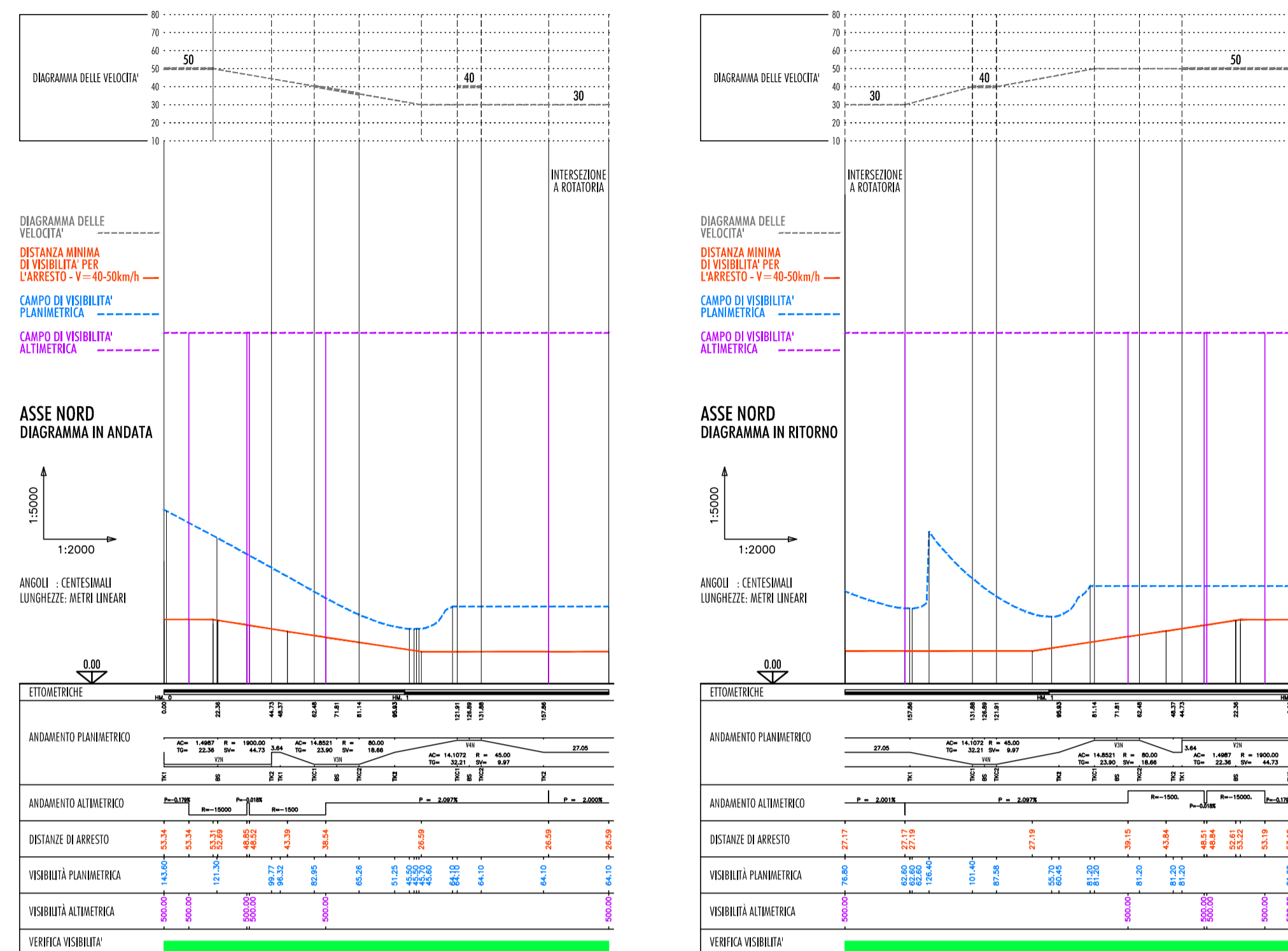
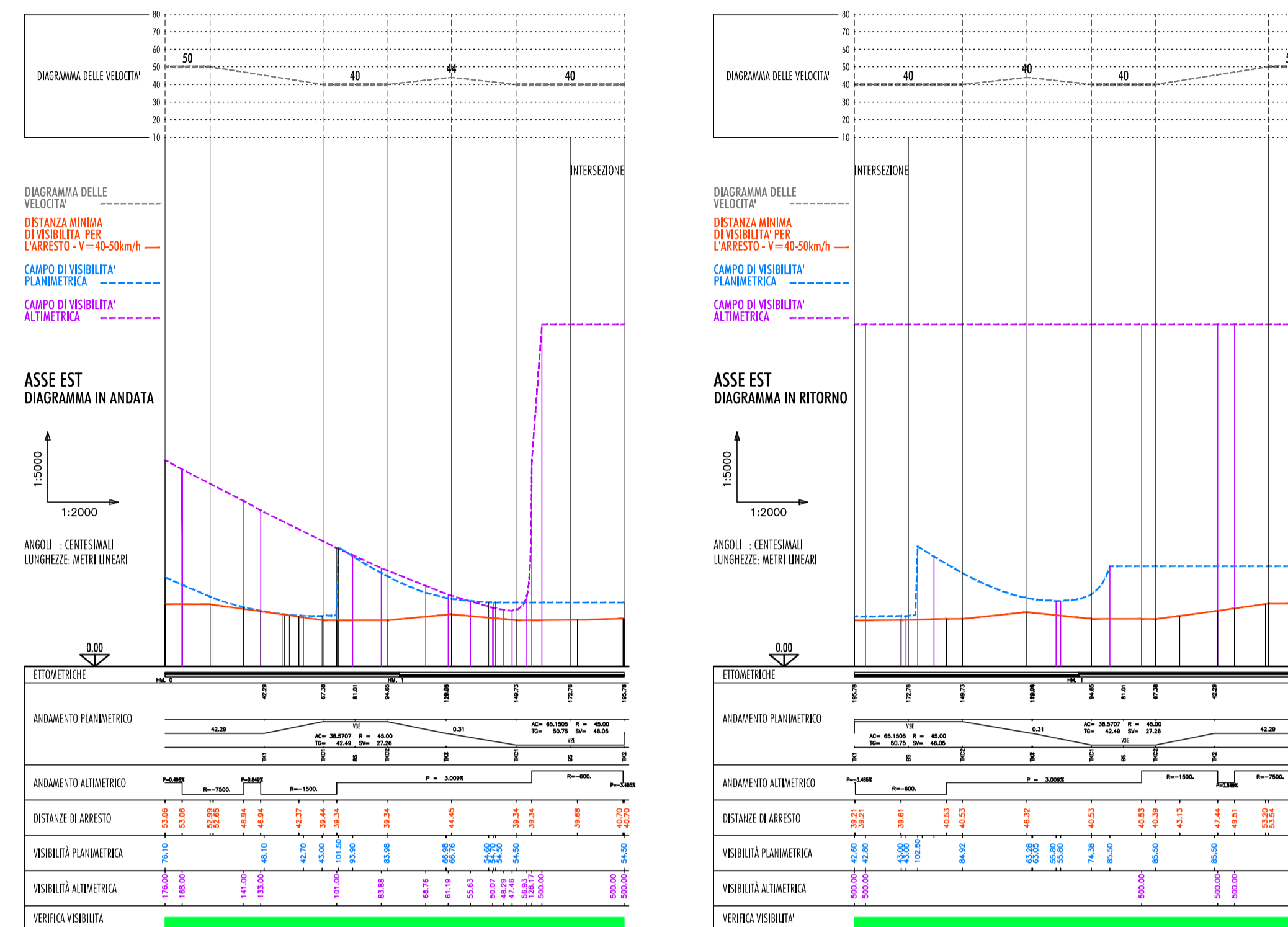


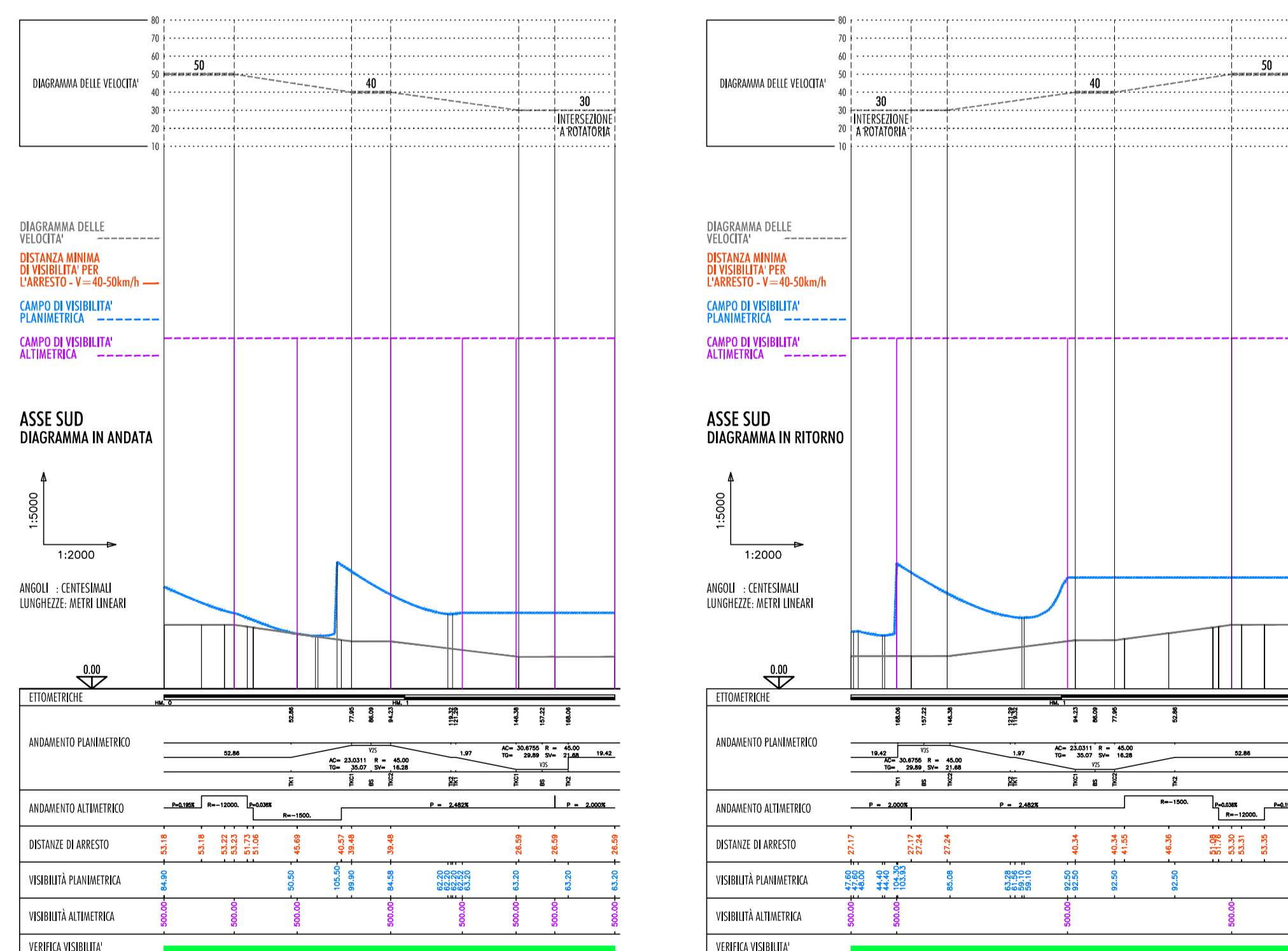
**ASSE NORD**  
DIAGRAMMI DI VELOCITÀ E VISIBILITÀ



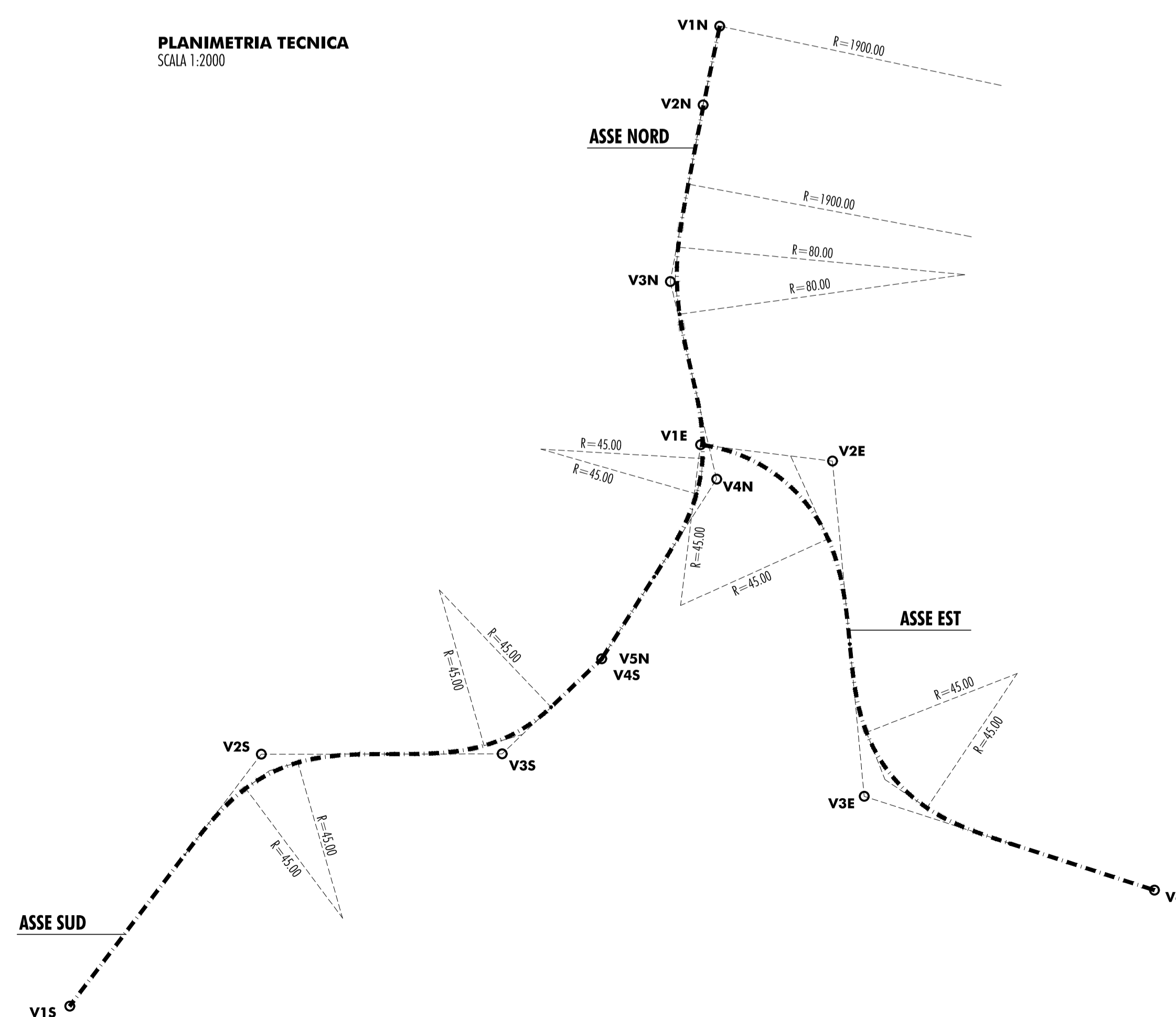
**ASSE EST**  
DIAGRAMMI DI VELOCITÀ E VISIBILITÀ



**ASSE SUD**  
DIAGRAMMI DI VELOCITÀ E VISIBILITÀ



**PLANIMETRIA TECNICA**  
SCALA 1:2000



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Completamento della Tangenziale di Vicenza  
1° Stralcio Completamento

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL

I PROGETTISTI:  
Ing. Antonio Scalomandrè  
Ordine Ing. di Frasimone n.1063  
Ing. Angela Maria Carbone  
Ordine Ing. di Roma n. 35599

IL GEOLOGO:  
Ing. Serena Majetta  
Ordine Geol. del Lazio n.928  
IL RESPONSABILE DEL SIA:  
arch. Giovanni Magarà  
Ordine Arch. di Roma n.16183

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:  
geom. FABIO QUONDAM

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:  
Ing. Anna Maria Nasari

ASSISTENZA AL GRUPPO DI PROGETTAZIONE ANAS  
**POLICREO**  
SOCIETÀ DI PROGETTAZIONE s.r.l.  
Ing. FILIPPO VARO - Strade e Idraulica  
Ing. ANTONIO CARBONE - Strutture  
Ing. PIER PAOLO CORCHIA - Ambiente  
arch. SERGIO BECCARELLI

PROGETTO INFRASTRUTTURA  
INTERSEZIONE A ROTATORIA CON S.C. DI LOBIA  
DIAGRAMMI DI VELOCITÀ E VISIBILITÀ

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO	TO0SV01TRADG01_A	A	1:2000/5000
DPV E08	ELAB. T00SV01TRADG01		
C			
B			
A	EMISSIONE	Ottobre 2019	
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO VERIFICATO APPROVATO