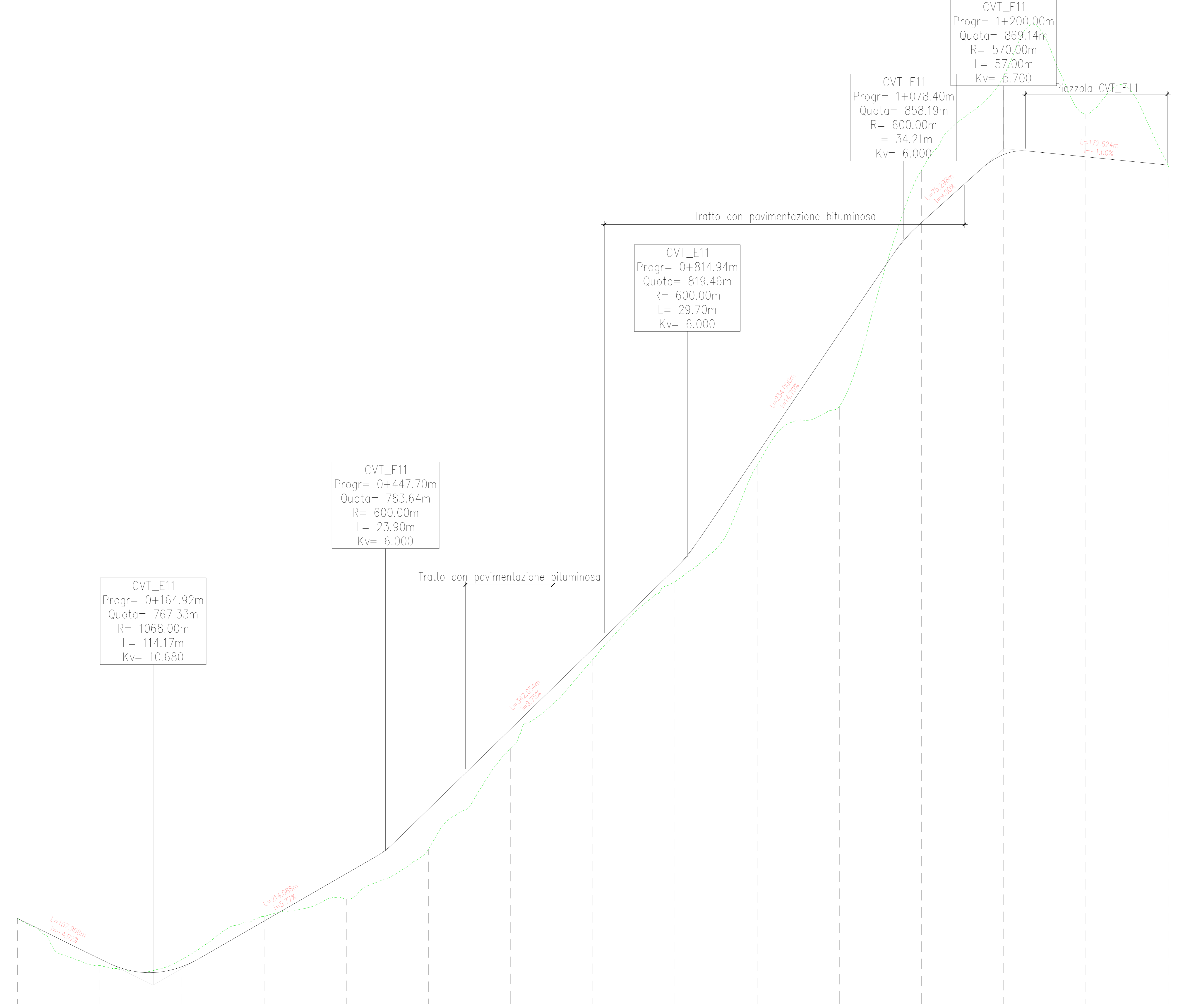
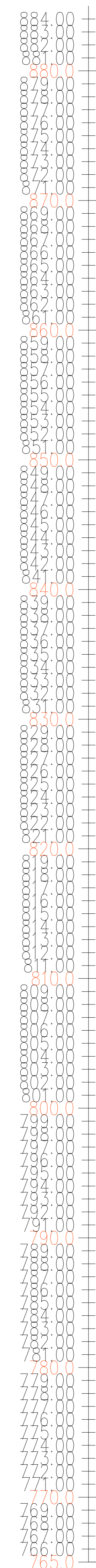
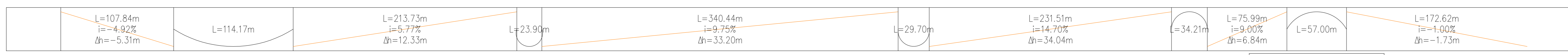


LIVELLETTA



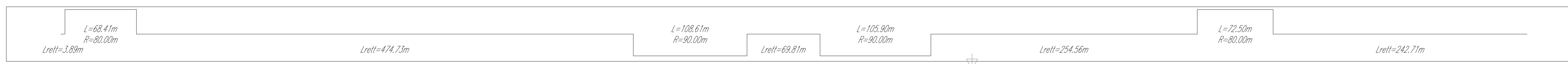
LEGENDA

- Profilo del terreno
  - Profilo di progetto
- Dati del raccordo verticale:
- Prog. Progressiva del vertice allometrico
  - Q.ta Quota del vertice allometrico
  - R Raggio della curva allometrica
  - L Sviluppo della curva allometrica
  - Kv Valore K curva allometrica
- Dati della livelletta:
- L Lunghezza della livelletta
  - i Pendenza della livelletta

Profilo: Tracciato - CVT\_E11  
Scala : 200:20  
Q.Rif. : 765.00

NUMERO SEZIONE
DISTANZE PROGRESSIVE
DISTANZE PARZIALI
QUOTE PROGETTO
QUOTE TERRENO
DIFFERENZA QUOTE
ETTOMETRICHE

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Distanze Progressive	0+100.00	0+200.00	0+300.00	0+400.00	0+500.00	0+600.00	0+700.00	0+800.00	0+900.00	1+000.00	1+100.00	1+200.00	1+300.00	1+400.00
Distanze Parziali	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
Quote Progetto	776,52	769,58	776,12	780,89	786,74	794,69	802,25	810,00	817,96	826,67	835,14	844,42	853,14	862,18
Quote Terreno	769,71	776,46	776,69	777,83	780,26	784,18	806,97	816,47	820,29	827,76	836,57	847,96	857,19	865,10
Differenza Quote	0,81	-6,88	-0,57	3,06	6,49	2,52	1,28	1,57	1,28	8,91	-6,38	-9,54	-12,52	-10,00
Ettometriche	0,00	100,00	200,00	300,00	400,00	500,00	600,00	700,00	800,00	900,00	1000,00	1100,00	1200,00	1300,00



REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
00	2021.02.12	Prima emissione	M.Terzi	N.Nocci	P.Palvelli
<p><b>Stantec</b></p> <p>FILE NAME: GRE.EEC.D.73.IT.W.14362.15.016.00 - Layout strade - CVT_E11</p> <p>CLASSIFICATION: PUBLIC FORMAT: A0 SCALE: 1:2000 PLOT SCALE: 1:1 SHEET: 2 di 4</p> <p>UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN TITLE: CVT_E11 - PISTA DI ACCESSO E PIAZZOLA Profilo</p> <p>EGP VALIDATION</p> <p>VALIDATED BY: Iacolino GROUP: Sabotino FUNCTION: TYPE: DESIGNER COUNTRY: TEC: PLANT: SYSTEM: PROGRESSIVE: REVISION:</p> <p>COLLABORATORS: Biliorisi GRE.EEC.D.73.IT.W.14362.15.016.00</p>					