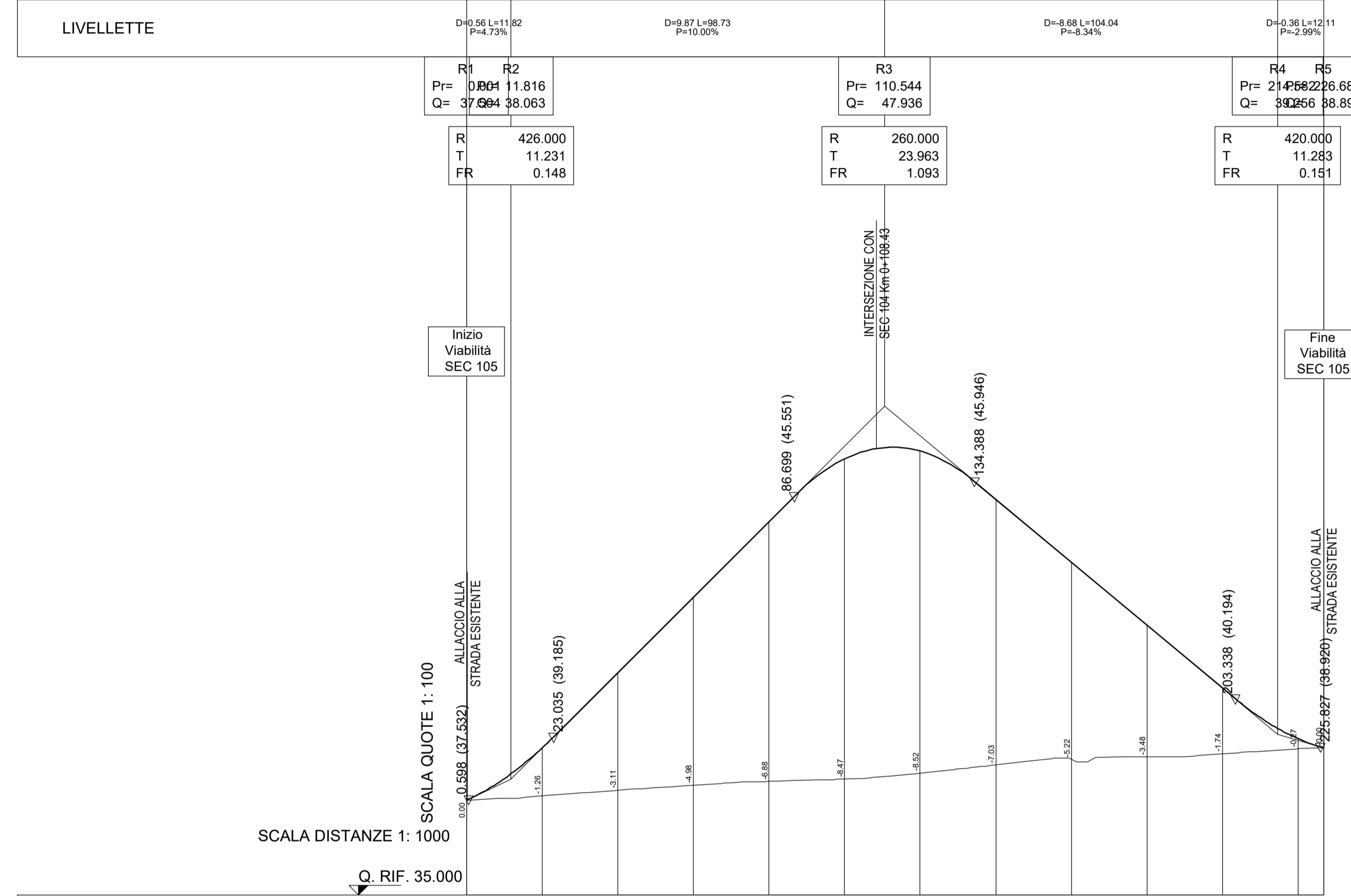
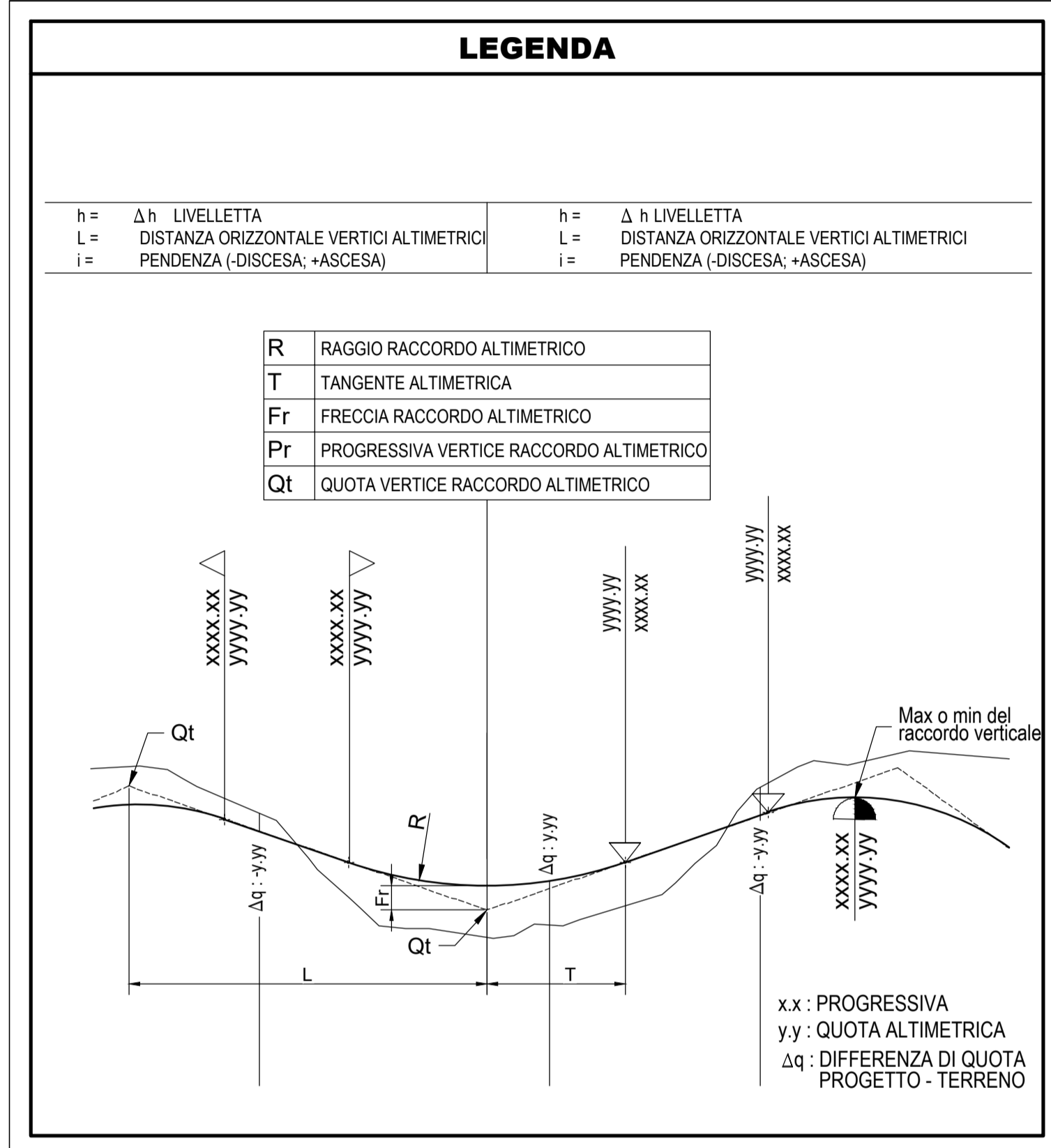
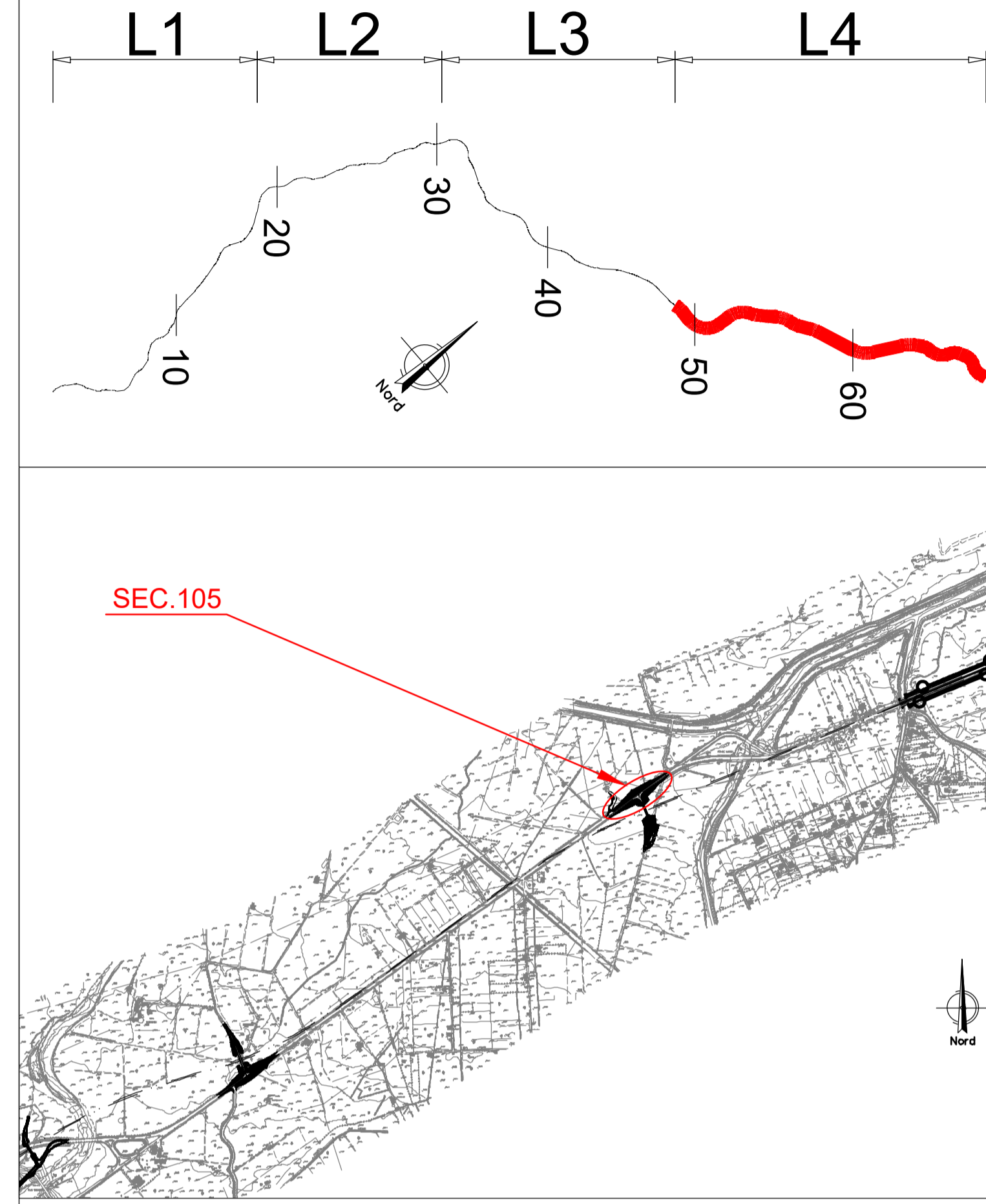


PROFILO LONGITUDINALE
Scala 1:1000



SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
PROGETTO	37.50	38.89	40.88	42.88	44.88	46.54	48.75	45.48	43.81	42.14	40.47	39.13	38.89
TERRENO	37.50	37.63	37.77	37.90	38.01	38.07	38.23	38.45	38.59	38.66	38.73	38.87	38.89
DISTANZE PARZIALI	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	6.89
PROGRESSIVE	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	140.00	160.00	180.00	200.00	220.00	226.89
ETTOMETRICHE	0 1 2												
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=226.69												
ANDAMENTO CIGLI	Destro: 2.50% Sinistro: 2.50%												
DIAGRAM. VELOCITA'	40 km/h 30 km/h												

QUADRO D'UNIONE - INDIVIDUAZIONE LOTTO 4
KEYPLAN - INDIVIDUAZIONE SEC 105



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

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

PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI
SPECIALISTICHE:
Dott. Ing. Nando Granieri
Ordine degli ingegneri della Prov. di Perugia n° A351

IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
Dott. Ing. N. Granieri
Dott. Ing. F. Durastanti
Dott. Arch. A. Brancolini
Dott. Ing. L. Nani

MANDANTI:
Dott. Ing. G. Guadagni
Dott. Ing. A. Signorelli
Dott. Ing. E. Mancatelli
Dott. Ing. A. Bella

IL GEOLOGO:
Dott. Geol. Giorgio Cerquiglini
Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Ing. Filippo Pambianco
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Dott. Ing. Luigi Mupo

PROGETTO INFRASTRUTTURA
VIABILITA' SECONDARIA sec. 105
Profilo longitudinale

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO LO408Z E 2101	SD4PS22TRAFFPO1A	A	1:1000/1:100
CODICE ELAB.	S04PS22TRAFPO1		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	Emissione	Giù 2021	L.Pacossi	F. Durastanti	N. Granieri