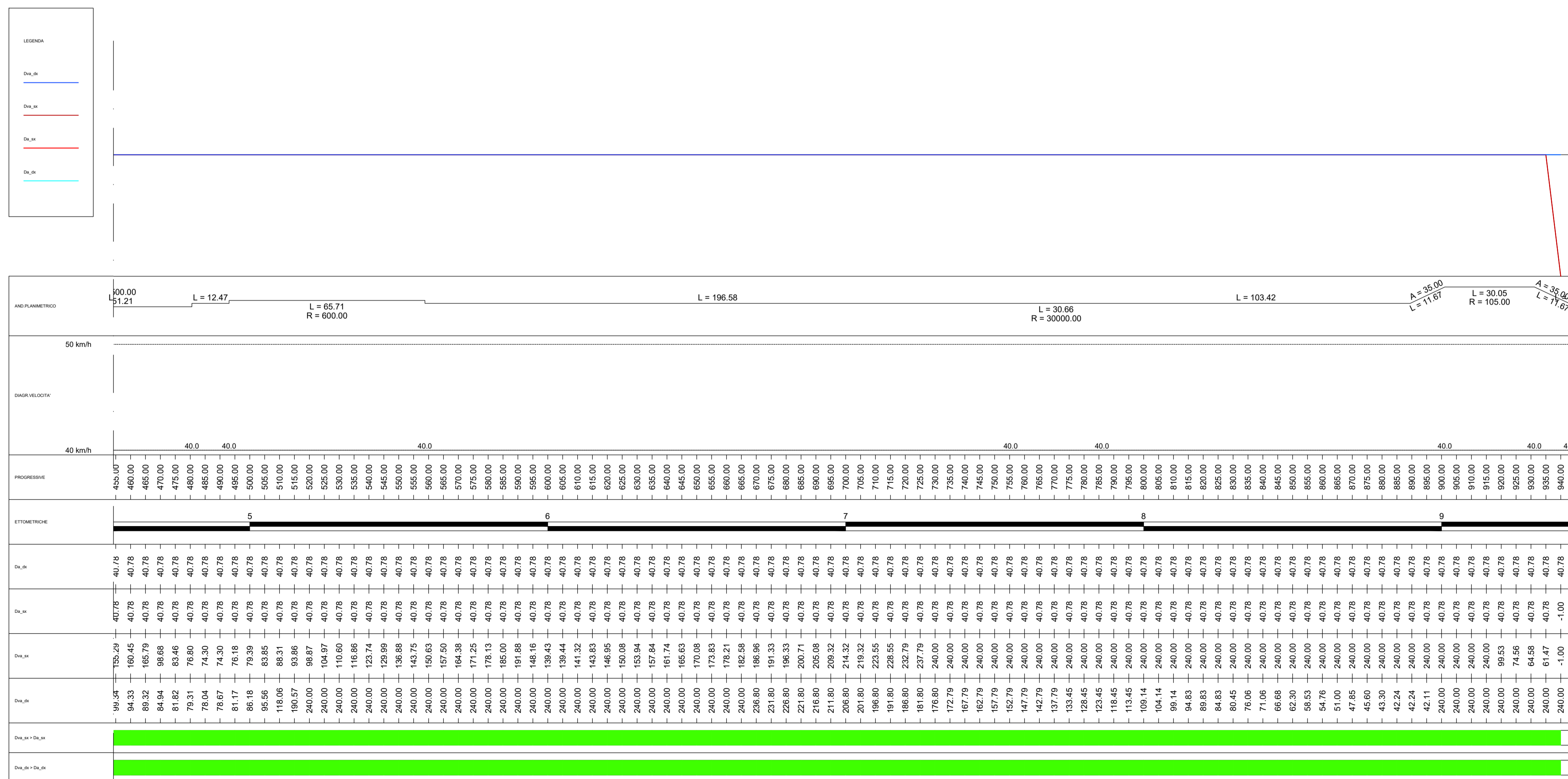
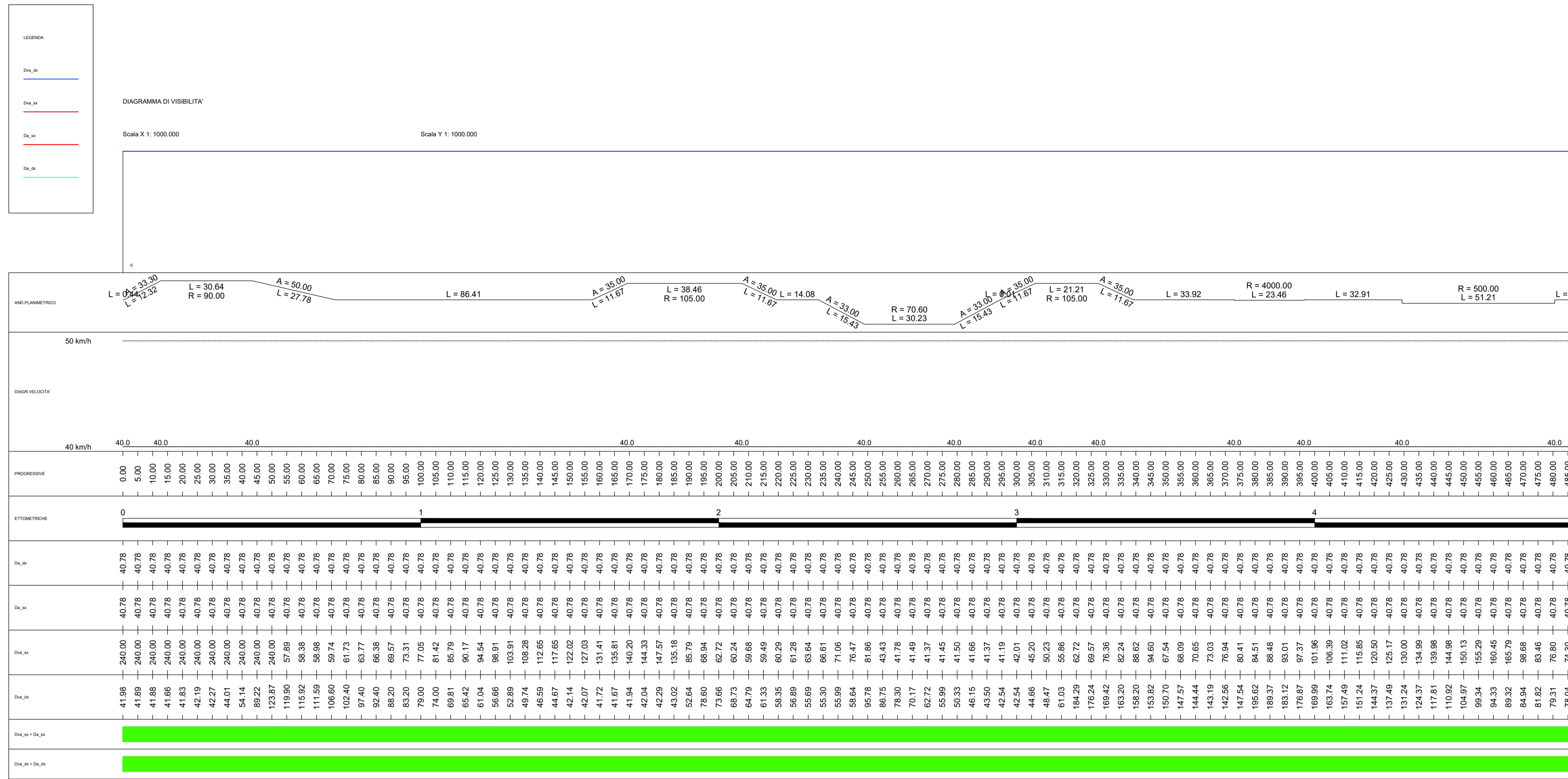
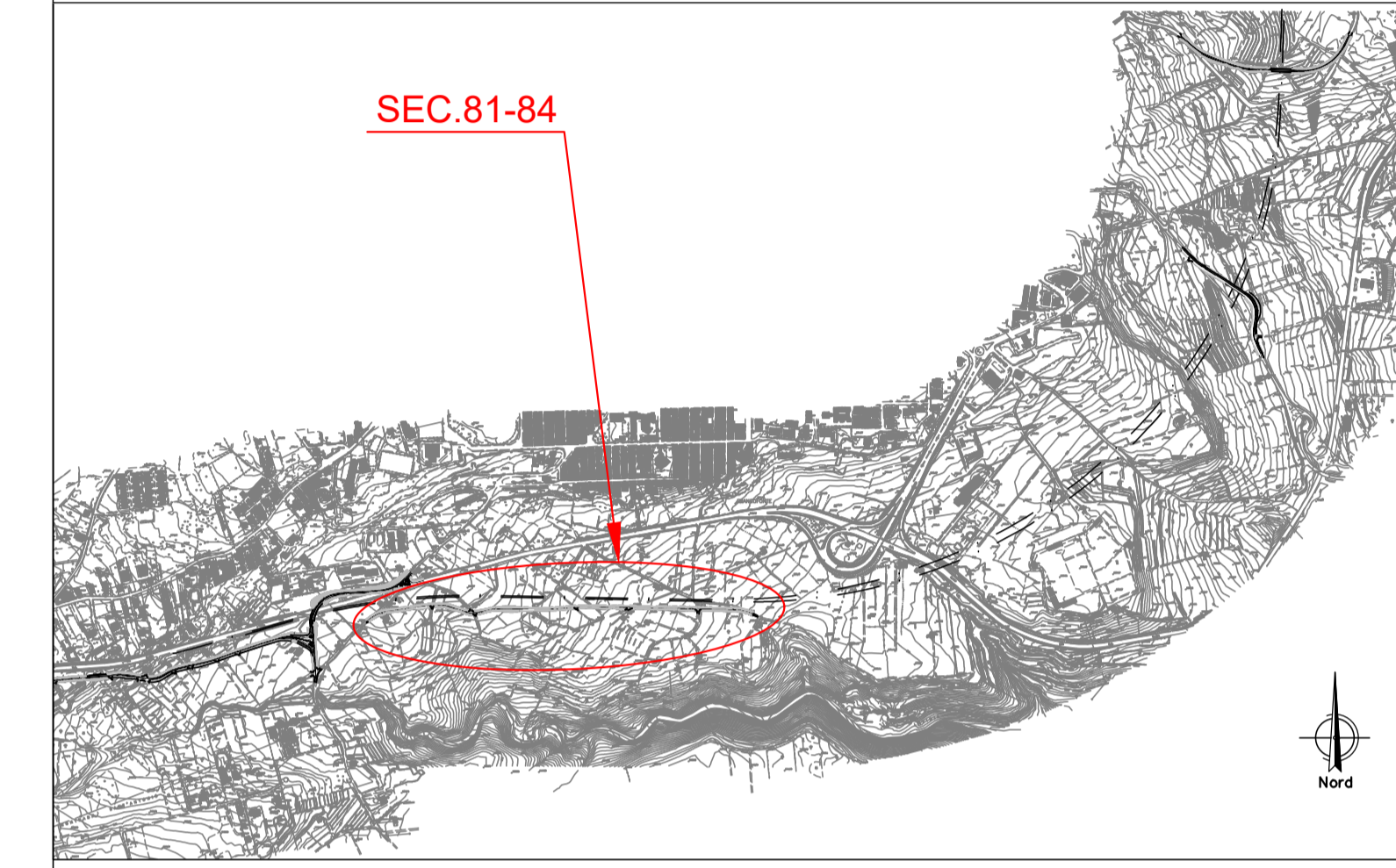
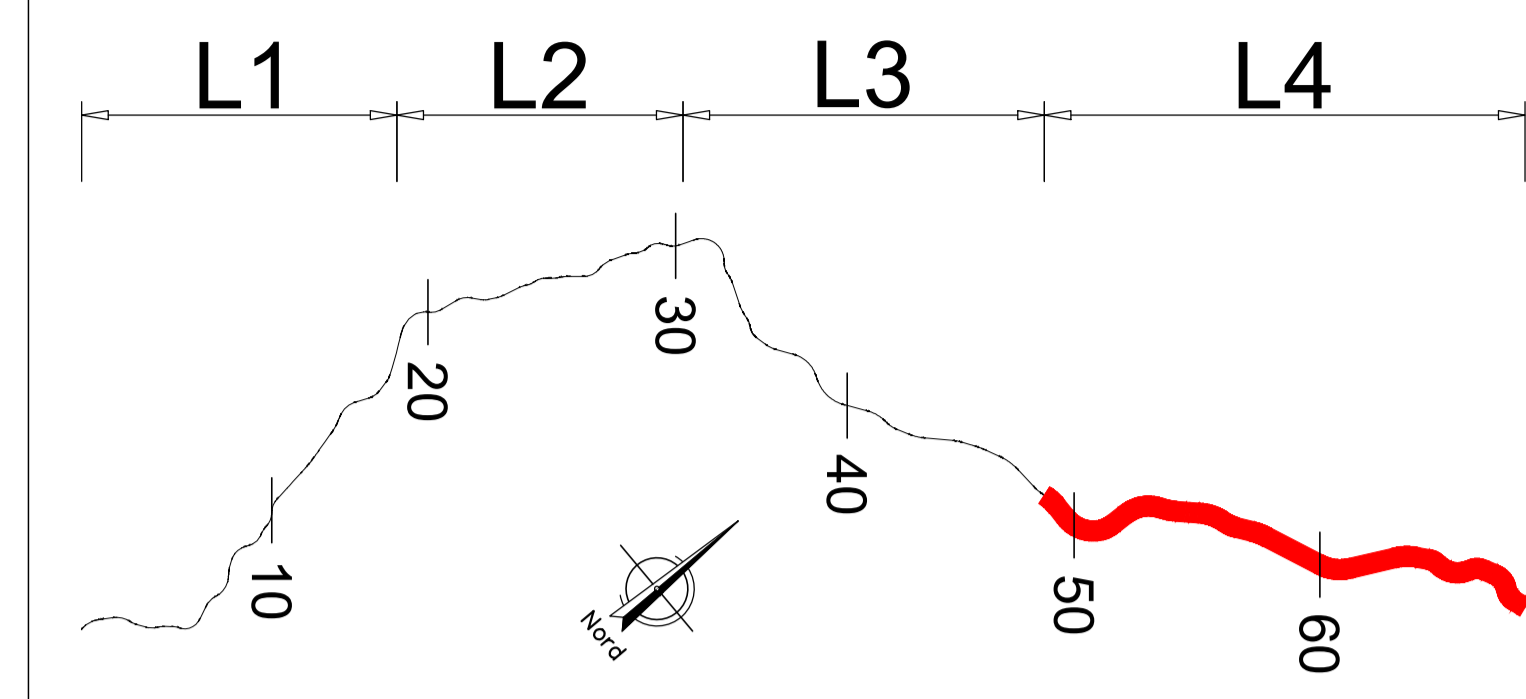


DIAGRAMMI DI VELOCITA' E VISIBILITA'  
Scala 1:1000



QUADRO D'UNIONE - INDIVIDUAZIONE LOTTO 4  
KEYPLAN - INDIVIDUAZIONE SEC. 81 - 84



Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

**ITINERARIO RAGUSA-CATANIA**  
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"  
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francofonte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana"(escluso)

**PROGETTO ESECUTIVO** COD. PA898

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

<p><b>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</b> Dott. Ing. Nando Granieri Ordine degli ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p><b>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b> <b>MANDATARIA:</b> Sintagma Dott. Ing. N. Granieri Dott. Ing. F. Durastanti Dott. Arch. A. Brancolini Dott. Ing. L. Nani</p> <p><b>MANDANTI:</b> GP INGEGNERIA Dott. Ing. G. Guadagni Dott. Ing. A. Signorelli Dott. Ing. E. Montebelli Dott. Ing. A. Bela</p> <p><b>CONPROGETTI:</b> Dott. Arch. E. A. E. Crimi Dott. Ing. M. Perilli Dott. Arch. P. Ghirelli Dott. Ing. D. Pella</p> <p><b>IL GEOLOGO:</b> Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p> <p><b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b> Dott. Ing. Filippo Fambianco Ordine degli ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373</p>	<p><b>CONPROGETTI:</b> Dott. Ing. G. Lucibello Dott. Arch. G. Guastella Dott. Geol. M. Tonardi Dott. Ing. G. Parente</p> <p><b>CONPROGETTI:</b> Dott. Arch. L. Ragnacci Dott. Arch. A. Strati Architect. M. G. Liseno</p> <p><b>ICARIA</b> Dott. Ing. V. Rotisciani Dott. Ing. G. Puffi Dott. Ing. F. Micchioni</p> <p><b>OMNISERVICE</b> Dott. Ing. P. Agnello</p>
--	--	---

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
Dott. Ing. Luigi Mupo

**PROGETTO INFRASTRUTTURA VIABILITA' SECONDARIA sec. 081 - 084**  
Diagrammi di velocità e visibilità

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LO408Z	SO4PS03TRADG01A	A	1:1000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATTO
A	Emissione	Giù 2021	L. Pacionelli
			F. Durastanti
			N. Granieri