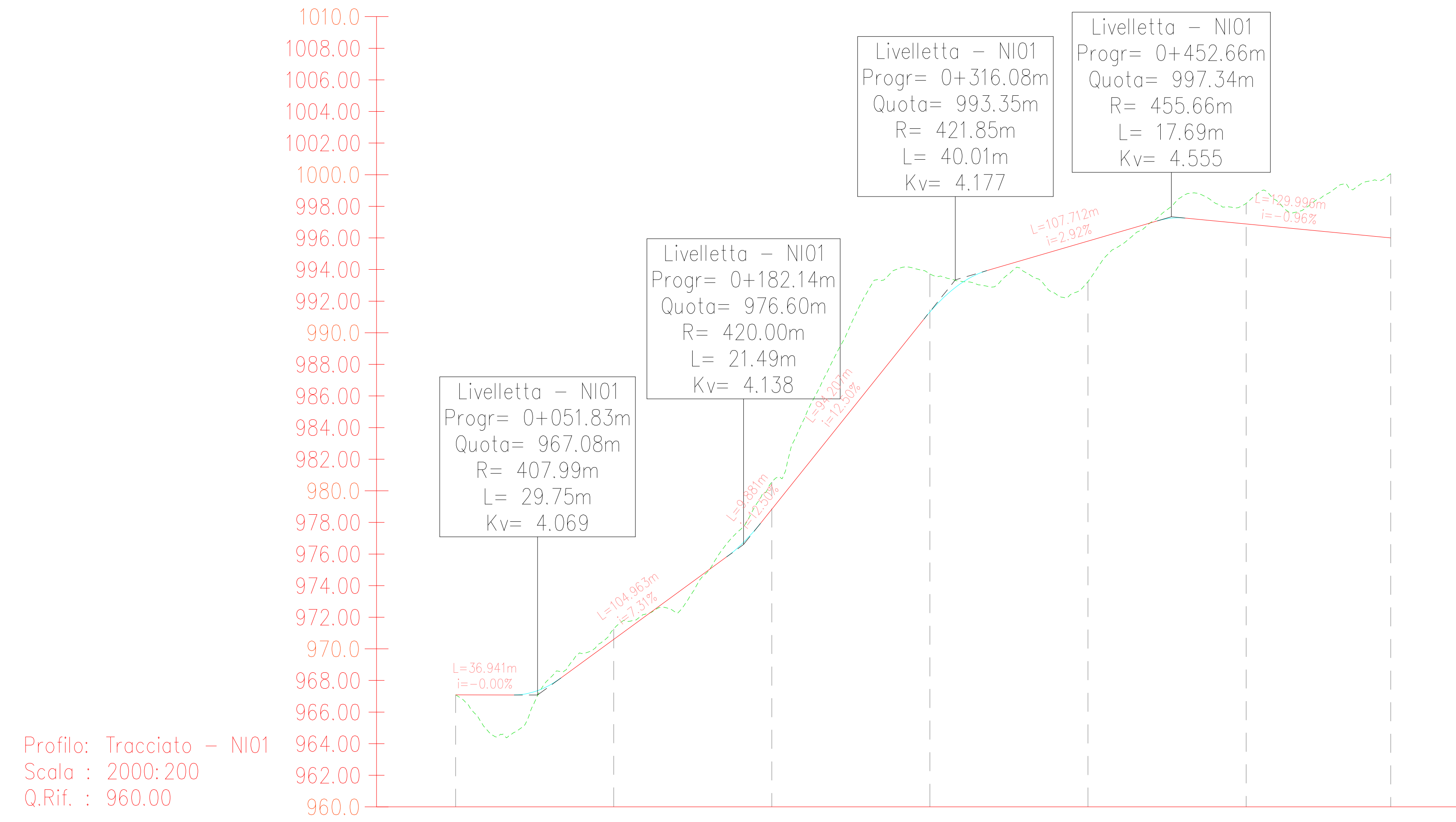
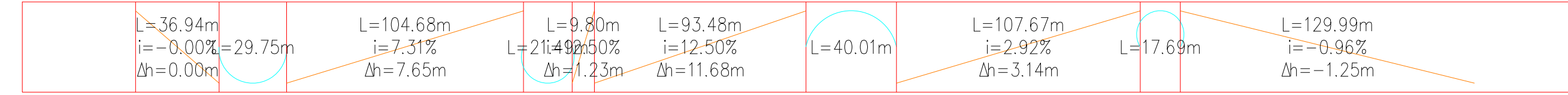


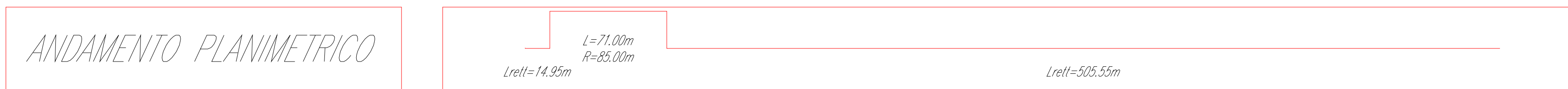
KEY MAP



LIVELLETTA



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+100,00	0+200,00	0+300,00	0+400,00	0+500,00	0+601,50
DISTANZE PARZIALI		100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	91,50
QUOTE PROGETTO	967,09	976,60	993,34	997,34	997,34	997,34	997,34
QUOTE TERRENO	967,09	971,27	982,65	991,27	991,24	998,19	1000,05
DIFFERENZA QUOTE	0,00	-4,66	1,27	-4,01	2,58	-1,27	-4,65
ETTOMETRICHE	0,00	0,1	0,2	0,3	0,4	0,5	0,5



02	2004.07.04	Integratori MASE	L.Caprato	G.Abramo	P.Pirelli
01	2020.08.04	Integrali commenti	M.Terzi	N.Novati	L.Lavazza
00	2020.07.03	Prima Emissione	M.Terzi	N.Novati	L.Lavazza
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED

PROJECT: INTEGRALE RICOSTRUZIONE DELL'IMPIANTO EOLICO DI NICOSIA

FILE NAME: GRE.EEC.D.73.IT.W.12420.15.001.02 - Layout Strada

CLASSIFICATION: PUBLIC	FORMAT: A0	SCALE: 1:2000	FLUT SCALE: -	SHEET: 2 di 39
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN	TITLE: LAYOUT STRADE NI01 - PISTA DI ACCESSO E PIAZZOLA Profilo			

EGP VALIDATION

VALIDATED BY: L. Lucifora	EGP CODE
VERIFIED BY: M. Sabatino	GROUP: FUNCTION: TYPE: OWNER: COUNTRY: TEC: PLANT: SYSTEM: PROGRESSIVE: REVISION:

COORDINATORS: GRE.EEC.D.73.IT.W.12420.15.001.02