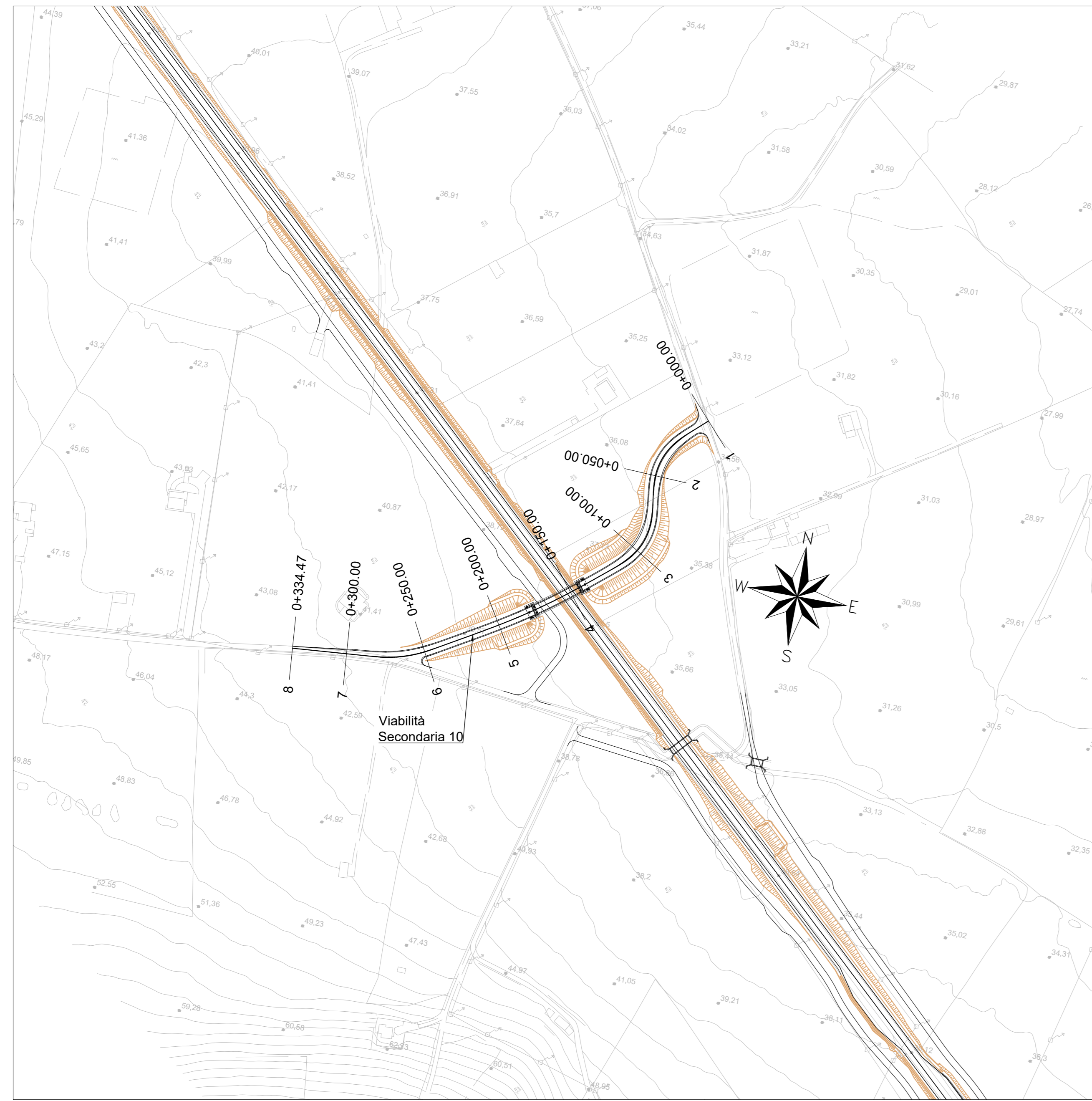


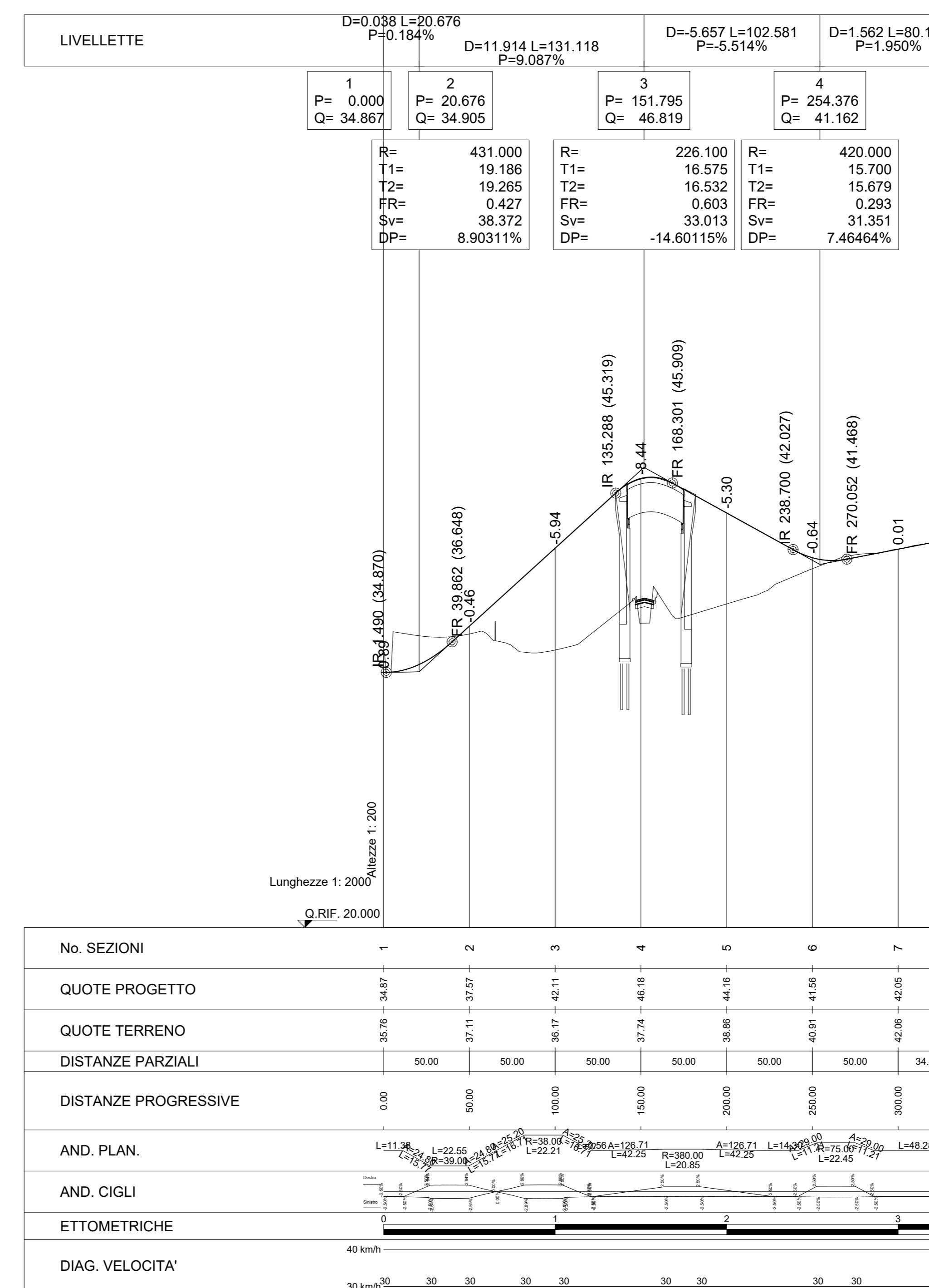
PLANIMETRIA VIABILITA' SECONDARIA 10
SCALA 1:2.000



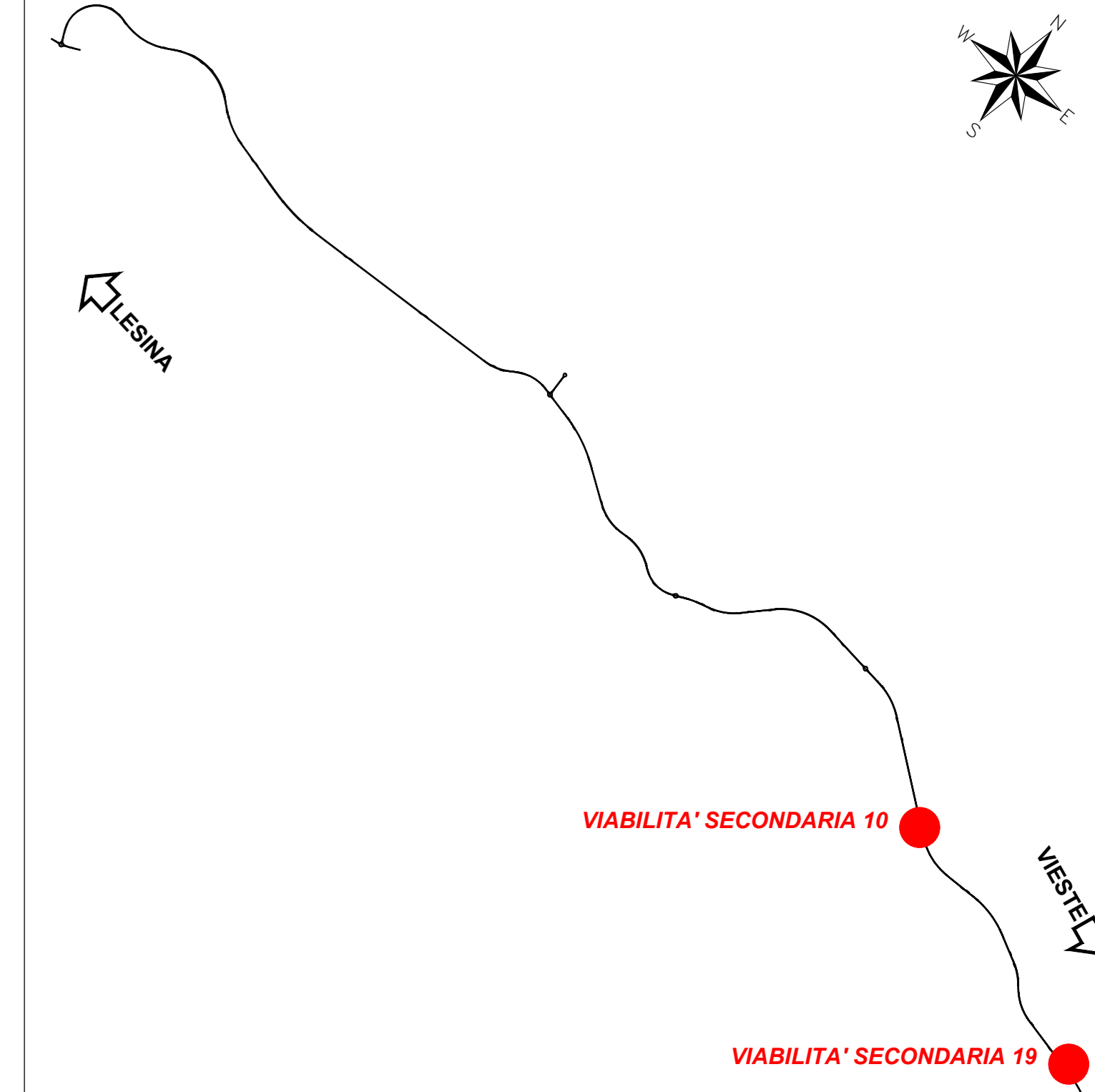
LESINA ←

→ VIESTE

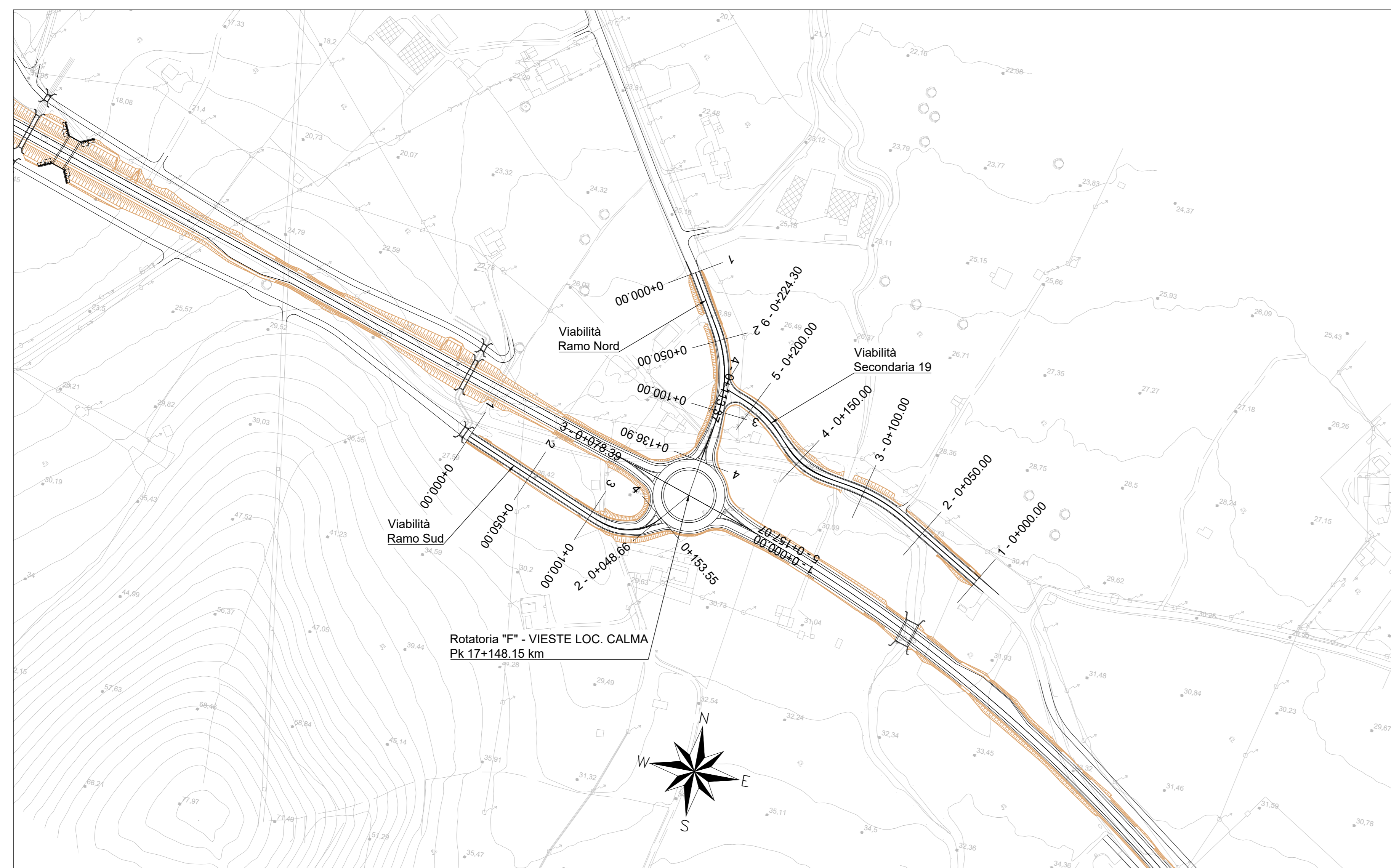
PROFILO VIABILITA' SECONDARIA 10
SCALA 1:2.000/200



KEY-PLAN



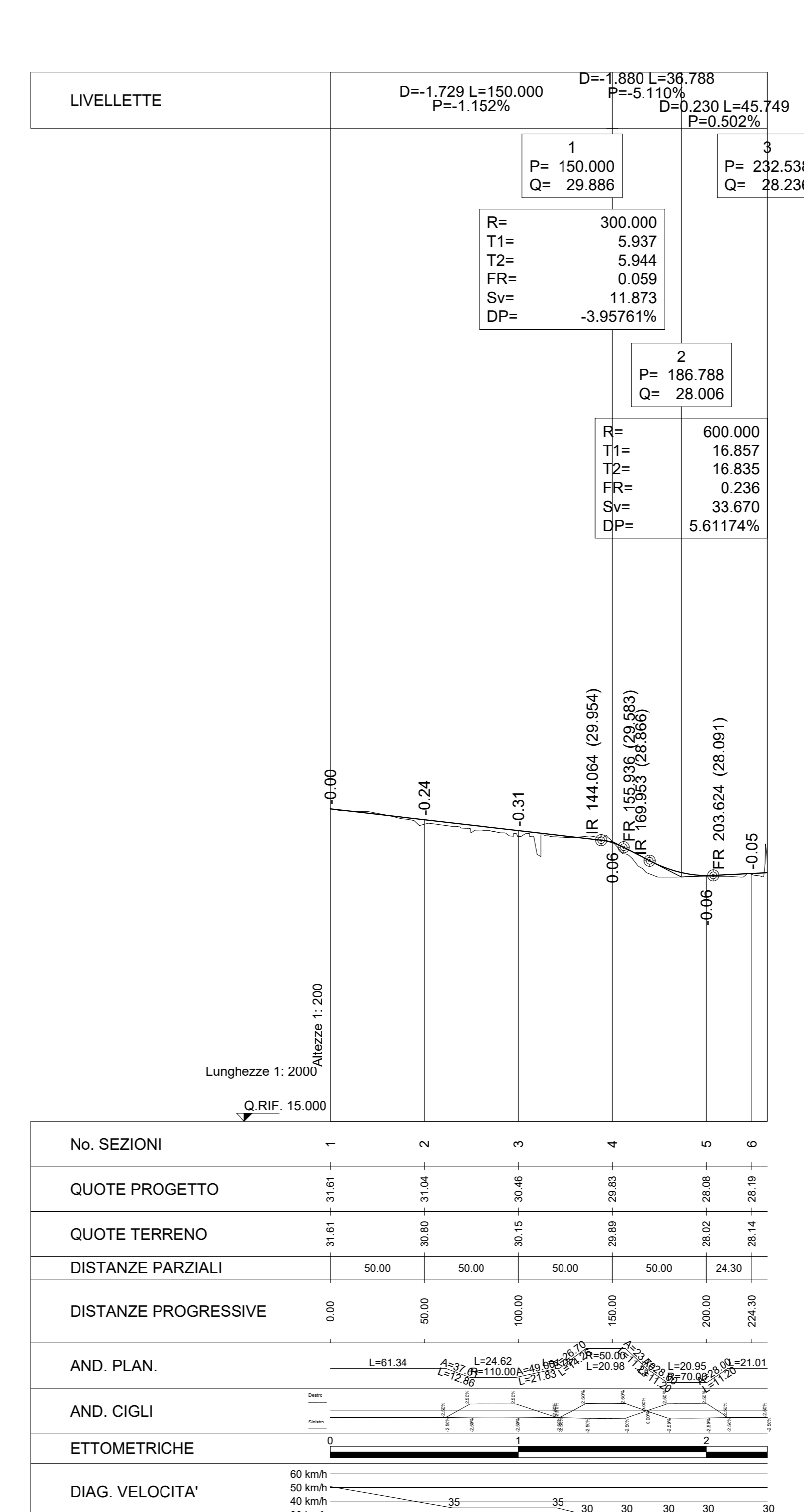
PLANIMETRIA VIABILITA' SECONDARIA 19
SCALA 1:2.000



LESINA ←

→ VIESTE

PROFILO VIABILITA' SECONDARIA 19
SCALA 1:2.000/200



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Lavori di razionalizzazione della viabilità di S. Giovanni Rotondo e realizzazione dell'asta di collegamento da San Giovanni Rotondo al capoluogo dauno - 4° Stralcio - S.S. 693 SVV del Gargano - S.S. 89 Garganica - Collegamento Vico del Gargano - Mattinata Tratto Vico del Gargano - Vieste

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO ECONOMICA COD: BA322

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - SIPAL - TECNIC - GDG - ICARIA - AMBIENTE

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
M. SINTAGMA
M. SIPAL
M. TECNIC
M. GDG
M. ICARIA
M. AMBIENTE

IL COLLABORATORE DEL R.U.P.
Dott. Ing. Alberto Santeramo

IL R.U.P.
Dott. Ing. Rocco Lapenta

PROGETTO INFRASTRUTTURA
PROGETTO VIABILITÀ SECONDARIA

Rettifica viabilità esistenti - Planimetria e profilo di progetto

CODICE PROGETTO: BA322
PROGETTO: S00-PS00-TR-PP01-4
LIV. PROJ. ANNO: F 22
CODICE ELAB.: SIO|PSIO|TRA|P|F|01
REVISIONE: A
SCALA: 1:2.000/2.000

A Emissione 07/2022 M.De Turri E.Scoppio N.Granieri

REV. DESCRIZIONE DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO