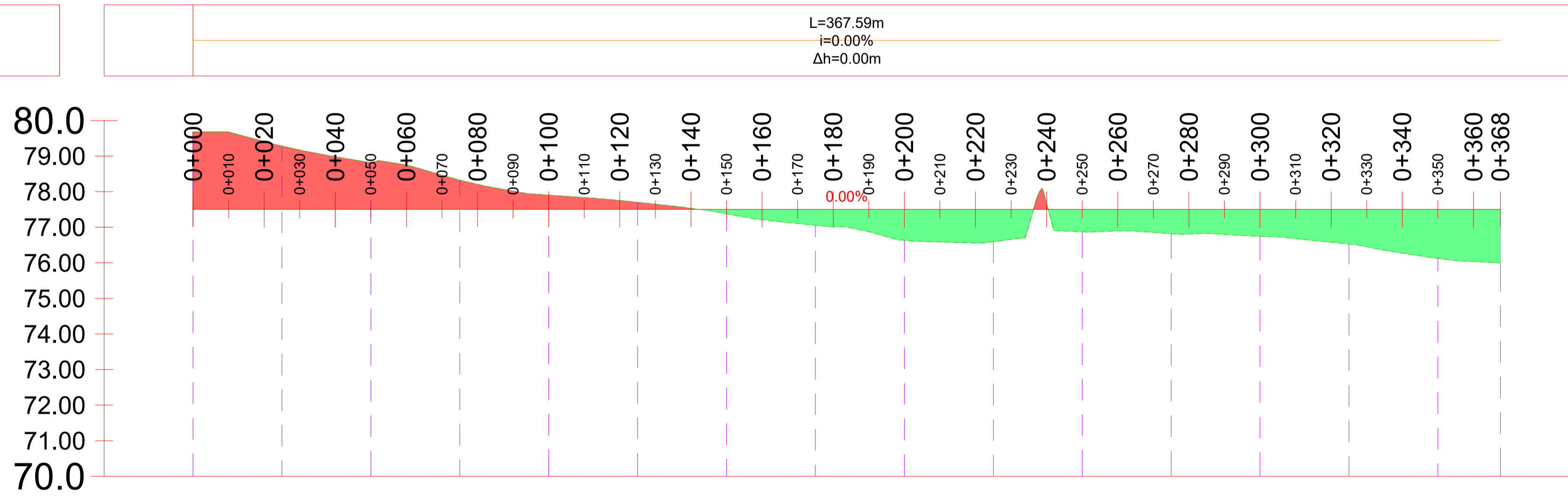


# LIVELLETTE

Profilo: Asse 1  
Scala : 1000:100  
Q.Rif. : 70.00



NUMERO SEZIONE	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
DISTANZE PROGRESSIVE	0+000,00	0+025,00	0+050,00	0+075,00	0+100,00	0+125,00	0+150,00	0+175,00	0+200,00	0+225,00	0+250,00	0+275,00	0+300,00	0+325,00	0+350,00	0+367,59
DISTANZE PARZIALI		25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	17,59
QUOTE PROGETTO	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50	77,50
QUOTE TERRENO	76,67	76,28	76,81	76,53	77,00	77,70	77,57	77,05	76,63	76,59	76,87	76,82	76,74	76,52	76,12	76,05
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Line drawing showing the planimetric alignment]															
ETTOMETRICHE	00				01				02				03			03
DIFFERENZA QUOTE		-1,28	-1,31	-0,83	-0,40	-0,20	0,13	0,45	0,87	0,91	0,63	0,68	0,76	0,98	1,38	1,45

COMMITTENTE **wood.** STUDIO DI PROGETTAZIONE

**Geo Rinnovabile S.r.l.**  
Via Sebastiano Caboto,15  
20094 Corsico (MI)

**SCM**  
INGEGNERIA

Dist. Ing. Daniele CAVALLO n° 1229

REV.	DATE	DESCRIPTION	BY	CHKD	APP.
1	Mag-23	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	RB	RM
0	Agg-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	MA	RM

REVISIONS

APPROVED FOR CONSTRUCTION

DWG. REV. DATE

SIGNATURE

ORDER N°

SUPPLIER

CONTRACT N°

OBJECT: **Tav.31a**  
**Studio plano-altimetrico - Profili - Asse 1**

SubPROJECT CODE:

THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE 1:1000

THIS DWG. SUPERSEDES

FWI DWG N° REV. 1

SHEET OF 1

CAD FILE NAME: A1