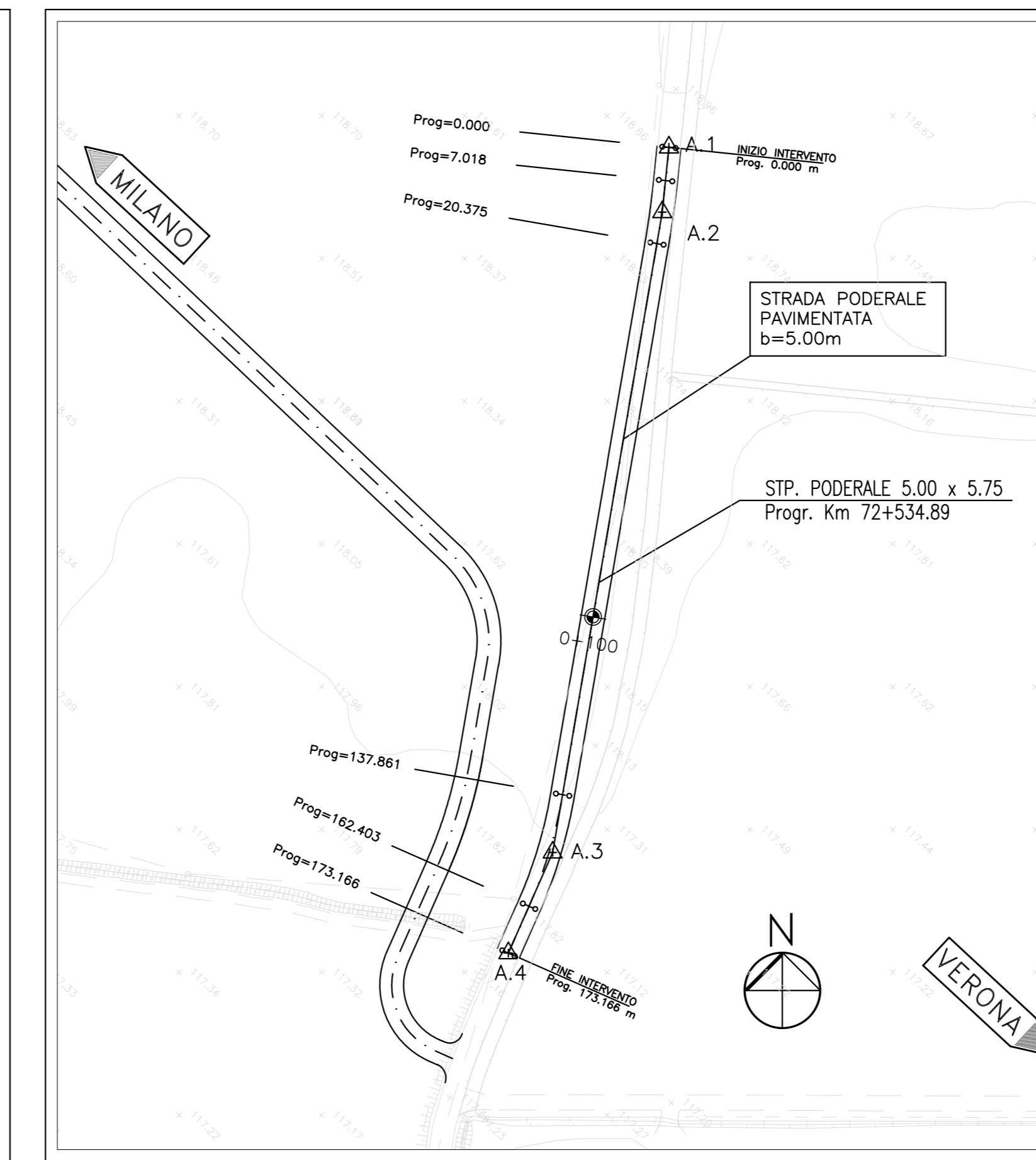


PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:500



PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA 1:1000

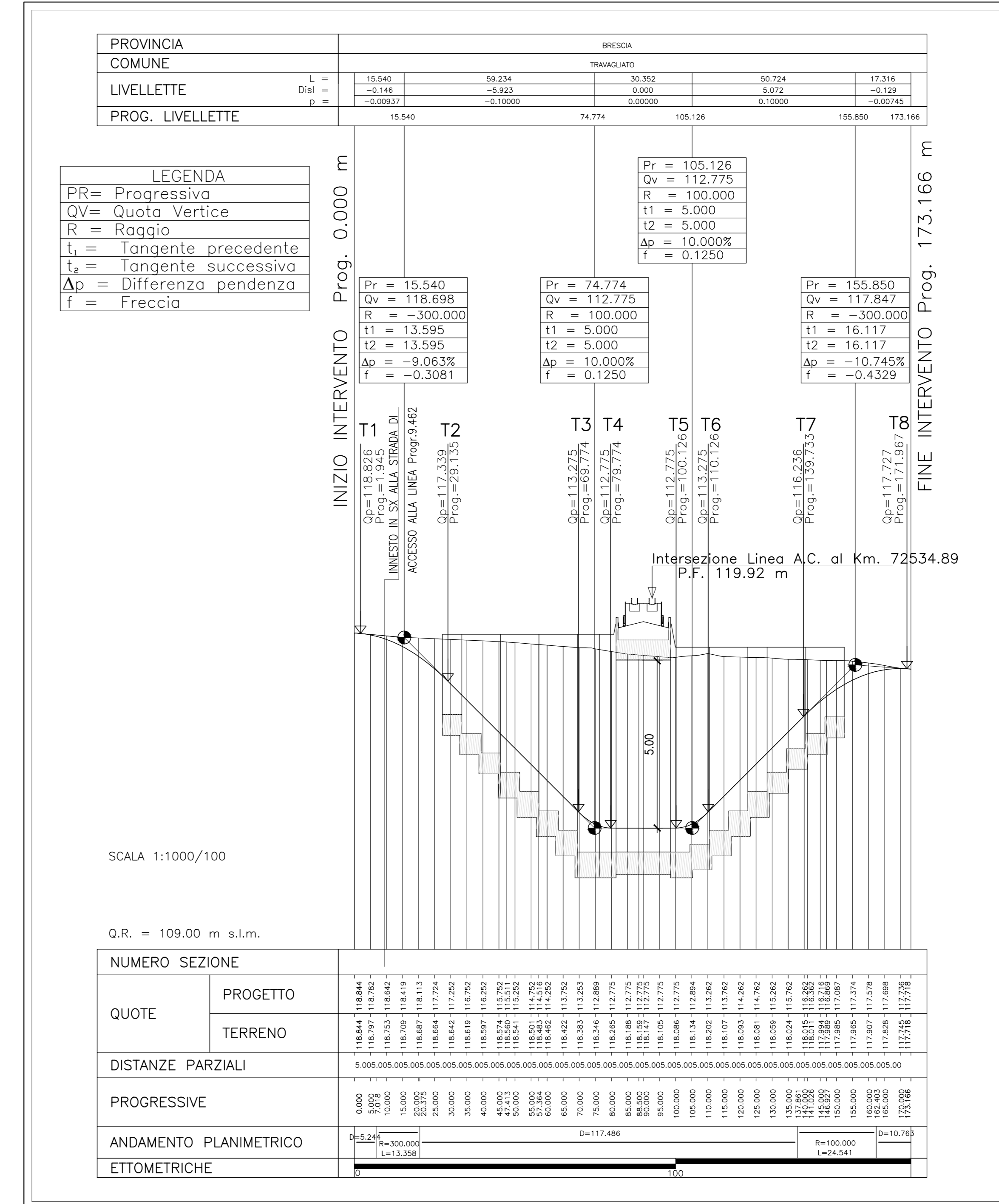


STRADA PODERALE PAVIMENTATA

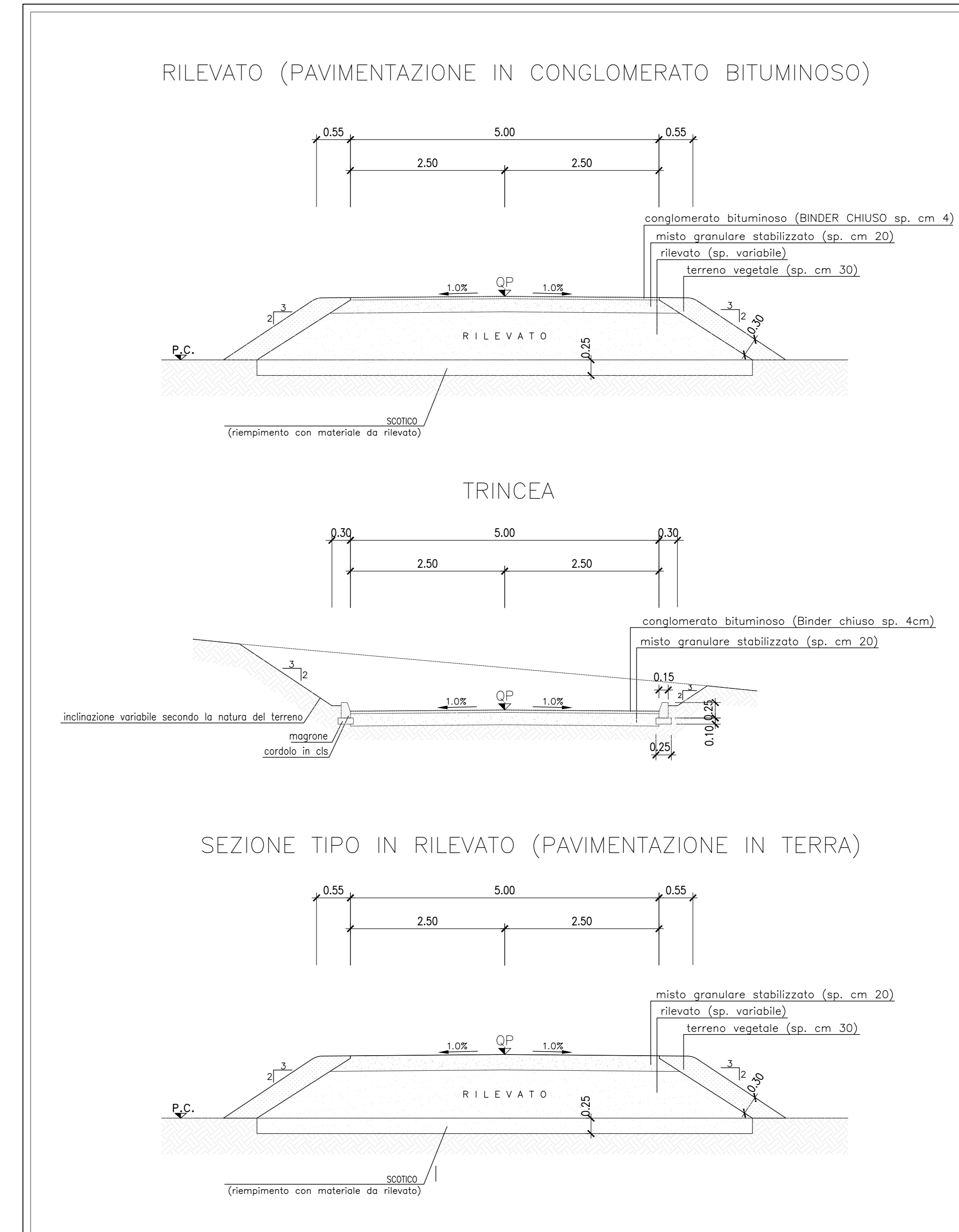
STP 5X5 VERTICE A.1		STP 5X5 VERTICE A.2	
X	3466362.797	X	3466361.392
Y	6506277.793	Y	6506264.167
Az In	206.542140	Az In	206.542140
T 1	6.681	T 1	6.681
T 2	6.681	T 2	6.681
Afa	4.201874	Afa	4.201874
Az 1	206.542140	Az 1	206.542140
Az 2	210.794014	Az 2	210.794014
DeltaR	0.0002	DeltaR	0.0001
Tou	10.000000	Tou	10.000000
C X	3466363.392	C X	3466361.392
Y	6506264.167	Y	6506264.167
R	200.000	R	200.000
Afa c	4.201874	Afa c	4.201874
T arco	6.681	T arco	6.681
Sv	13.358	Sv	13.358
DeltaR	0.0002	DeltaR	0.0002
Tou	10.000000	Tou	10.000000

STP 5X5 VERTICE A.3		STP 5X5 VERTICE A.4	
X	3466338.359	X	3466339.947
Y	6506129.624	Y	6506108.486
Az In	206.542140	Az In	226.417815
T 1	12.353	T 1	12.353
T 2	12.353	T 2	12.353
Afa	15.463600	Afa	15.463600
Az 1	210.794014	Az 1	210.794014
Az 2	226.417815	Az 2	226.417815
DeltaR	0.0001	DeltaR	0.0002
Tou	10.000000	Tou	10.000000
C X	3466338.359	C X	3466339.947
Y	6506129.624	Y	6506108.486
R	100.000	R	100.000
Afa c	15.463600	Afa c	15.463600
T arco	12.353	T arco	12.353
Sv	24.541	Sv	24.541
DeltaR	0.0002	DeltaR	0.0002
Tou	10.000000	Tou	10.000000

STRADA PODERALE PAVIMENTATA PROFILLO LONGITUDINALE
SCALA 1:1000/100



SEZIONI TIPO
SCALA 1:50



DISEGNI DI RIFERIMENTO

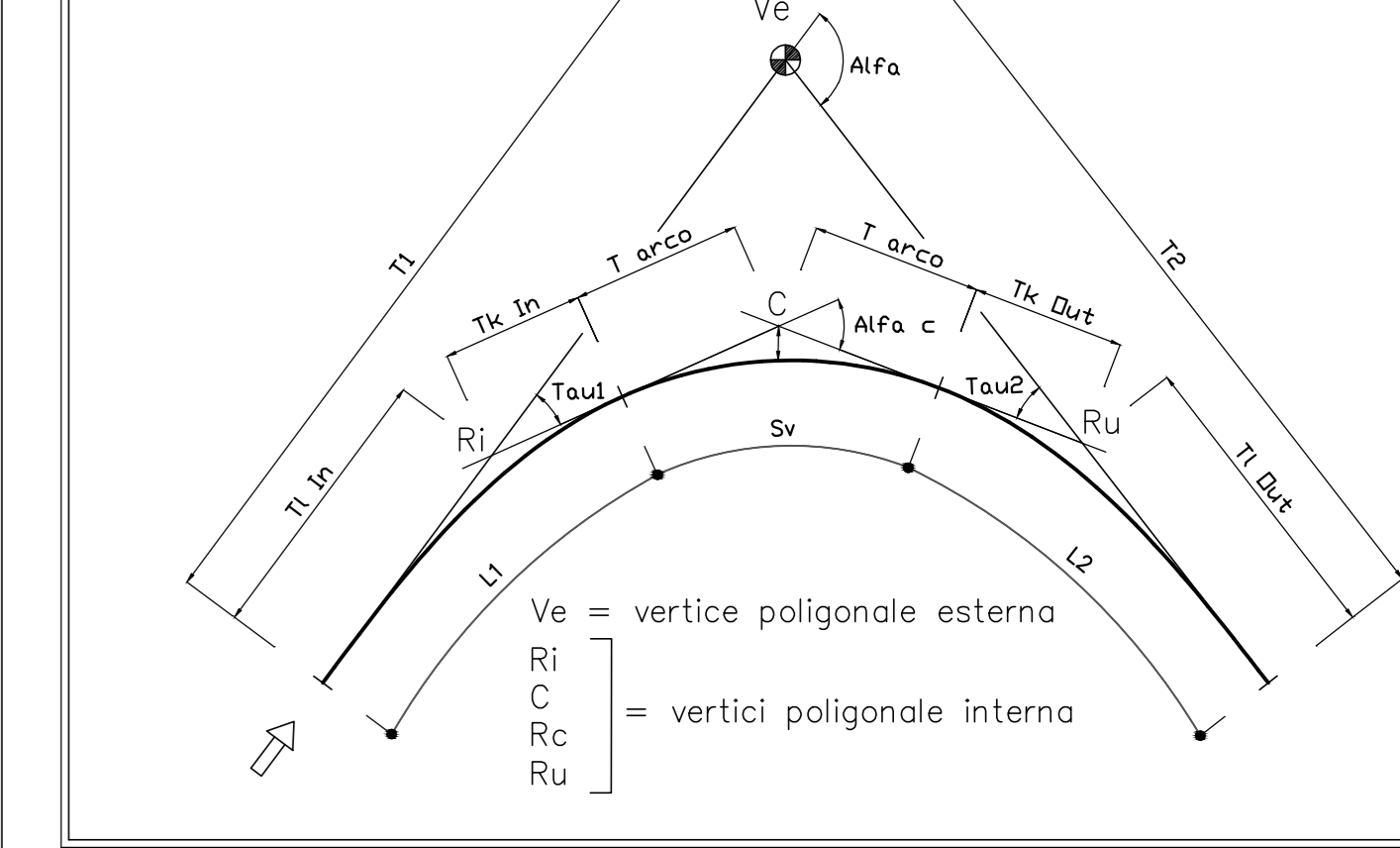
DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI 72+534	A2020002L251.6500001
MANUFATTO SCOTOLARE E MURI - PIANTE E PROFILO LONGITUDINALE 72+534	A2020002L251.6500001
MANUFATTO SCOTOLARE E MURI - SEZIONI TRASVERSALI E PARTICOLARI 72+534	A2020002L251.6500002
VASCA DI SOLLEVAMENTO E RACCOLTA ACQUE 72+534	A2020002P271.6500001
DRENAGGI ACQUE DI PIATTAFORMA 72+534	A2020002P271.6500002
PLANIMETRIA STATO DI FATTO	A2020002P281.6500001
ELABORATI DI LINEA	
PLANIMETRIA LINEA AC DA KM 72+224.970 A KM 73+024.970	A2020002P710001057
PLAN. SIST. IDR. - KM 72+224.970 - KM 73+024.970	A2020002P7100020257
REPERE E OGNI 50 M. FIANCHI STRADA 72+534	A2020002P710001050
SEZIONI TRASVERSALI LINEA AC DA KM 72+200.000 A KM 72+750.000	A2020002P710001090

NOTE GENERALI

- P.F. : PIANO DEL FERRO
- Q.R. : QUOTA DI RIFERIMENTO
- Q.P. : QUOTA DI PROGETTO STRADALE
- TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN METRI, SALVO OVE DIVERSAMENTE INDICATO
- ELABORATO VALIDO SOLO AI FINI DEL PROGETTO STRADALE

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

LEGENDA TABELLINE VERTICI PLANIMETRICI



ALTA SORVEGLIANZA: GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01
LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA
Lotto funzionale Brescia-Verona
PROGETTO DEFINITIVO

SOTTOVIA PODERALE ALLA PROG. 72+534 LINEA A.C.
PLANIMETRIA, PROFILO E SEZIONI TIPO

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TPOCOC	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	LZ	SL6500	001	0	VARIE