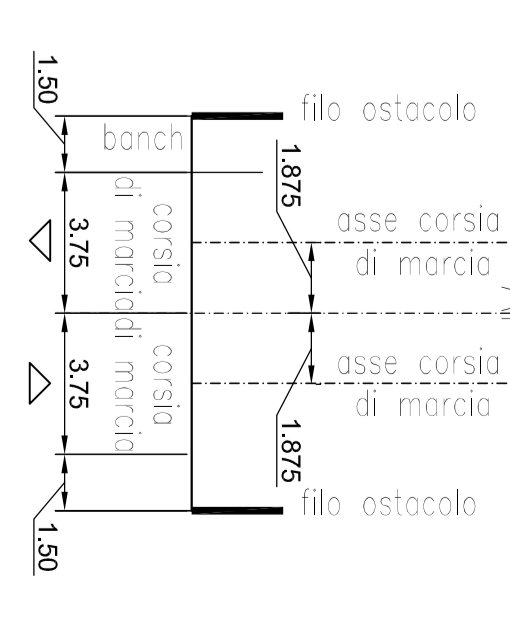


NOTA:
 Il diagramma di visibilità è stato redatto considerando la visibilità disponibile per l'arresto del veicolo con qualità trascurabile, al diagramma di visibilità si è considerato di riferimento il modello di veicolo di riferimento. I dati di riferimento sono stati considerati in base ai valori di riferimento del manuale di riferimento. I dati di riferimento sono stati considerati in base ai valori di riferimento del manuale di riferimento. I dati di riferimento sono stati considerati in base ai valori di riferimento del manuale di riferimento.



Ma' caso che, dal confronto tra distanza disponibile e distanza necessaria, si evidenzia che la distanza necessaria è superiore a quella disponibile. In tal caso, il progettista deve intervenire con adeguati provvedimenti per garantire la sicurezza del traffico. I provvedimenti da adottare sono: l'innalzamento della barriera o la riduzione della velocità di progetto, la riduzione della velocità di progetto, la riduzione della velocità di progetto, la riduzione della velocità di progetto.

anas
 Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO
 TRAPANI - MAZARA DEL VALLO
 VARIANTE ALLA S.S. 115 SUD OCCIDENTALE SICULA*
 DALLO SIMOCIO BORG SULL'ASDRIF AL COLLEGAMENTO ALLA S.S. 119 AL KM 48+00
 1° STRALCIO FUNZIONALE MARSALA SUD - MAZARA DEL VALLO

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTAZIONE: ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI
 DIRETTORE PROGETTO: ING. ANTONIO SCARFONE
 DIRETTORE PROGETTO: ING. ANTONIO SCARFONE
 DIRETTORE PROGETTO: ING. ANTONIO SCARFONE

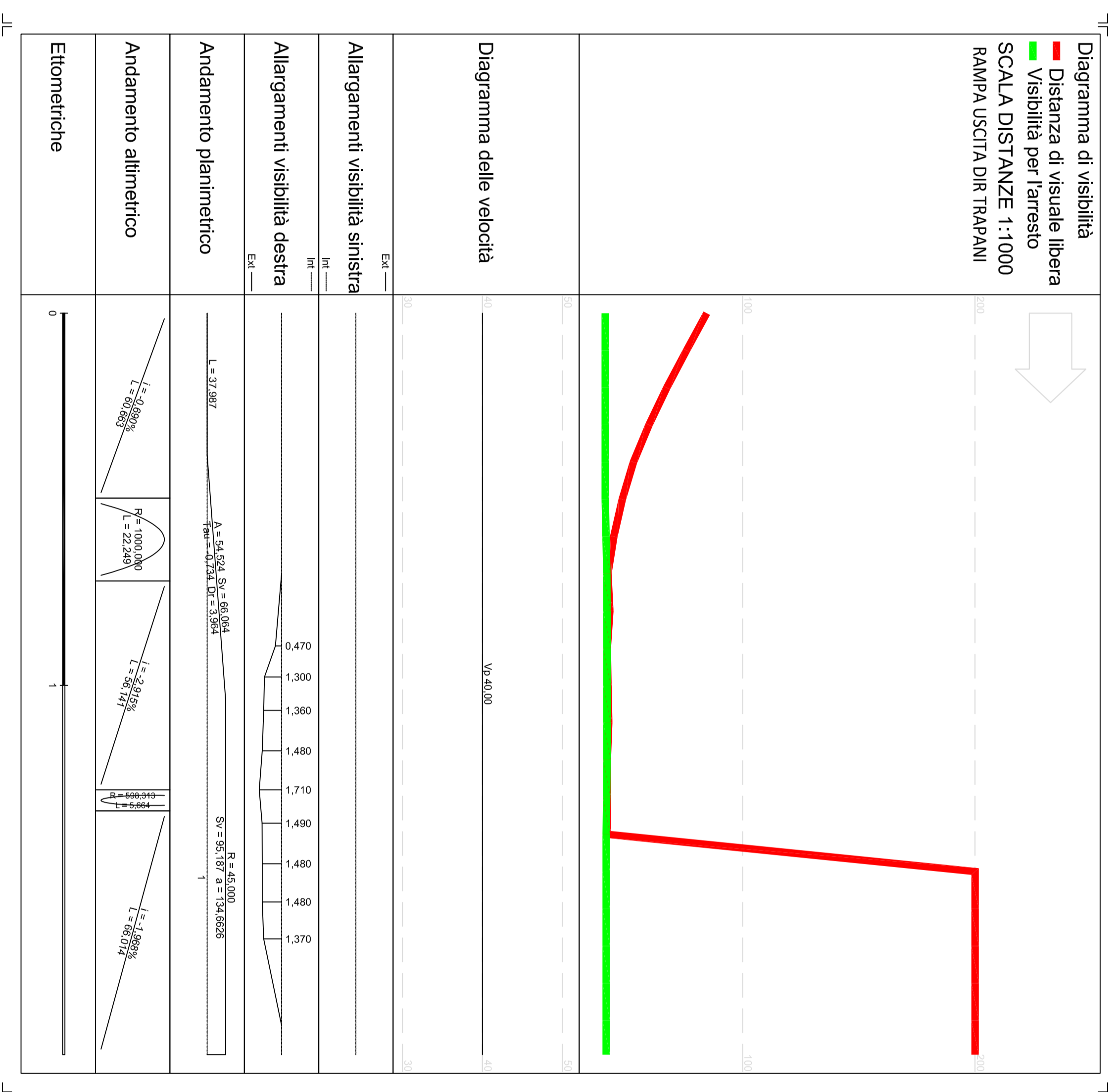
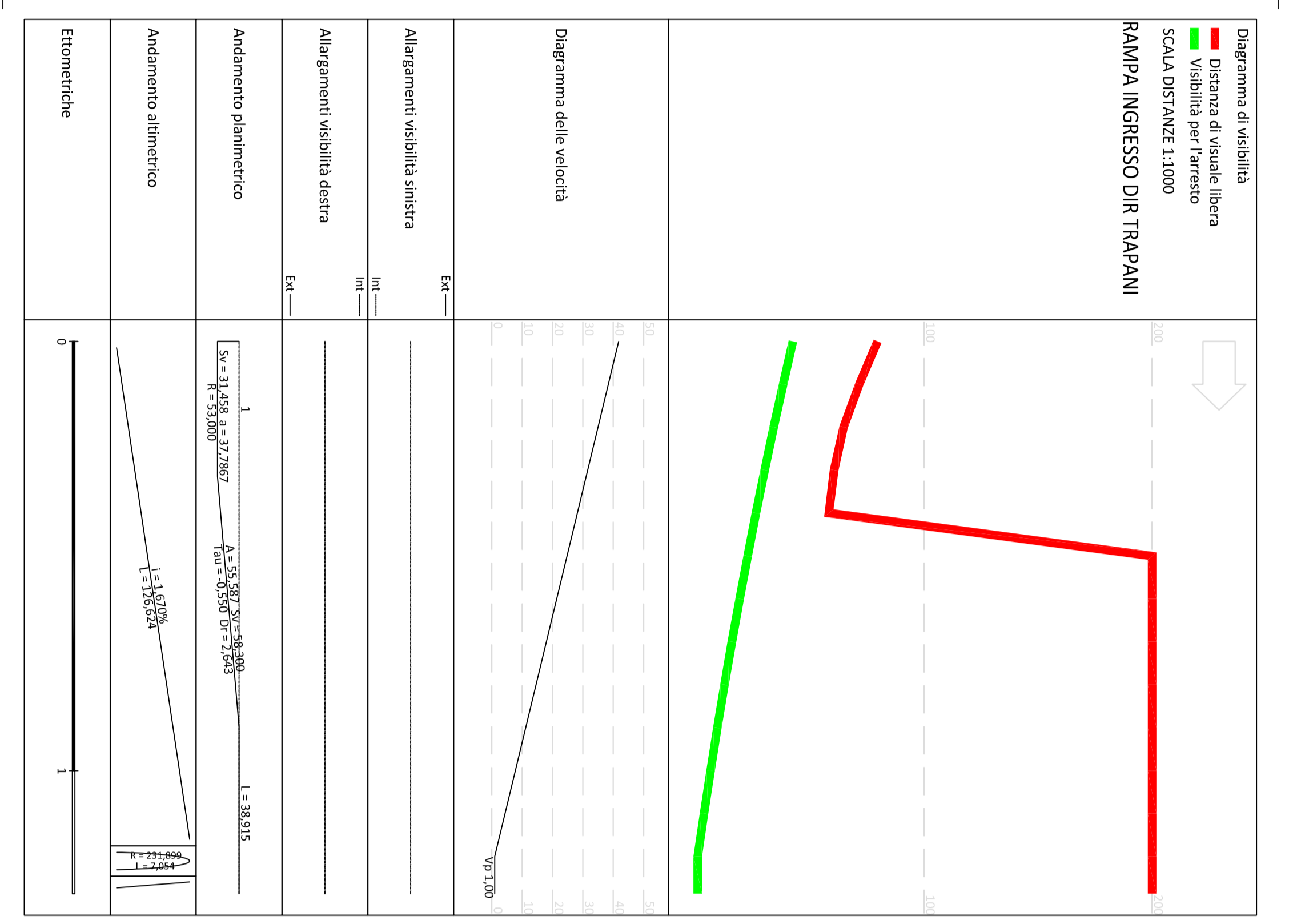
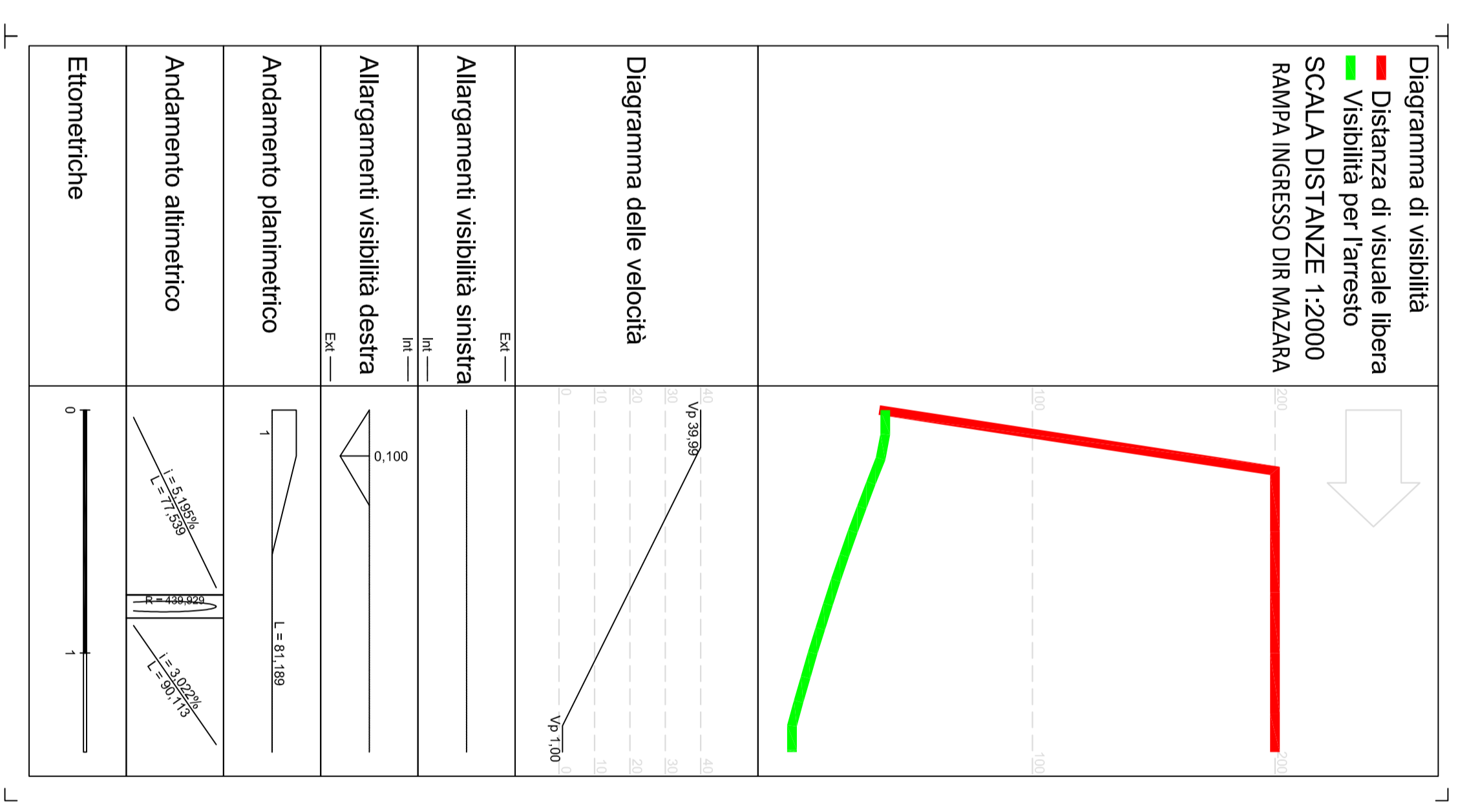
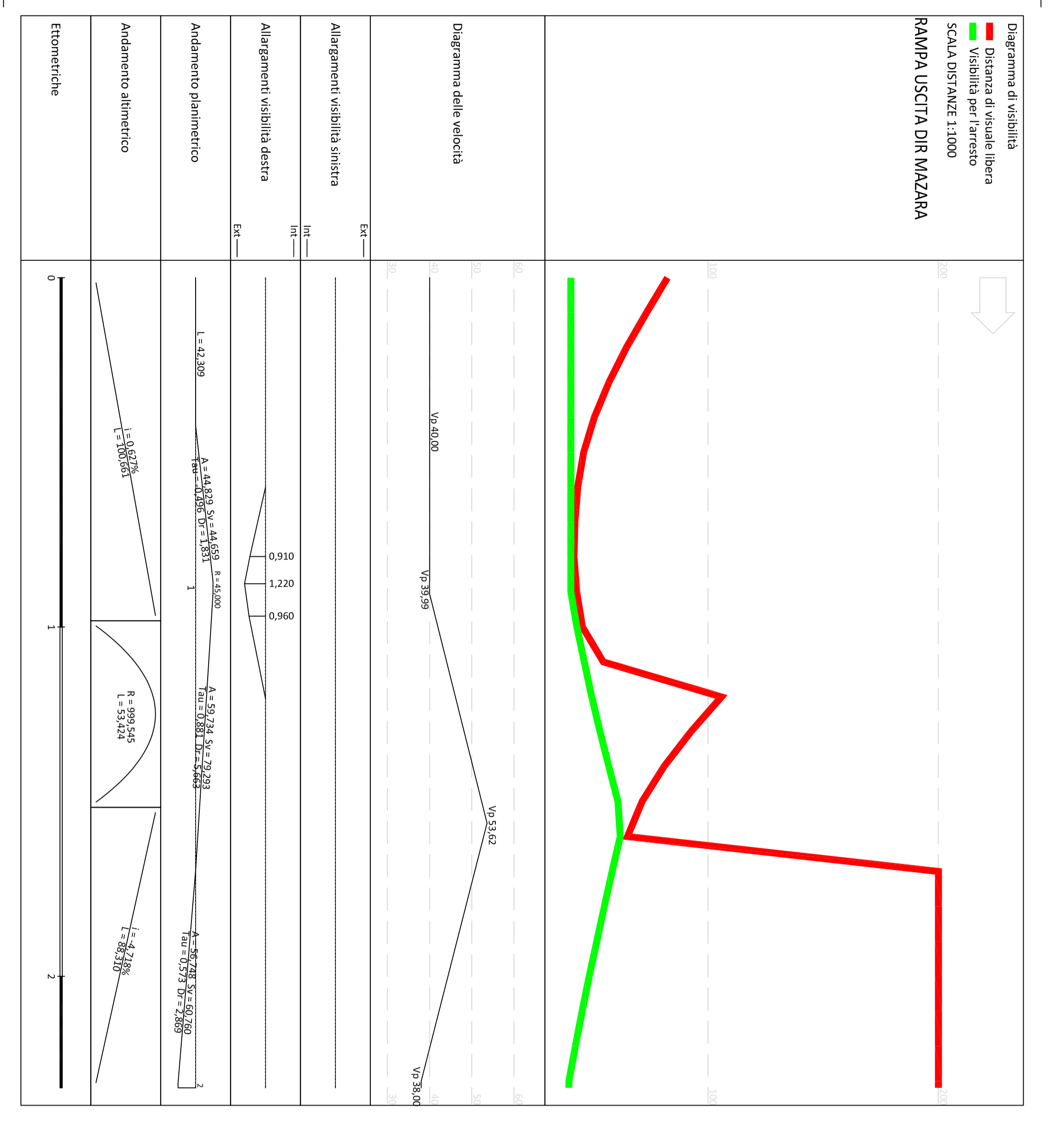
DATA: 09/05/2023
 DATA: 09/05/2023
 DATA: 09/05/2023

OGGETTO: SVINCOLO DI PETROSINO
 SVINCOLO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
 AREA: AREA DI PROGETTAZIONE
 ING. ANTONIO SCARFONE

VISTO IL RESO DEL PROCEDIMENTO
 SVINCOLO DI PETROSINO

Diagrammi di velocità e visibilità rampe mono e bidirezionali

REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA
D	09/05/2023	A	09/05/2023
C	09/05/2023	B	09/05/2023
B	09/05/2023	A	09/05/2023
A	09/05/2023	A	09/05/2023



REVISIONE	DATA	REVISIONE	DATA
D	09/05/2023	A	09/05/2023
C	09/05/2023	B	09/05/2023
B	09/05/2023	A	09/05/2023
A	09/05/2023	A	09/05/2023