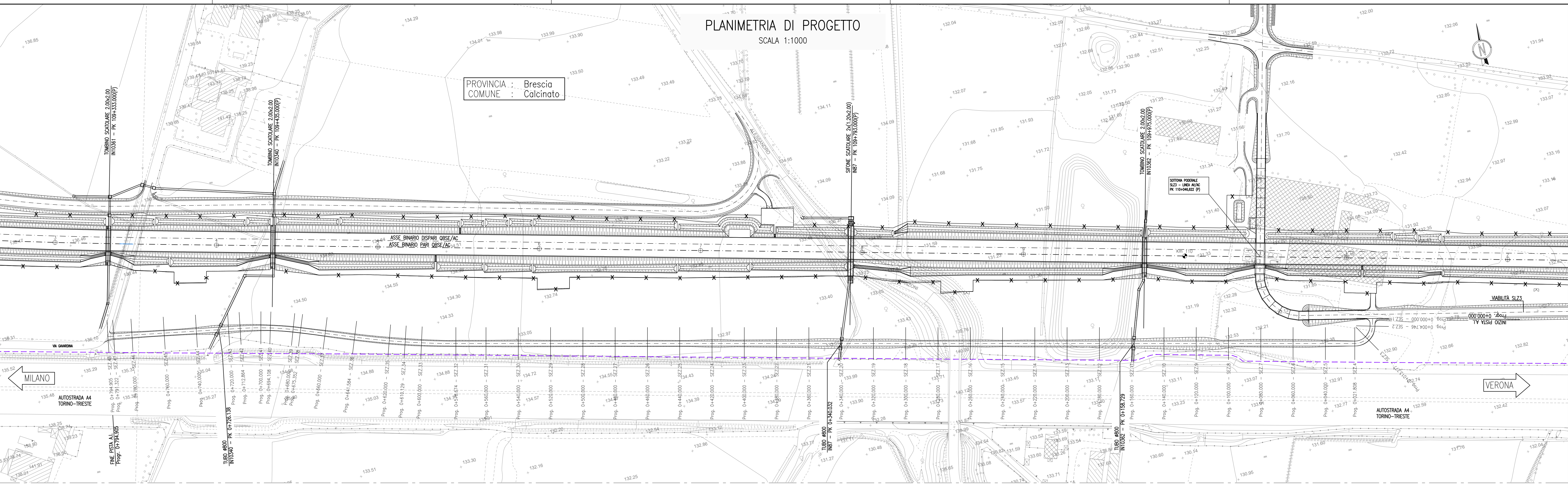


DESCRIZIONE	CODICE
RB6 - RELAZIONE TECNICA GENERALE	INOR12E2P7R8600001
RB6 - PROFILO GEOMETRICO	INOR12E2P7R8600001
RB6 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 1	INOR12E2P7R8600001
RB6 - PLANIMETRIA STATO DI FATTO - TAVOLA 2	INOR12E2P7R8600002
RB6 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 1	INOR12E2P7R8600001
RB6 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 2	INOR12E2P7R8600002
RB6 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 3	INOR12E2P7R8600003
RB6 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 4	INOR12E2P7R8600004
RB6 - PLANIMETRIA DI PROGETTO - TAVOLA 5	INOR12E2P7R8600005
RB6 - PROFILO LONGITUDINALE - TAVOLA 1	INOR12E2P7R8600001
RB6 - PROFILO LONGITUDINALE - TAVOLA 2	INOR12E2P7R8600002
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1	INOR12E2P7R8600001
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2	INOR12E2P7R8600002
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3	INOR12E2P7R8600003
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4	INOR12E2P7R8600004
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 5	INOR12E2P7R8600005
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 6	INOR12E2P7R8600006
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 7	INOR12E2P7R8600007
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 8	INOR12E2P7R8600008
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 9	INOR12E2P7R8600009
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 10	INOR12E2P7R8600010
RB6 - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 11	INOR12E2P7R8600011
RB6 - POSTA DI SERVIZIO AI - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 1	INOR12E2P7R8600001
RB6 - POSTA DI SERVIZIO AI - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 2	INOR12E2P7R8600002
RB6 - POSTA DI SERVIZIO AI - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 3	INOR12E2P7R8600003
RB6 - POSTA DI SERVIZIO AI - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 4	INOR12E2P7R8600004
RB6 - POSTA DI SERVIZIO AI - SEZIONI TRASVERSALI - TAVOLA 5	INOR12E2P7R8600005
RB6 - INT340 - TOMBOLO 2.00X2.00m - PK 109+53.00 - CARPENTERIA	INOR12E2P7R8600004
RB6 - INT340 - TOMBOLO 2.00X2.00m - PK 109+45.00 - CARPENTERIA	INOR12E2P7R8600002
RB6 - INT350 - TOMBOLO 2.00X2.00m - PK 110+57.00 - CARPENTERIA	INOR12E2P7R8600003
RB6 - INT350 - TOMBOLO 2.00X2.00m - PK 110+57.00 - CARPENTERIA	INOR12E2P7R8600004

PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:1000



PROVINCIA : Brescia
COMUNE : Calcinato

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:1000

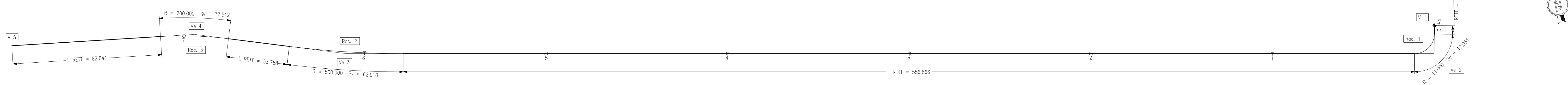
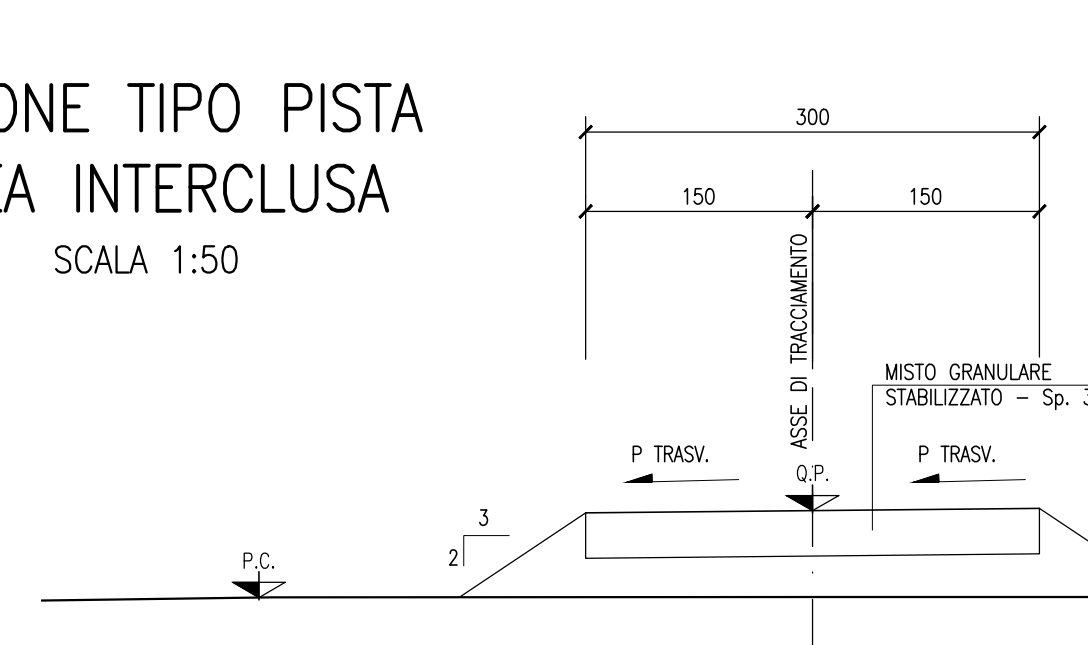


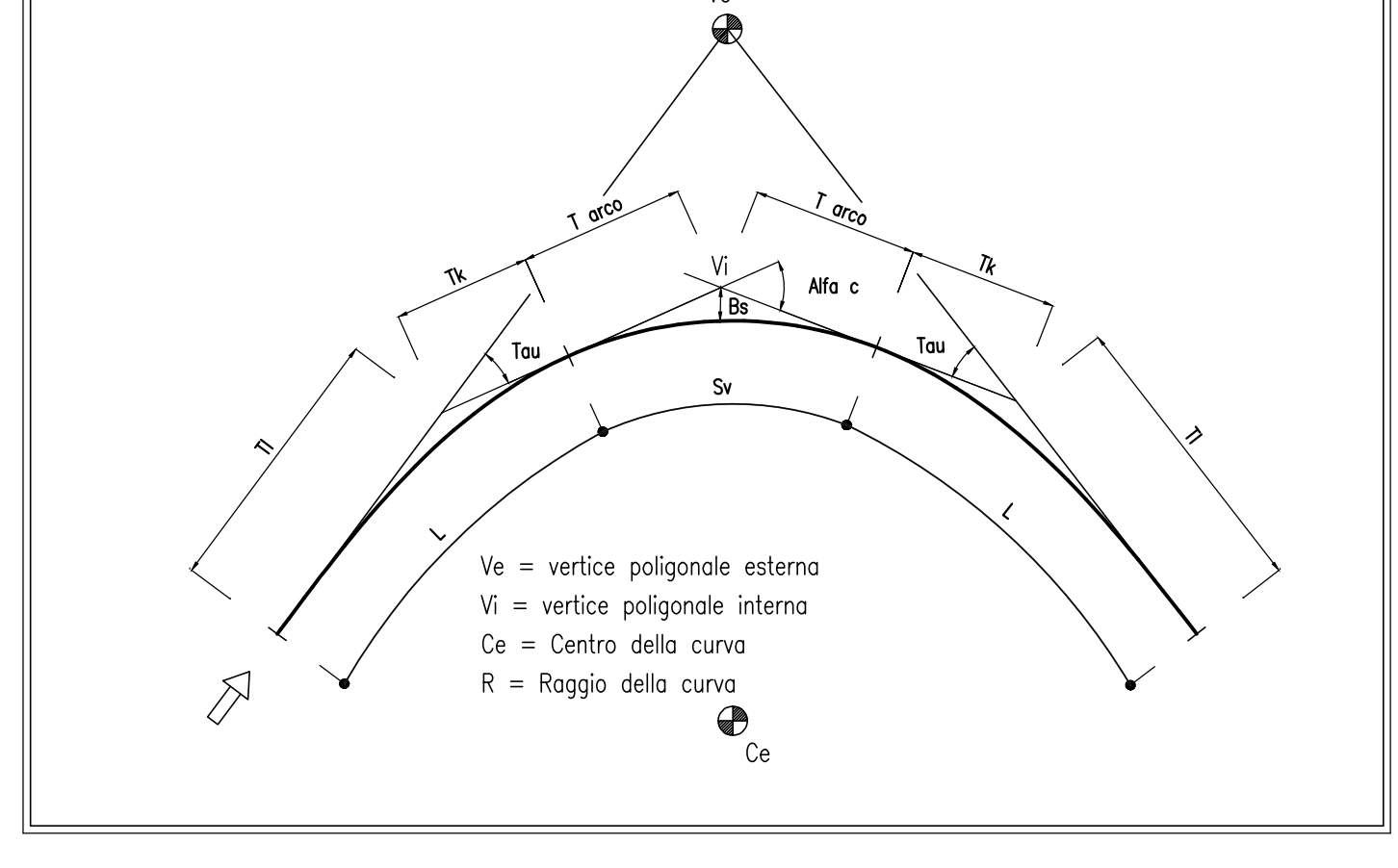
Tabelle vertici RB6 - PISTA DI SERVIZIO AI

V. 1	V. 2	V. 3	V. 4	V. 5
Ce N. 5491913.866	Ce N. 5491913.866	Ce N. 5491913.866	Ce N. 5491913.866	Ce N. 5491913.866
Vi N. 5491913.866	Vi N. 5491913.866	Vi N. 5491913.866	Vi N. 5491913.866	Vi N. 5491913.866
R. 11000	R. 11000	R. 11000	R. 11000	R. 11000
Sv. 37.512	Sv. 37.512	Sv. 37.512	Sv. 37.512	Sv. 37.512
T. arco 18.611	T. arco 18.611	T. arco 18.611	T. arco 18.611	T. arco 18.611
Bs 0.883	Bs 0.883	Bs 0.883	Bs 0.883	Bs 0.883

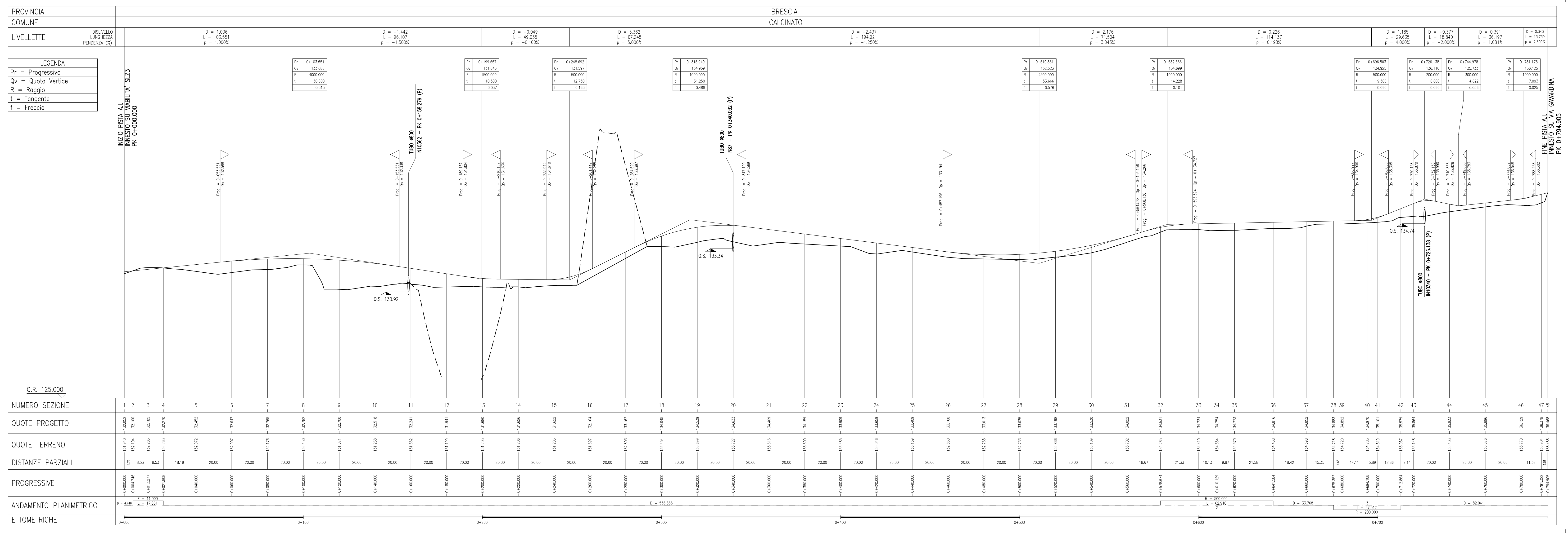
SEZIONE TIPO PISTA
AREA INTERCLUSA
SCALA 1:50



LEGENDA TABELLINE VERTICI
PLANIMETRICI



PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:1000/100



COMMITENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA 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

RB6 - RILEVATO COLLEG. QBSE-AV/AC DA PK 109+134,000 A PK 110+543,346
PISTA DI SERVIZIO A.I.
PLANIMETRIA DI PROGETTO, TRACCIAMENTO E PROFILO LONGITUDINALE

GENERAL CONTRACTOR: **Cepav due**

DIRETTORE LAVORI: **INOR**

SCALA: 1:1000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
INOR	12	E	E2	P7	R18605	001	A

PROGETTAZIONE: **PROGETTIST**

FIG. 75144733AA