

LEGENDA

Sezioni trasversali di progetto

NOTE

- Tutte le quote sono espresse in metri salvo dove diversamente indicato.
- Tutte le quote angolari sono espresse in angoli decimali salvo dove diversamente indicato.
- Tutte le quote altimetriche sono riferite al livello medio mare e sono espresse in metri.

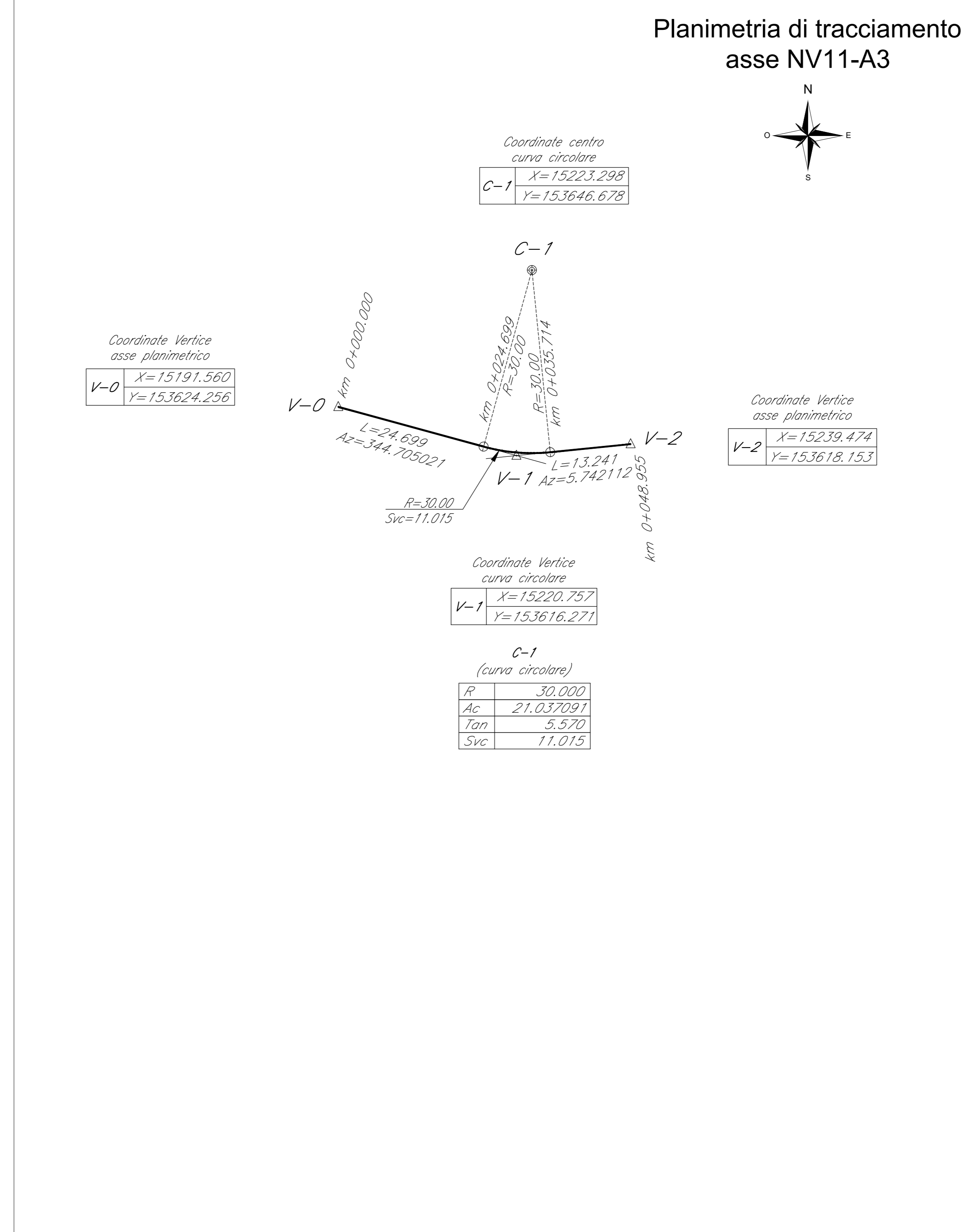
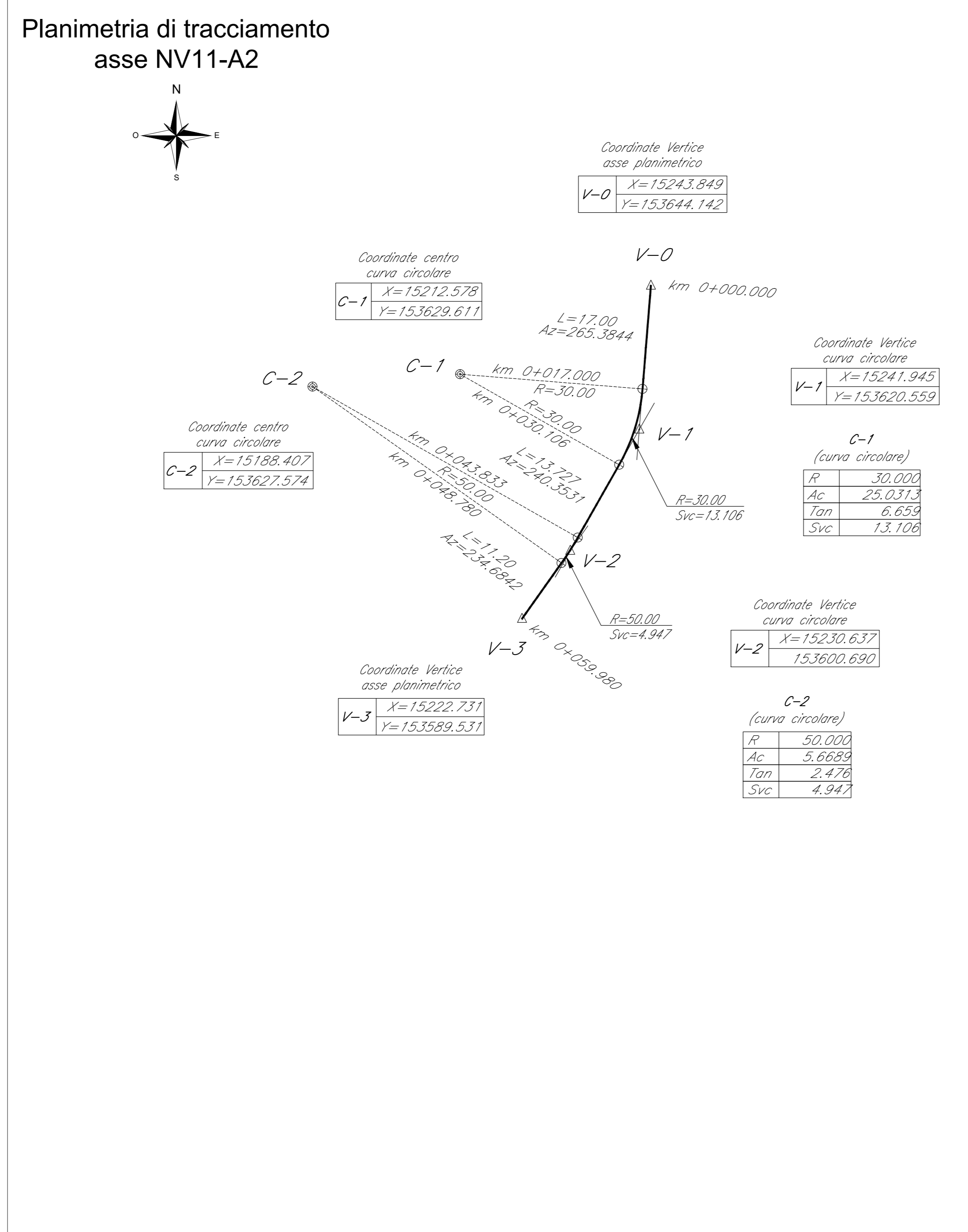
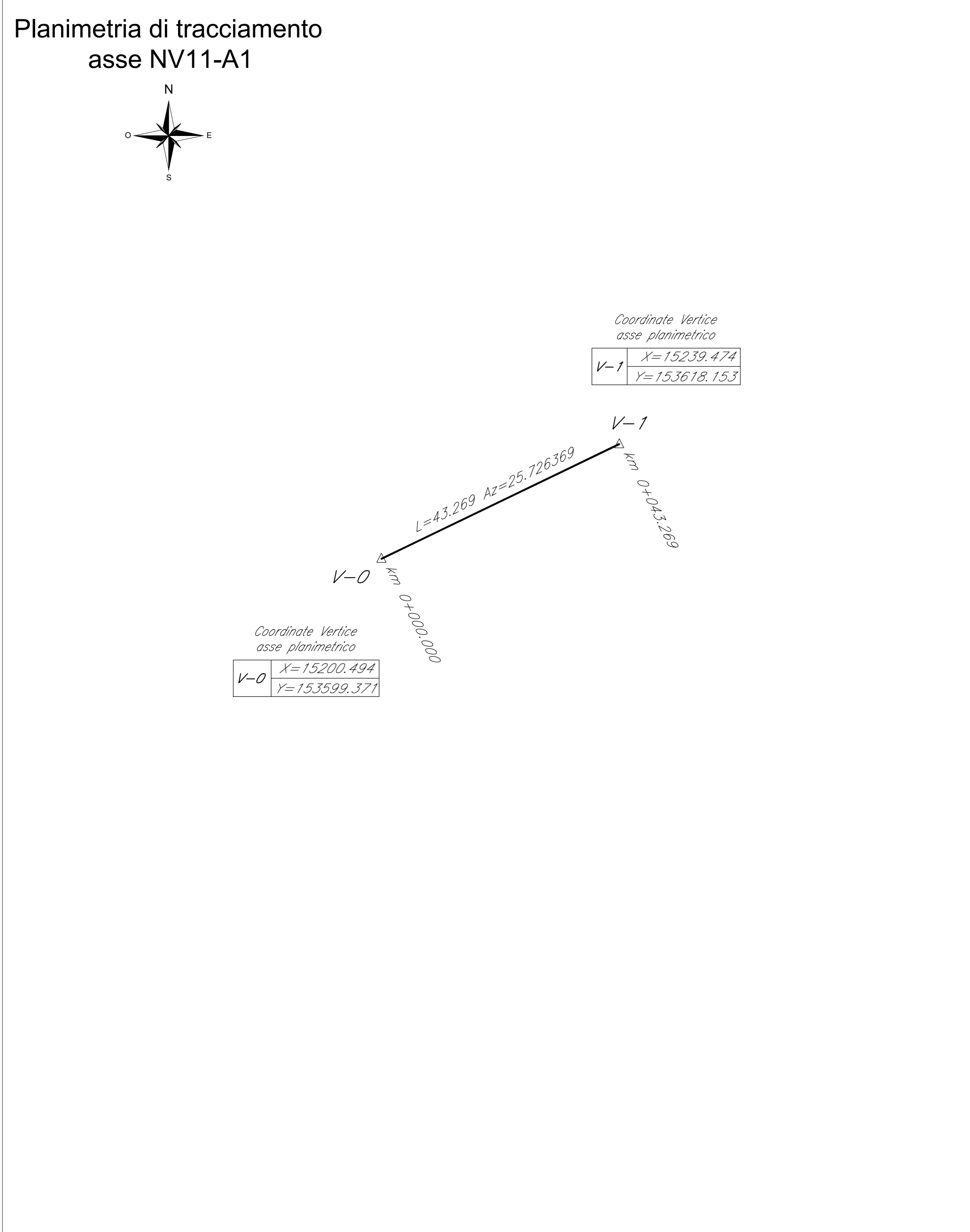
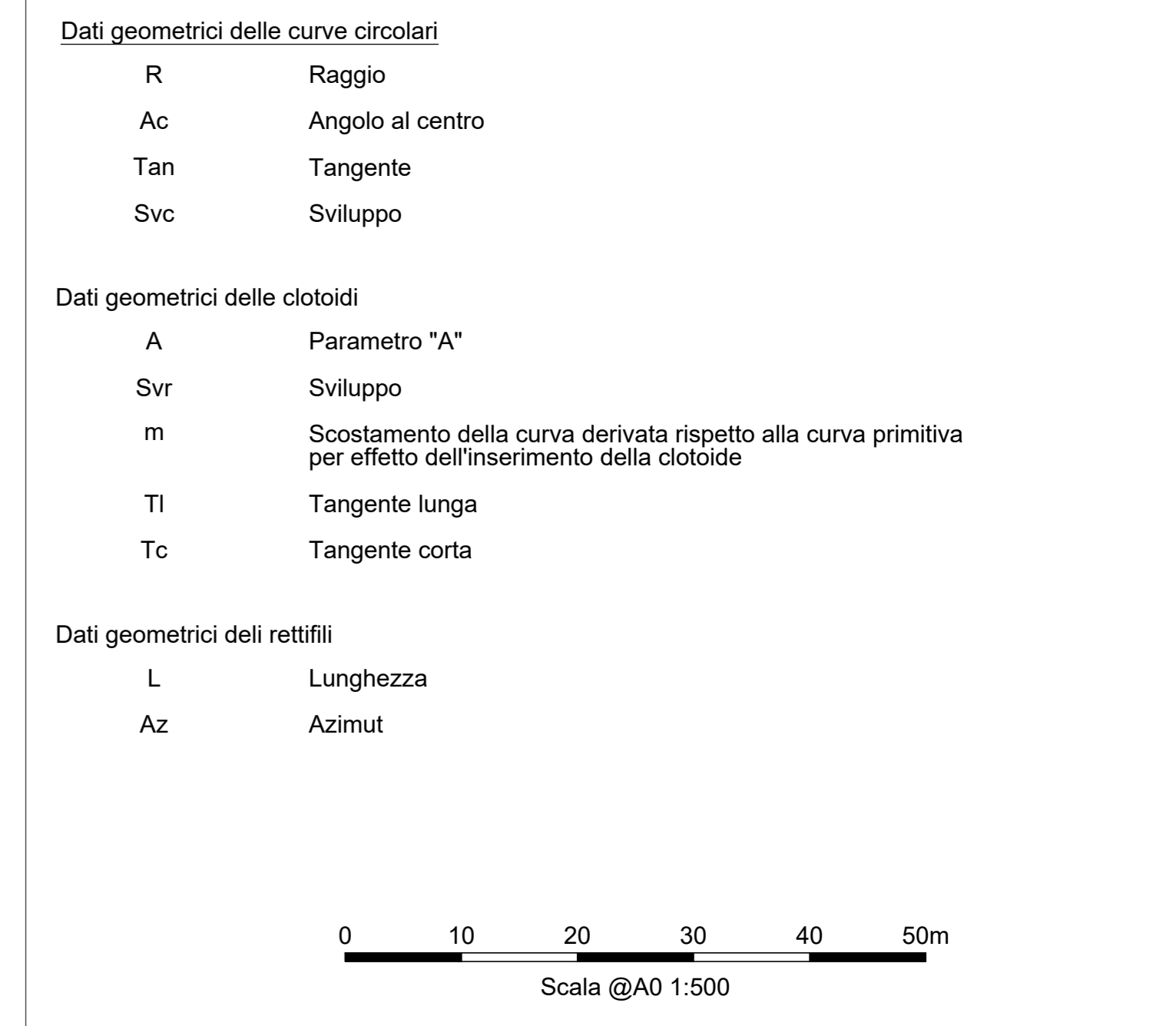
LEGENDA TRACCIAMENTI

Asse geometrico
 Kilometrica
 Etmometrica
 Vertice geometrico
 Progressiva punti geometrici caratteristici
 Centro geometrico curve circolari
 Coordinata "X" punti geometrici
 Coordinata "Y" punti geometrici

Dati geometrici delle curve circolari
 R Raggio
 Ac Angolo al centro
 Tan Tangente
 Svc Sviluppo

Dati geometrici delle clotoidi
 A Parametro "A"
 Svr Sviluppo
 m Scostamento della curva derivata rispetto alla curva primitiva per effetto dell'inserimento della clotode
 TI Tangente lunga
 Tc Tangente corta

Dati geometrici dei rettili
 L Lunghezza
 Az Azimut



COMMITTENTE:
 RFI
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
 ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTAZIONE:
 CONSORZIO:
 HirpiniaAV

SOCI:
 salini
 impregilo
 ASTALDI

PROGETTAZIONE:
 MANDATARIA:
 ROCKSOIL S.p.A.

MANDANTE:
 NETENGINEERING
 Alpina S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI - BARI
 RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
 I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
 VIABILITA'**

NV11 - VIABILITÀ DI ACCESSO R157

Planimetria di progetto e tracciamento

APPALTAZIONE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morello 21/02/2020	il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casanova	NETENGINEERING Ing. G. Thai Huynh

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I F 2 8	0 1	E	Z Z	P 8	N V 1 1 0 0	0 0 1	A	1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore
A	Emessa per consegna	A. Celi	01/03/20	G. T. Thai Huynh	01/03/20	T. Finocchietti	01/03/20	Ing. T. Finocchietti

File: IP2801EZZP8NV1100001A.dwg
 n. Esib. : -