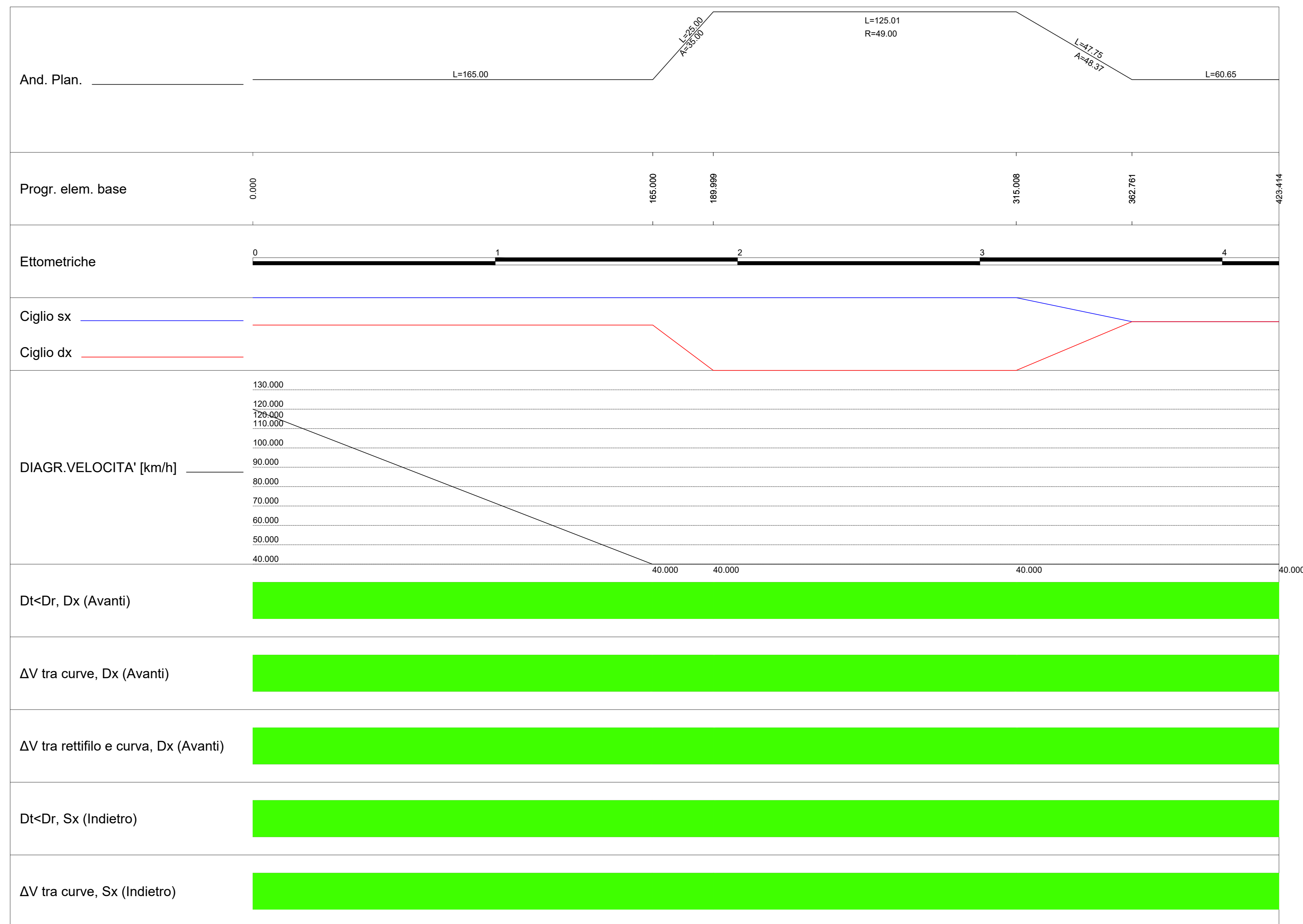
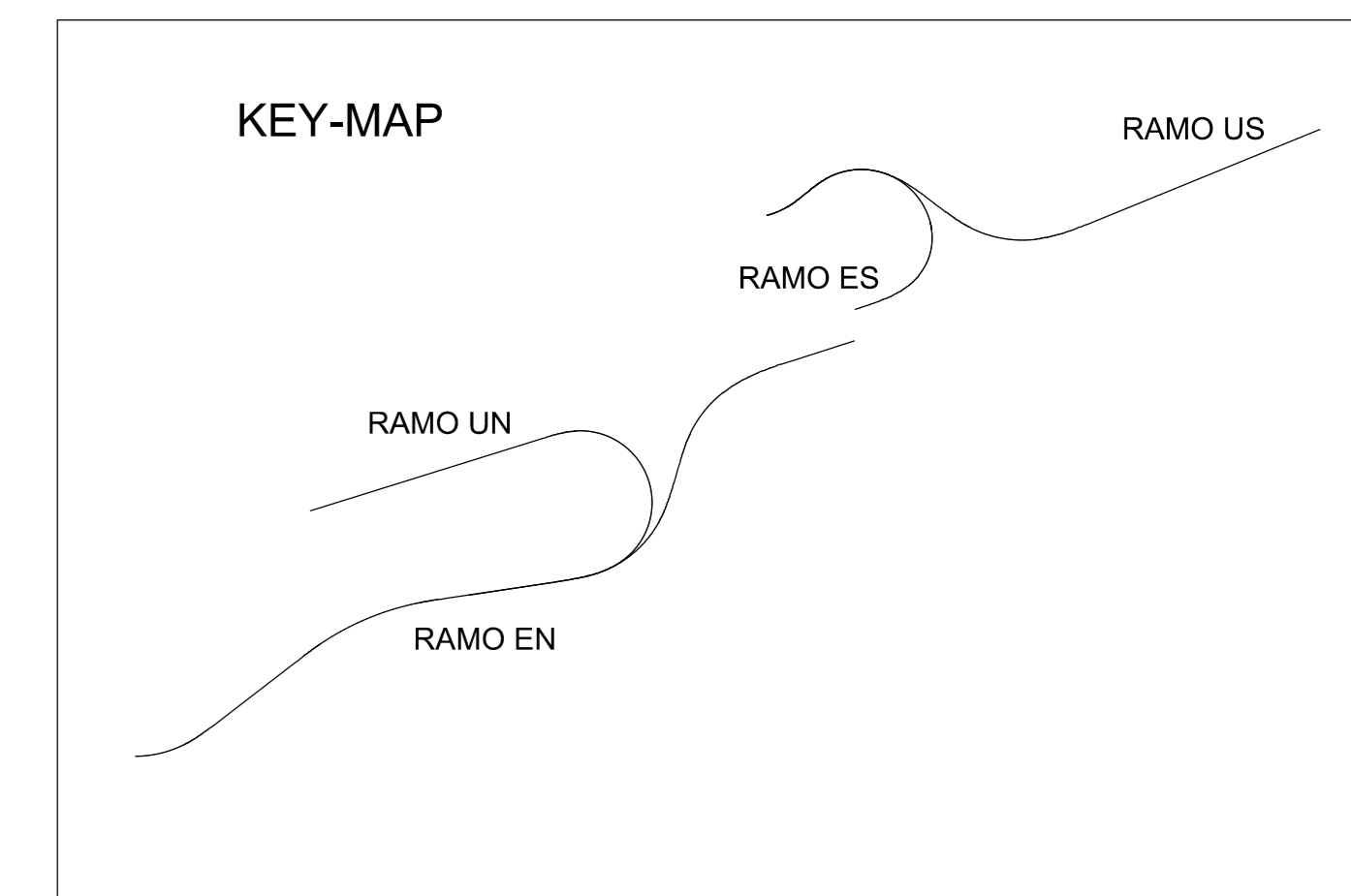
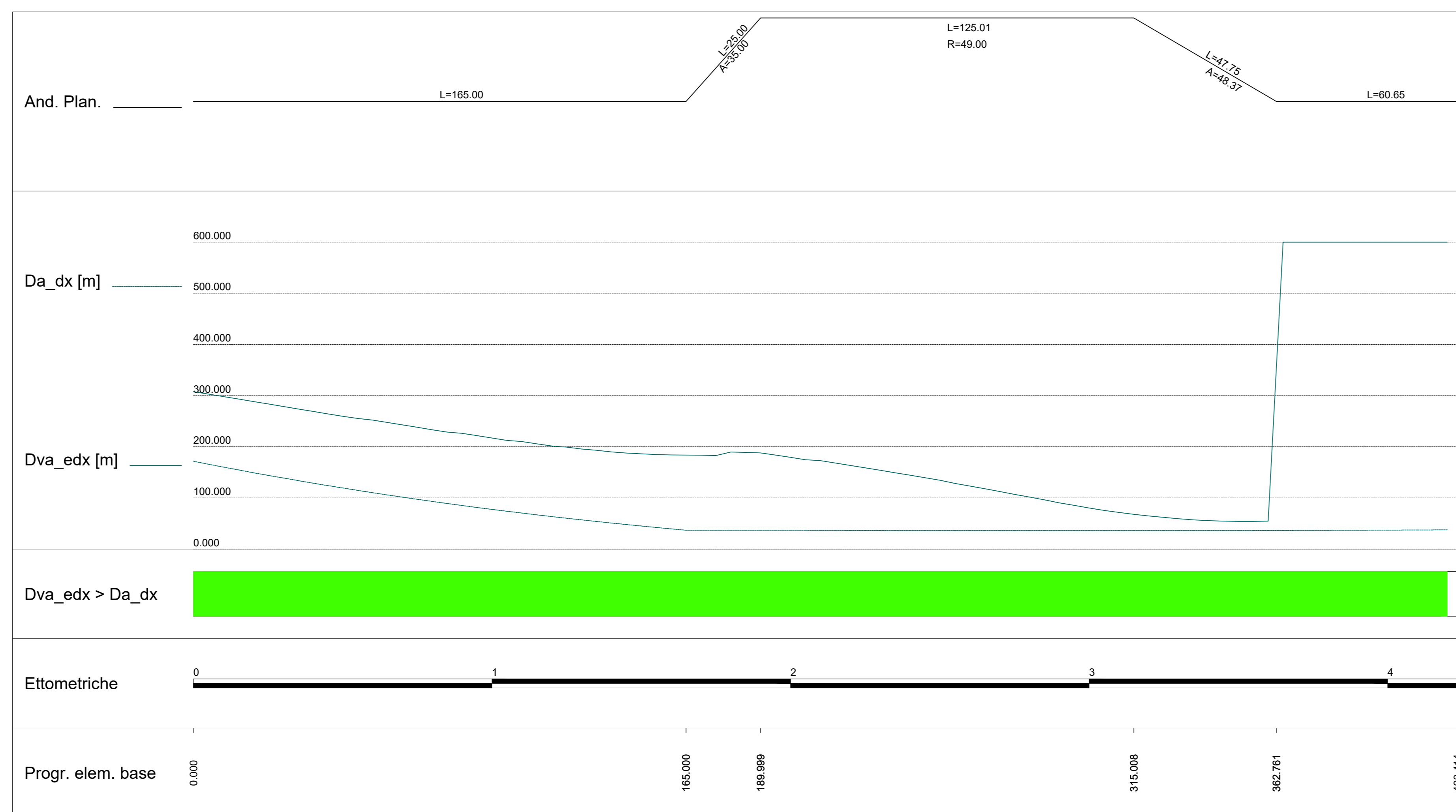


SVINCOLO MONTE ROMANO EST
RAMO UN
DIAGRAMMA DELLE VELOCITA'
Scala 1:1000



SVINCOLO MONTE ROMANO EST
RAMO UN
DIAGRAMMA DELLE VISIBILITA'
Scala 1:1000



S.S. 675 "UMBRO - LAZIALE"
Sistema infrastrutturale del collegamento del porto di Civitavecchia con il nodo intermodale di Orte
Tratta Monte Romano est - Civitavecchia
1° Stralcio Monte Romano est - Tarquinia

PROGETTO DEFINITIVO cod. RM366



PROGETTISTI:
Ing. Nicola Cuzzato (Integratore prestazioni specialistiche)
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma n. 12847

IL RESPONSABILE DEL S.I.A.:
Ing. Biagio Comotto

IL GEOLOGO:
Dott. Geo. Giuseppe Corradi
Ordine regionale dei Geologi del Piemonte, N. 274

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Dott. Geo. Gianpiero Corradi
Ordine regionale dei Geologi del Piemonte, N. 274

VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:
Ing. Achille Dell'Innocenti

PROTOCOLLO: _____ DATA: _____

10. PROGETTO STRADALE – INTERSEZIONI E SVINCOLI
10.1 NUOVI SVINCOLI
Svincolo Monte Romano EST
Diagrammi di velocità e visibilità – rampa UN

| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REVISIONE | SCALA: |
|-----------------|-----------------------------|-----------|-----------------------------------|
| DPRM0366 | VD15V00TRAD004_A.DWG | A | 1:1000 |
| PROGETTO | LIV. PROG. N. PROG. | | |
| DPRM0366 | D 2201 | | |
| | CODICE ELAB. VD15V00TRAD004 | | |
| | | | |
| | | | |
| A | EMISSIONE PD | BRSD/2027 | P. Santapa M. Multeni M. Bonfanti |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO VERIFICATO APPROVATO |