

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

SCALA 1:2000

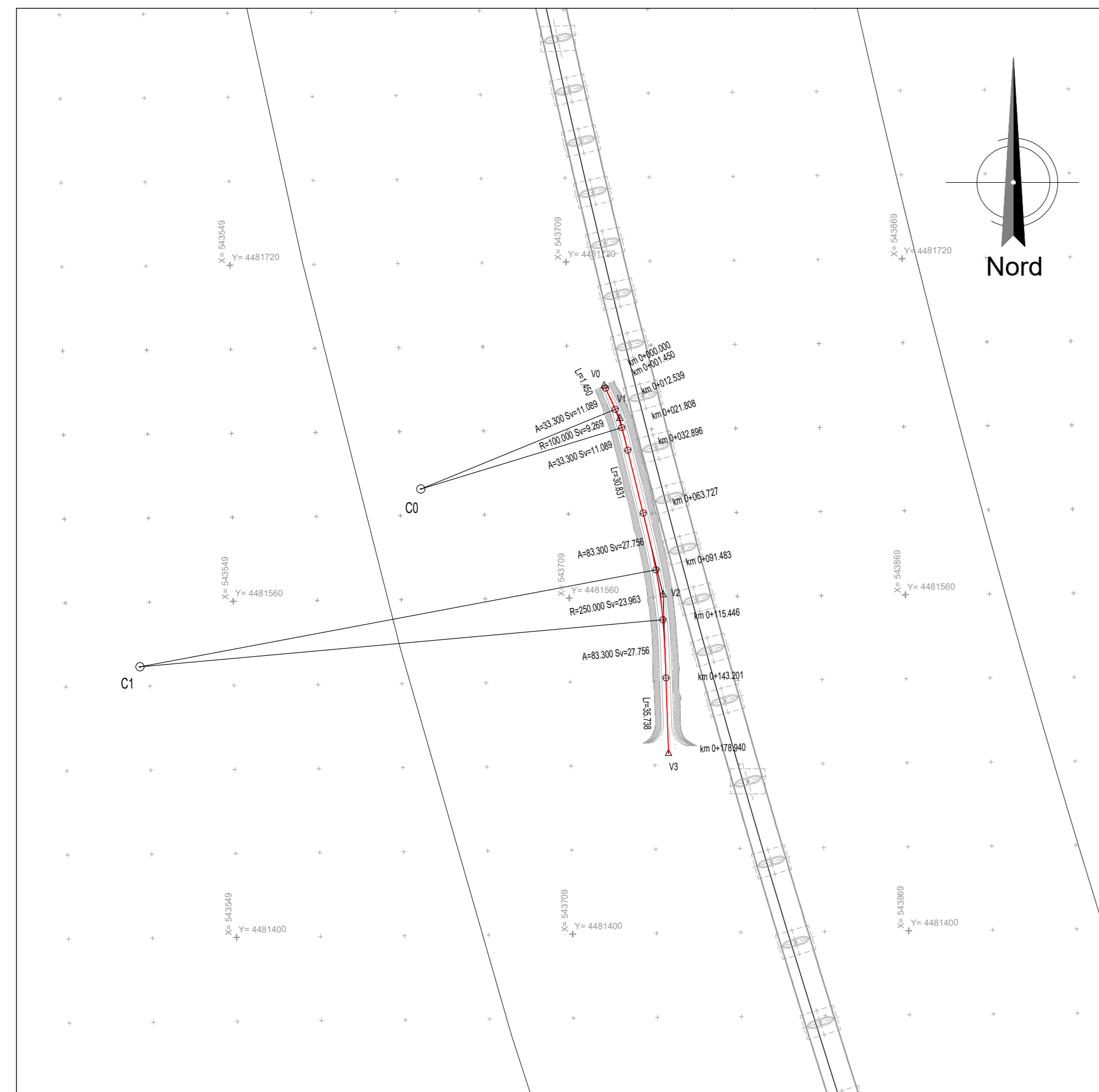
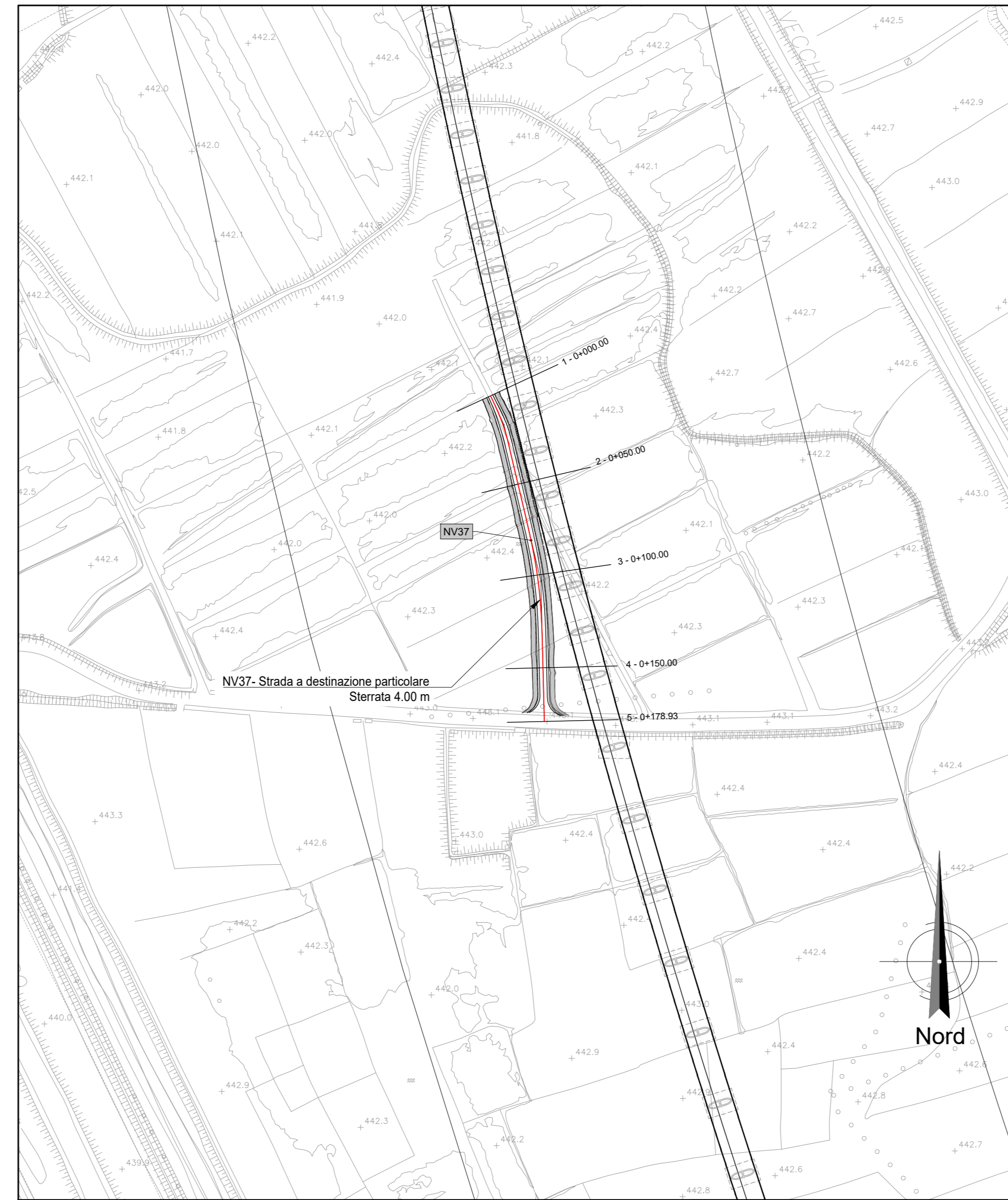


TABELLE TRACCIAMENTO NV37

V0 448190.854	V1 448164.243	V2 448156.109	V3 448148.552
V1 N: 1.000 A: 33.300 Sv: 27.750 Ang: 3.297° m: 0.081 Ti: 7.354 Tc: 3.697	V2 N: 1.000 A: 83.300 Sv: 27.750 Ang: 3.539° m: 0.138 Ti: 18.507 Tc: 9.255	V1 N: 100.000 A: 5.909m Tm: 4.438 Sv: 9.255 Fr: 0.287 Cc: 9.255	V2 N: 250.000 A: 6.102m Tm: 11.991 Sv: 23.963 Fr: 0.287 Cc: 23.964
D0 448181.258	C1 448152.040	V1 N: 1.000 A: 33.300 Sv: 27.750 Ang: 3.297° m: 0.081 Ti: 7.354 Tc: 3.697	V2 N: 1.000 A: 83.300 Sv: 27.750 Ang: 3.539° m: 0.138 Ti: 18.507 Tc: 9.255

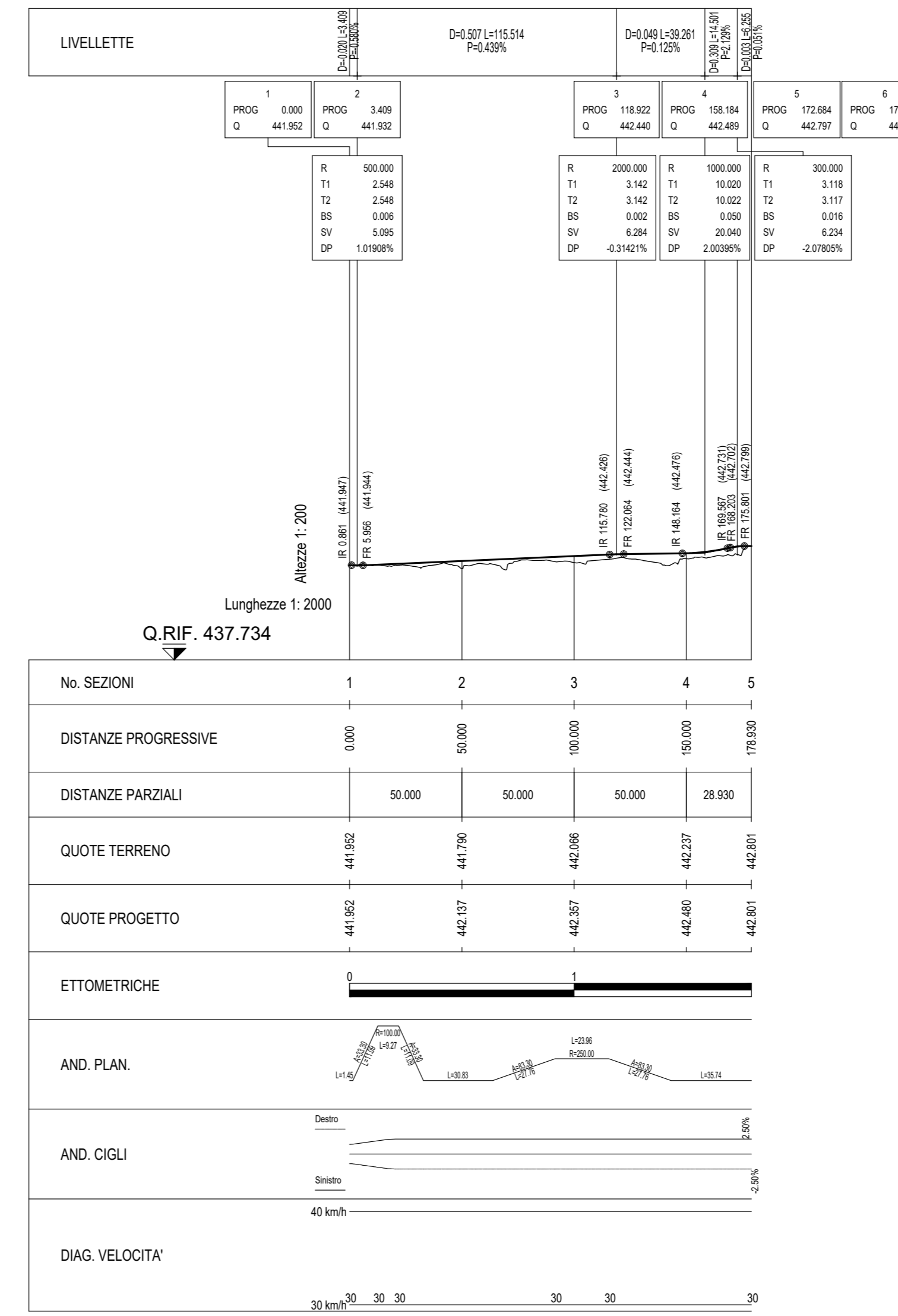
PLANIMETRIA DI PROGETTO

SCALA 1:2000



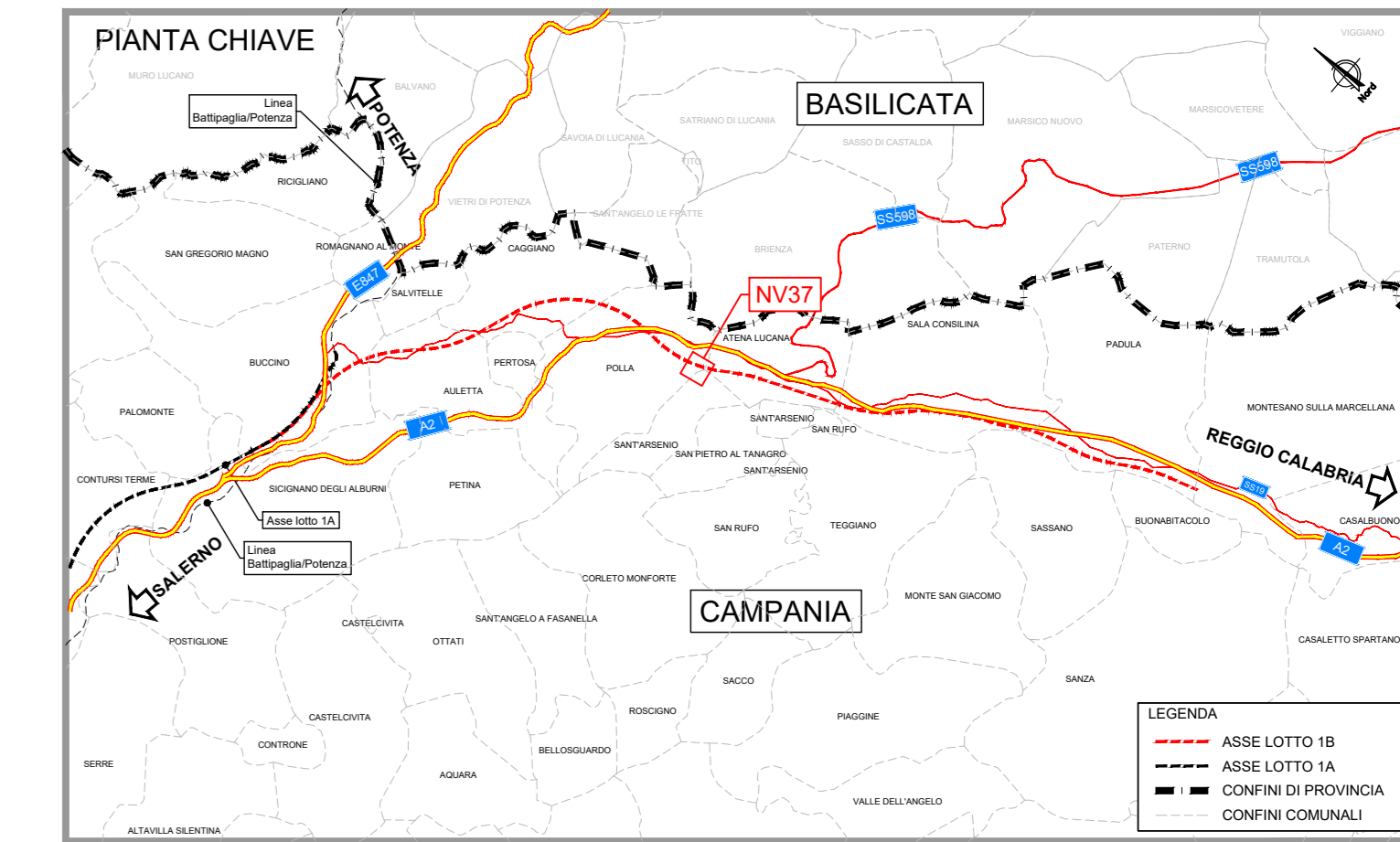
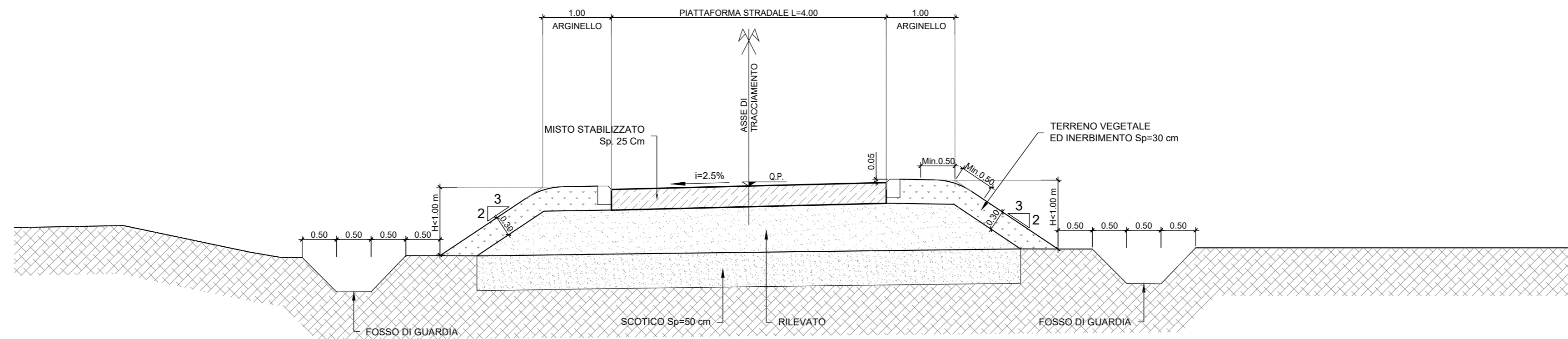
PROFILO DI PROGETTO

SCALA 1:2000/200



NV37 STRADA A DESTINAZIONE PARTICOLARE (L=4.00m - STERRATA) SEZIONE TIPO IN RILEVATO H_{rill} < 1.00 m

SCALA 1:50



COMMITTENTE: **RFI**
RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. PROGETTAZIONE LINEE, NODI E ARMAMENTO

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

LINEA SALERNO - REGGIO CALABRIA
NUOVA LINEA AV SALERNO - REGGIO CALABRIA
LOTTO 1 BATTIPAGLIA - PRAIA
LOTTO 1B ROMAGNANO - BUONABITACOLO

VIABILITA'
 NV37 - Viabilita' al km 24+850
 Planoprofilo, tracciamento e sezione tipo

SCALA: **varie**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emesse esecutive	K.F. Pappalardo	Lug-2023	F. Gatta	Lug-2023	[Signature]	Lug-2023	Lug-2023

File: RC2A.B.1.R.13.LZ.NV.37.0.0.001.A n. Elab.: