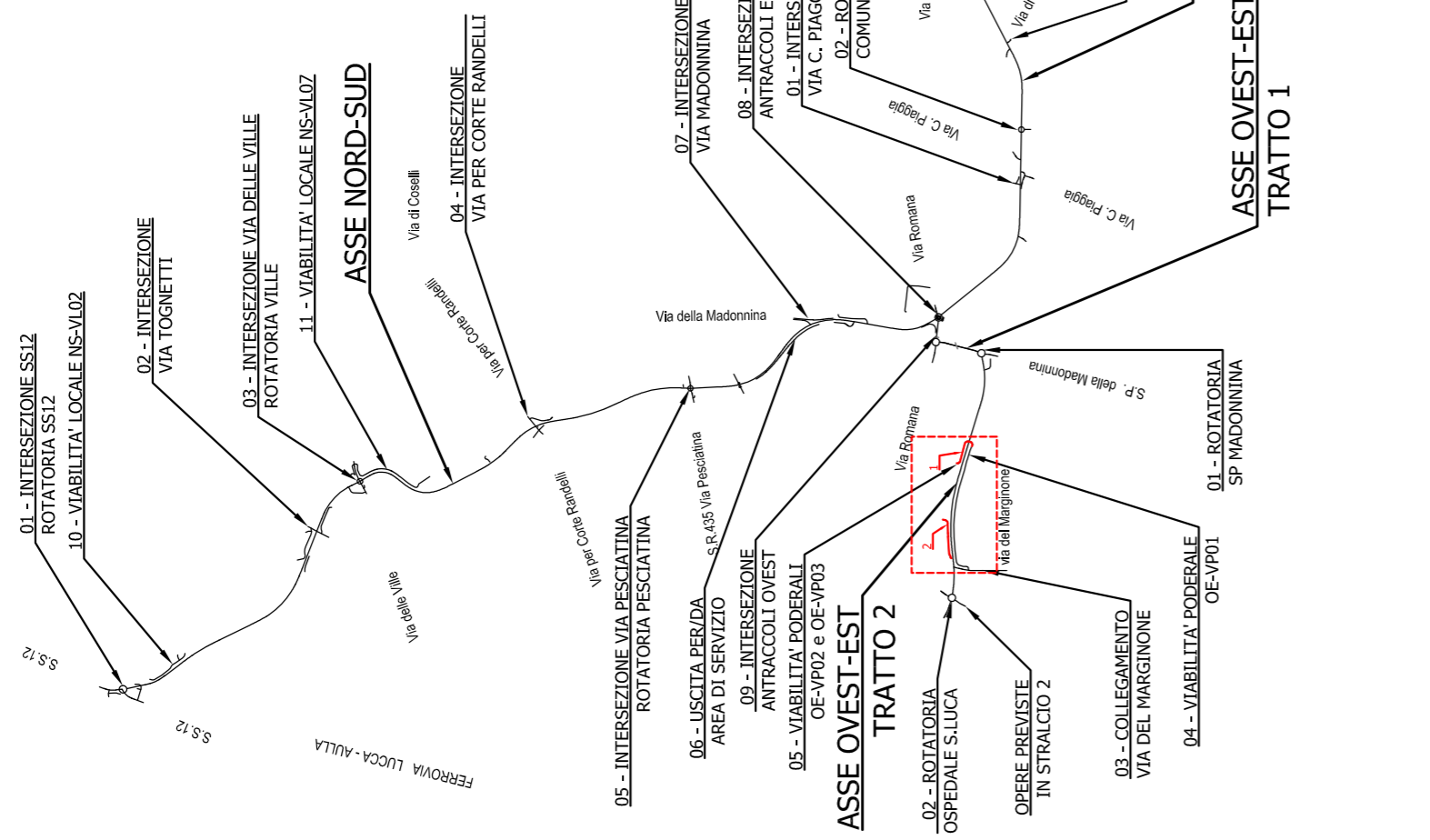


NOTE GENERALI

KEY-PLAN



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SISTEMA TANGENZIALE DI LUCCA
Viabilità Est di Lucca comprendente i collegamenti tra Ponte a Moriano ed i caselli dell'autostrada A11 del Frizzone e di Lucca Est - 1° Straico

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

PROGETTISTI:
Ing. Vincenzo Marzi
Ordine Ing. di Bari n. 3584
Ing. Giuseppe Danilo Molinari
Ordine Ing. di Roma n. A34610
Coel. Saverio Micella
Ordine Geologi del Lazio n. 928

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Geom. Fabio Giannini

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :
Ing. Achille Demicheli

PROTOCOLLO DATA

ASSE OVEST-EST
VIABILITA' PODERALI LATO NORD
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

CODICE PROGETTO	NOVE FILE	REVISIONE	SCALA
PROGETTO	POOPS02STDPT06A.dwg		1:1000
PROG. 1601A	PROG. 1601	ELAB. P100P1S02STDPT06	A
D	C	B	A
C	B	A	
B	A		
A			
REV.	DESCRIZIONE	DATA	VERIFICATO APPROVATO

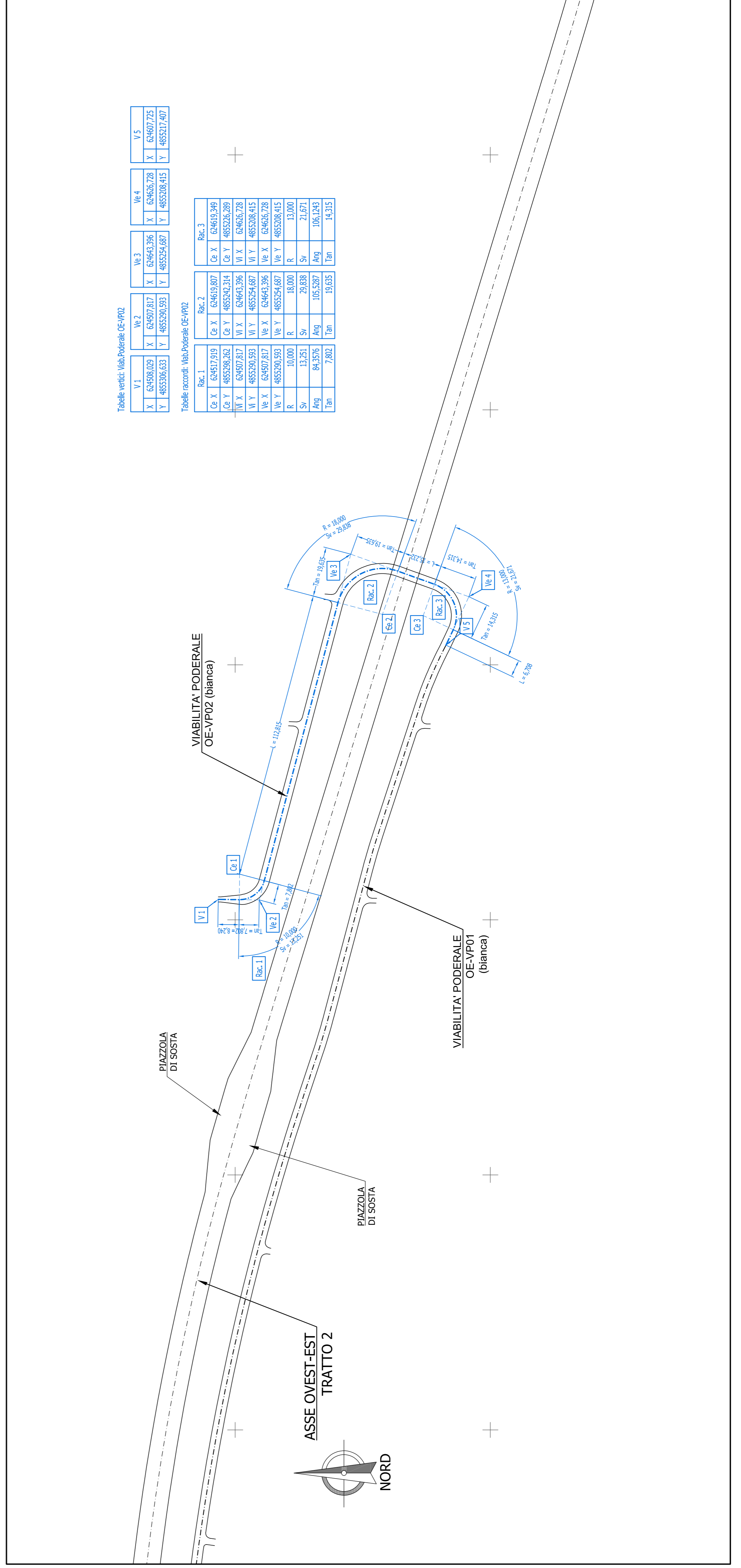
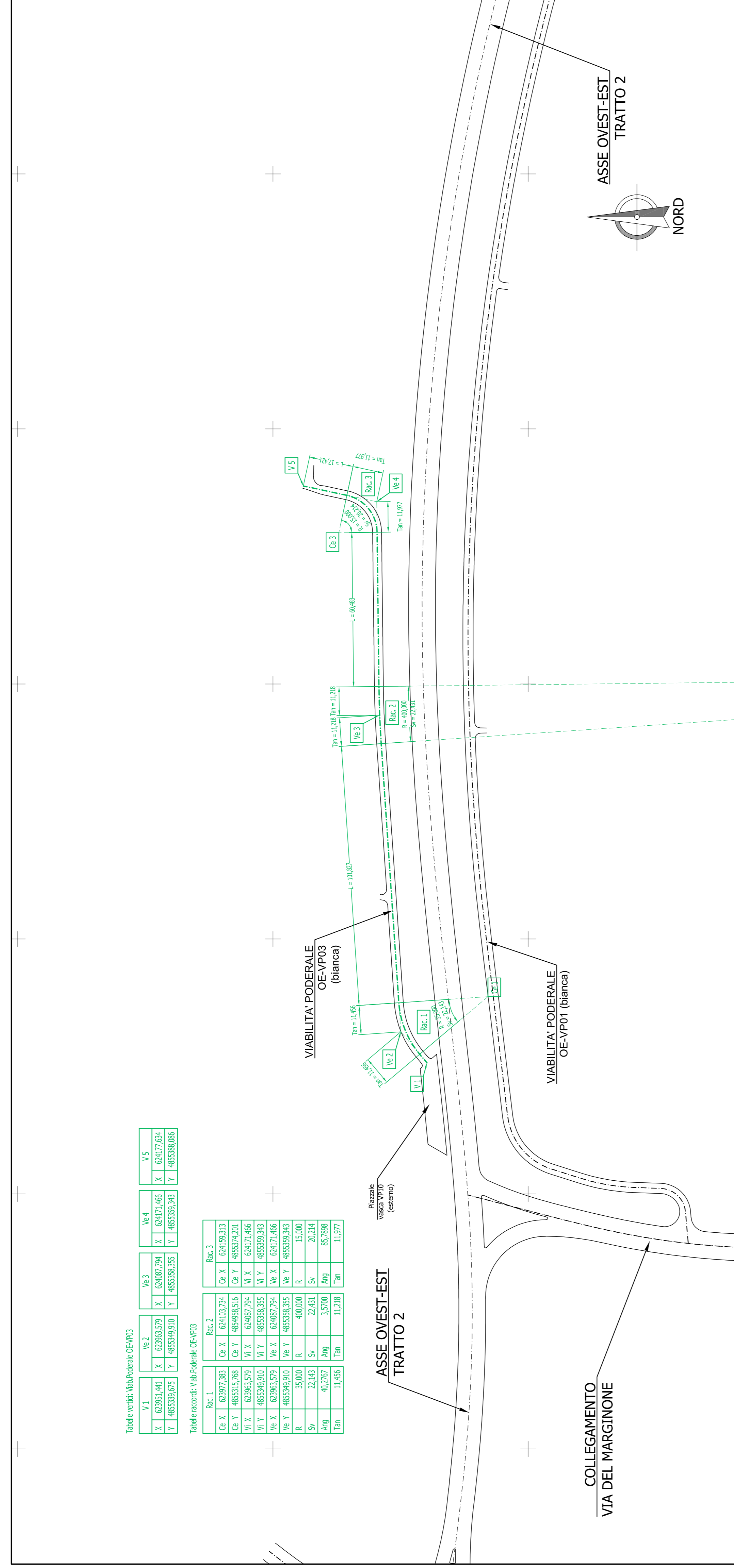


Tabelle vertici: Viab. Poderale OE-VP02

V.1	V.2	V.3	V.4	V.5
X: 624508.029 Y: 4855336.633	X: 624507.817 Y: 4855290.593	X: 624643.396 Y: 4855254.687	X: 624626.728 Y: 4855208.415	X: 624607.255 Y: 485517.407

Tabelle raccordi: Viab. Poderale OE-VP02

Rac. 1	Rac. 2	Rac. 3
Ce X: 624517.919 Ce Y: 4855298.262 Vi X: 624507.817 Vi Y: 4855290.593 R: 10.000 Sv: 13.251 Ang: 84.3276 Tan: 7.802	Ce X: 624619.807 Ce Y: 4855242.314 Vi X: 624643.396 Vi Y: 4855254.687 R: 10.000 Sv: 29.838 Ang: 105.5387 Tan: 19.633	Ce X: 624610.349 Ce Y: 4855226.289 Vi X: 624626.728 Vi Y: 4855208.415 R: 10.000 Sv: 21.671 Ang: 106.1243 Tan: 14.315