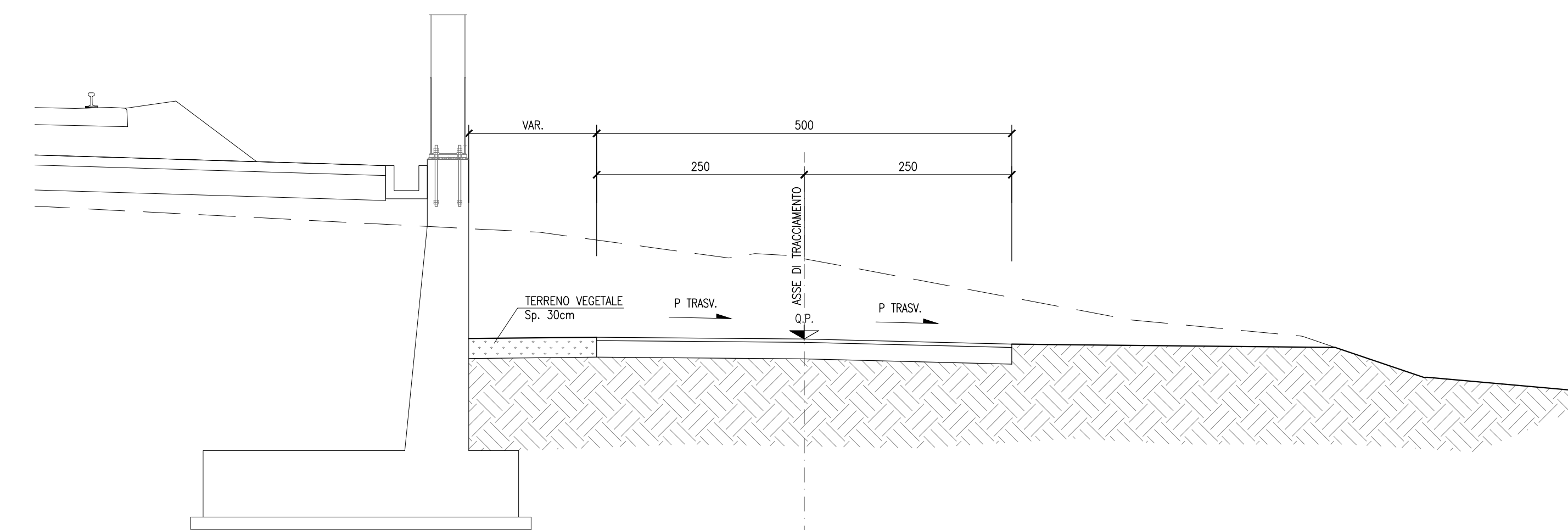
LEGENDA TABELLINE VERTICI  
PLANIMETRICI



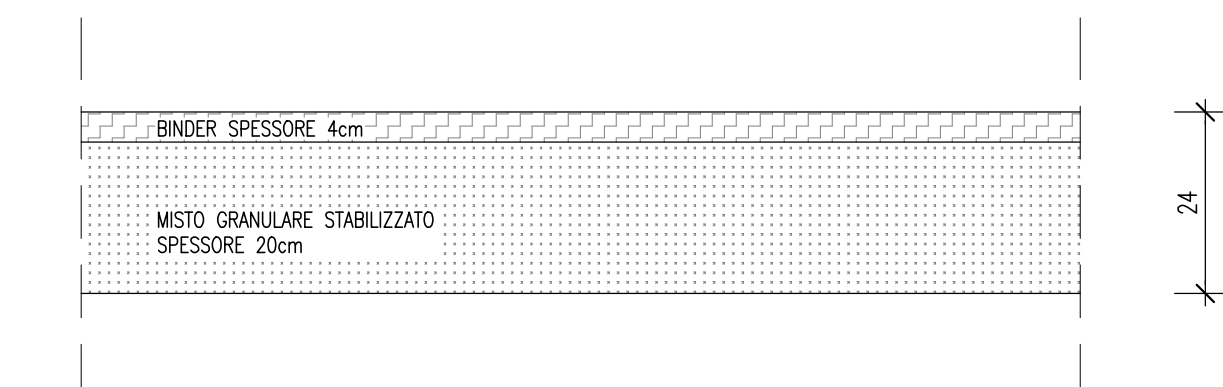
PROFilo LONGITUDINALE  
SCALA 1:200/20



SEZIONE TIPO  
SCALA 1:50



PARTICOLARE PAVIMENTAZIONE  
ASSE PRINCIPALE  
SCALA 1:10

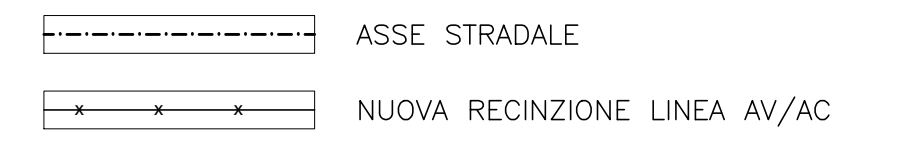


DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
- R86 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 1	INOR12E2P2R18600001
- R86 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 2	INOR12E2P2R18600002
- R86 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 3	INOR12E2P2R18600003
- R86 - PROFILO LONGITUDINALE - TAVOLA 1	INOR12E2P2R18600004
- R86 - PROFILO LONGITUDINALE - TAVOLA 2	INOR12E2P2R18600005
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1	INOR12E2P2R18600006
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2	INOR12E2P2R18600007
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3	INOR12E2P2R18600008
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4	INOR12E2P2R18600009
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 5	INOR12E2P2R18600010
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 6	INOR12E2P2R18600011
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 7	INOR12E2P2R18600012
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 8	INOR12E2P2R18600013
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 9	INOR12E2P2R18600014
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 10	INOR12E2P2R18600015
- R86 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 11	INOR12E2P2R18600016
- R86 - DEVIATIONE STRADA LOCALE IN39Q13 - SEZIONI TRASVERSALI	INOR12E2P2R18600017

NOTE GENERALI

LEGENDA



COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA SORVEGLIANZA: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due** Consorzio ENI per l'Alta Velocità

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01

LINEA A.V. I.A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO ESECUTIVO

R186 - RILEVATO COLLEG. QBSE-AV/AC DA PK 109+134,000 A PK 110+543,346  
DEVIATIONE STRADA LOCALE IN39Q13  
PLANIMETRIA DI PROGETTO, TRACCIAMENTO E PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

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

INOR 12 E E2 PZ R18605 001 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Progetto	Data
A	EMISSIONE	Riccioli	15/07/19	Avolio	15/07/19	15/07/19	
B							
C							

FIG. 751447334A File: INOR12E2P2R18605001A\_10.dwg