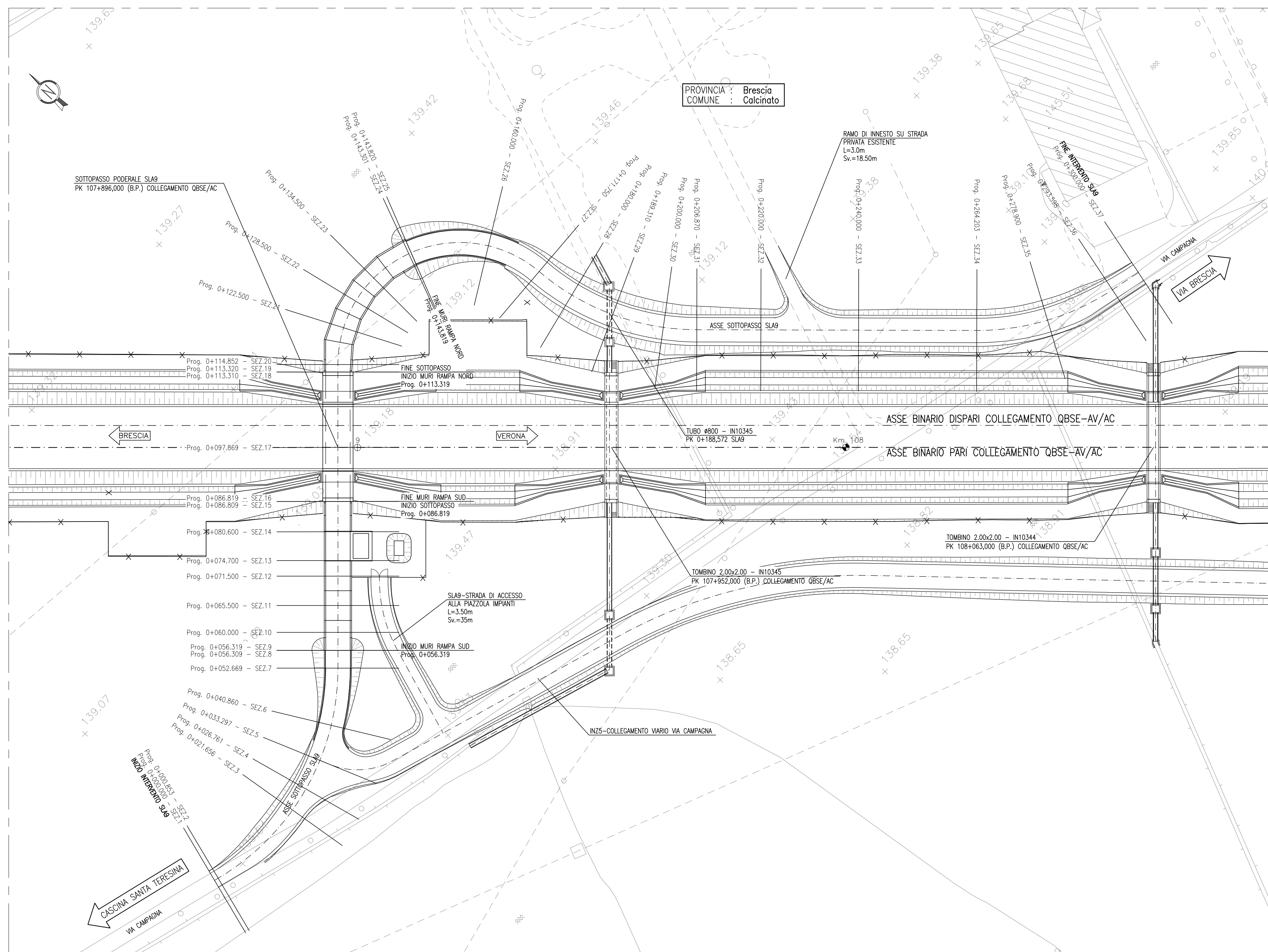


DESCRIZIONE	CODICE
- SLA9 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INDR12E2205A800001
- SLA9 - RELAZIONE GEOMETRICA	INDR12E2205A800001
- SLA9 - PROFILO GEOMETRICO	INDR12E2205A800001
- SLA9 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO	INDR12E2205A800001
- SLA9 - PLANIMETRIA SINTETICA E BARRIERE DI SICUREZZA	INDR12E2205A800001
- SLA9 - PROFILO LONGITUDINALE	INDR12E2205A800001
- SLA9 - PLANIMETRIA DI DRENAGGIO ACQUE DI PATTIFORMA	INDR12E2205A800001
- SLA9 - RELAZIONE GRAFICA	INDR12E2205A800001
- SLA9 - SEZIONI TPO	INDR12E2205A800001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - TAG. 1	INDR12E2205A800001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - TAG. 2	INDR12E2205A800001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - TAG. 3	INDR12E2205A800001
- SLA9 - SEZIONI TRASVERSALI - TAG. 4	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANA TRACCIAMENTO	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONE LONGITUDINALE SUI COLLI	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAG. 1	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAG. 2	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANA E SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE - TAG. 3	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALI - TAG. 1	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALI - TAG. 2	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALI - TAG. 3	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - SEZIONE TRASVERSALI - TAG. 4	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANA DI SOLLEVAMENTO ACQUE	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - PARTICOLARE GIUNTI	INDR12E2205A800001
- SLA9 - CARPENTERIA - PIANA MONTANTI PAVIMENTI E BARRIERE ANTIRUMORE SOTTOVA	INDR12E2205A800001
- RBT - IN10345 - TORRENO 2.00x2.00m - PK 107+852.00 - CARPENTERIA	INDR12E2205A800001
- RBT - IN10344 - TORRENO 2.00x2.00m - PK 108+063.00 - CARPENTERIA	INDR12E2205A800001
- RBT - IN10345 - TORRENO 2.00x2.00m - PK 107+852.00 E PK 108+063.00	INDR12E2205A800001
- PLANIMETRIA DI SISTEMAZIONE IRRADIA	INDR12E2205A800001

NOTE GENERALI

PLANIMETRIA DI PROGETTO  
SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO  
SCALA 1:500

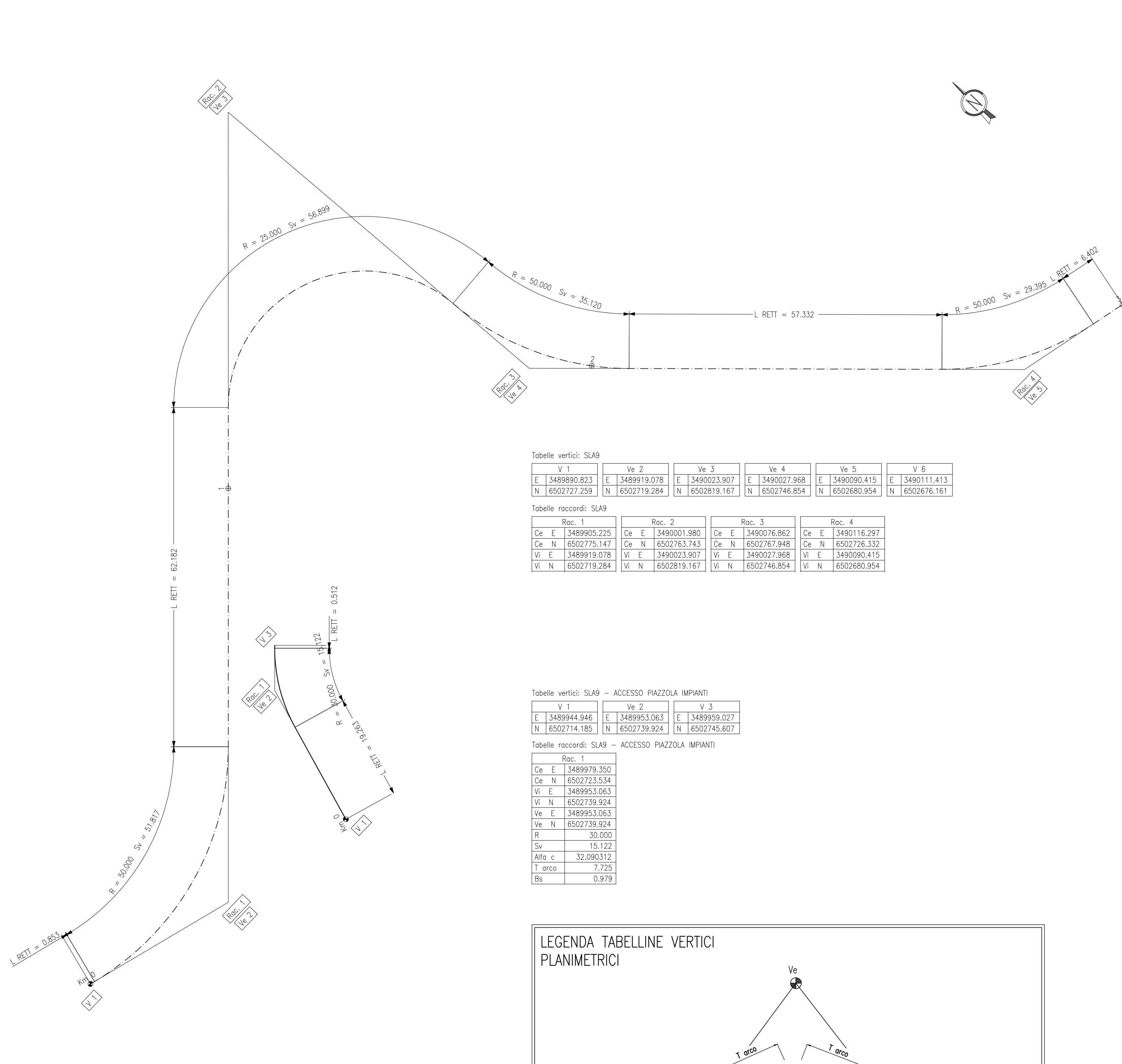


Tabelle vertici: SLA9

V. 1	V. 2	V. 3	V. 4	V. 5	V. 6
E 1489896.823	E 1489919.078	E 1490023.907	E 1490027.868	E 1490090.415	E 1490111.413
N 6502727.229	N 6502719.284	N 6502819.187	N 6502746.854	N 6502080.954	N 6502076.161

Tabelle raccordi: SLA9

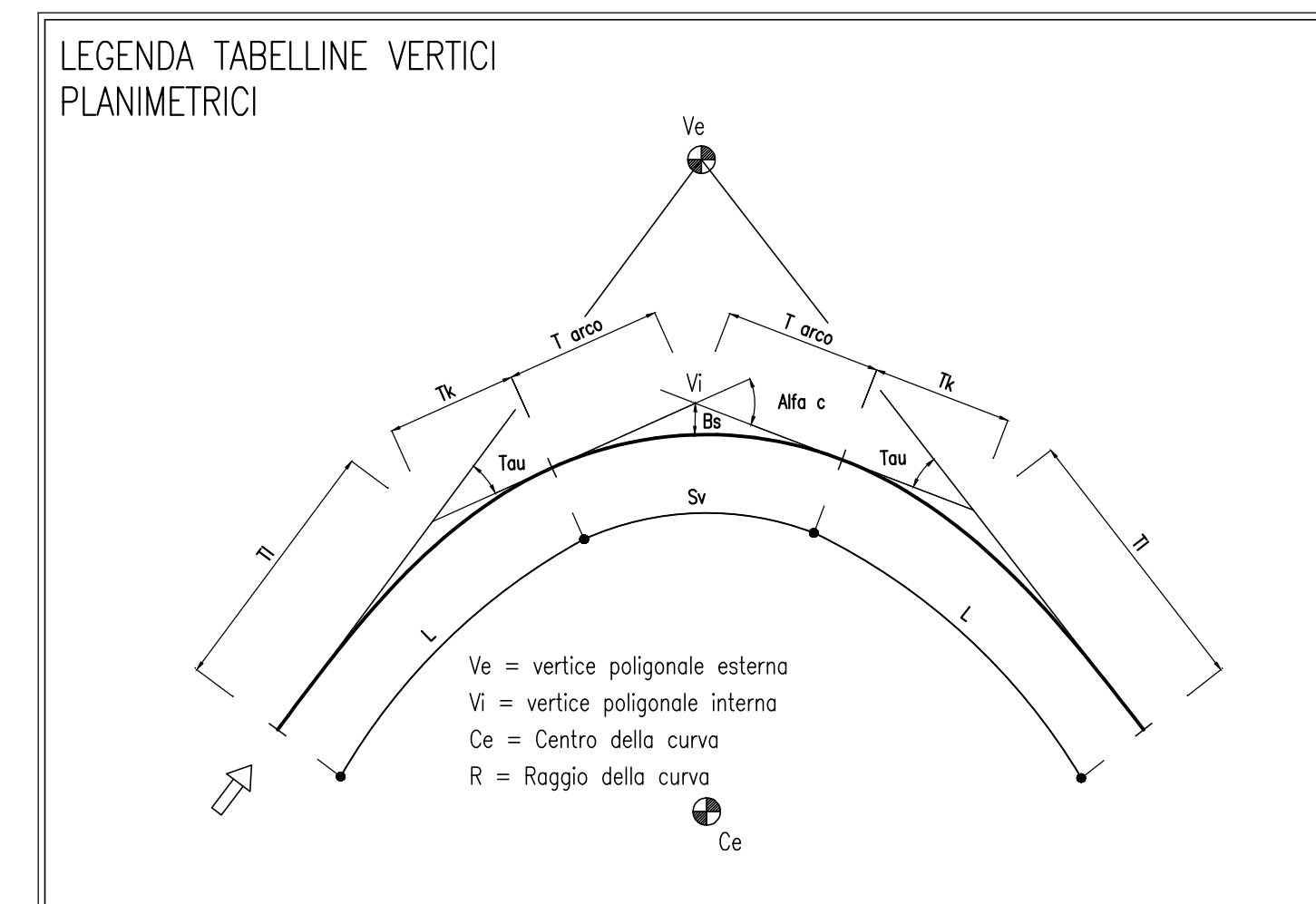
Rac. 1	Rac. 2	Rac. 3	Rac. 4
Ce E 1489995.225	Ce E 1490001.880	Ce E 1490076.862	Ce E 1490111.297
Vi E 6502775.147	Vi N 6502763.743	Vi N 6502763.948	Vi N 6502726.332
Vi E 1489919.078	Vi E 1490023.907	Vi E 1490027.868	Vi E 1490090.415
Vi N 6502719.284	Vi N 6502819.187	Vi N 6502746.854	Vi N 6502080.954

Tabelle vertici: SLA9 - ACCESSO PIAZZOLA IMPANI

V. 1	V. 2	V. 3
E 1489944.948	E 1489951.063	E 1489959.027
N 6502774.185	N 6502739.904	N 6502743.667

Tabelle raccordi: SLA9 - ACCESSO PIAZZOLA IMPANI

Rac. 1
Ce E 1489979.350
Ce N 6502733.534
Vi E 1489953.063
Vi N 6502739.924
Vi E 1489953.063
Vi N 6502739.924
R 38.000
Sv 15.122
Alto c 32.090312
E giro 2.729
Bt 0.979



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

SLA9 - SOTTOPASSO PODERALE PK 107+896.000  
PLANIMETRIA DI PROGETTO E TRACCIAMENTO

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

DIRETTORE LAVORI: \_\_\_\_\_

SCALA: 1:500

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

INOR 12 E E2 P8 SLA900 001 A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione	Autore	Data	Verifica	Data	Profilo	Data
A	EMISSIONE	Riccioli	28/04/20	Avolio	28/04/20	Impianto	28/04/20
B							
C							

CIG 751447334A File: INDR12E2205A800001A\_10.dwg