

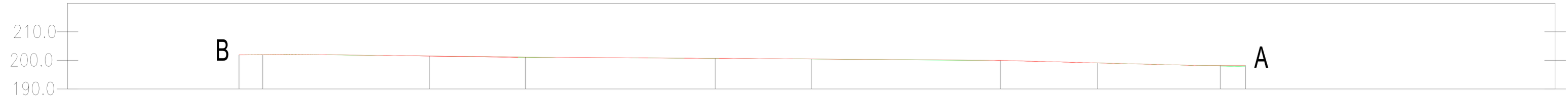
LIVELLETTA

	L=28.42m i=0.35%	L=22.78m i=-1.37%	L=58.75m i=-1.15%	L=63.64m i=-0.55%	L=90.38m i=-0.73%	L=71.39m i=-2.54%	L=16.35m i=0.04%
--	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	---------------------

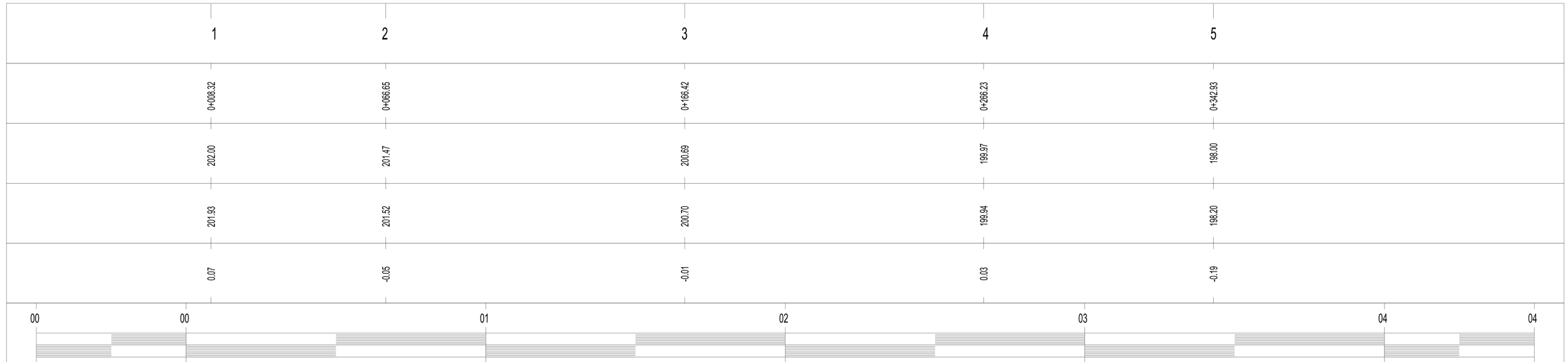
Profilo: TRATTO A-B

Scala : 500:500

Q.Rif. : 190.00



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5		
DISTANZE PROGRESSIVE	0+008.32	0+066.65	0+166.42	0+266.23	0+342.93		
QUOTE TERRENO	202.00	201.47	200.69	199.97	198.00		
QUOTE PROGETTO	201.93	201.52	200.70	199.94	198.20		
DIFFERENZA QUOTE	0.07	-0.05	-0.01	0.03	-0.19		
ETTOMETRICHE	00	00	01	02	03	04	04



1	INTEGRAZIONI MIC prot. 7198 del 20/12/2022	MR	02/23
1	PROGETTO REV 01	MR	08/21
4	DESCRIZIONE E REVISIONE	Spa	Spa
		EMISSO	

GVC s.r.l.
 Via della Repubblica, 10 - 00187 Roma
 Tel. 06/49810000 - Fax 06/49810001
 P.I.C. 0200000010001

GVC
 SERVIZI DI INGEGNERIA

VERDE 3 S.R.L.
 Verde 3 s.r.l.

COD. RIF. G129/02/A/01/PD
 ELABORATO FILE

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTOICO DI POTENZA NOMINALE PARIA A 11.800.65 KWp
 DIMENSIONAMENTO LAVORO E LIECATO IN LOCALITA' PARIA DI LARINO NEL COMUNE DI LARINO
 E IN LOCALITA' PAROCIA NEL COMUNE DI URUINI E SAN MARTINO IN PENSILIS

PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTO STRADALE
 AREA A - PROFILO LONGITUDINALE TRATTO A-B

1e.l