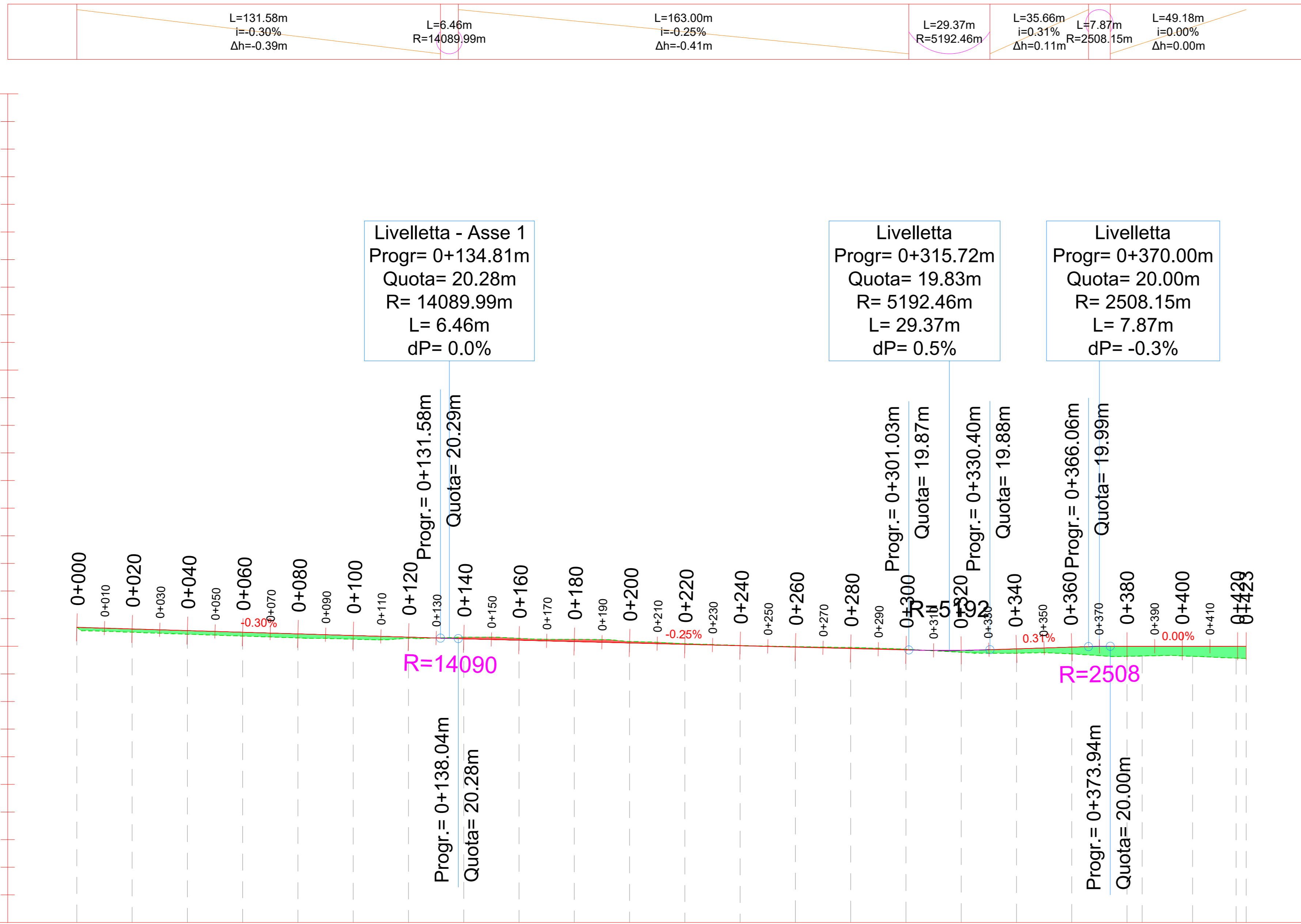


LIVELLETTA

40.0
39.00
38.00
37.00
36.00
35.00
34.00
33.00
32.00
31.00
30.0
29.00
28.00
27.00
26.00
25.00
24.00
23.00
22.00
21.00
20.0
19.00
18.00
17.00
16.00
15.00
14.00
13.00
12.00
11.00
10.0

Profilo: Asse 1
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 10.00



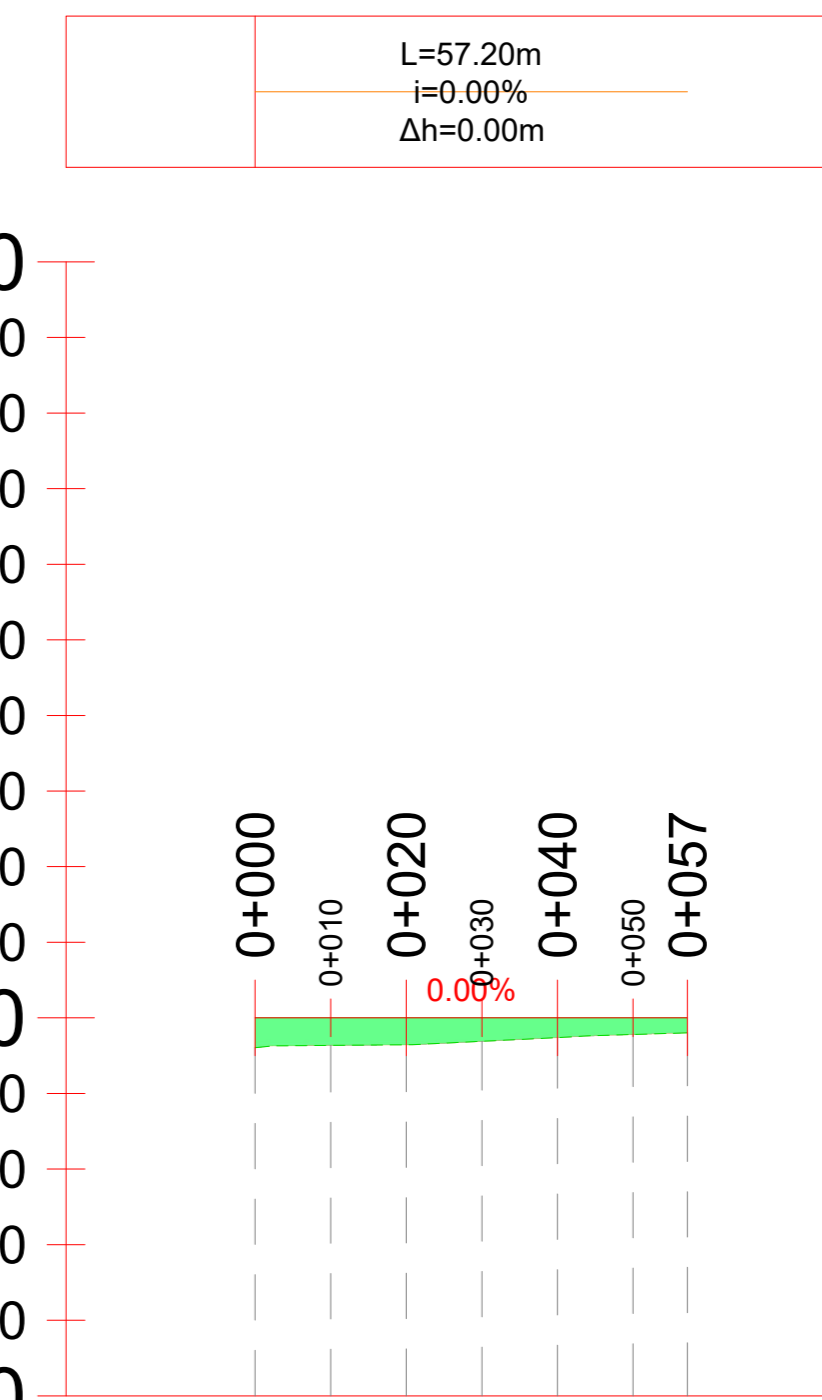
NUMERO SEZIONE
DISTANZE PROGRESSIVE
DISTANZE PARZIALI
QUOTE PROGETTO
QUOTE TERRENO
ANDAMENTO PLANIMETRICO
ETTOMETRICHE
DIFFERENZA QUOTE

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+360.00	0+380.00	0+400.00	0+420.00	0+440.00	0+460.00
20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	5,48	18,24	15,75	3,85
20,00	20,05	20,07	20,11	20,15	20,19	20,23	20,27	20,31	20,35	20,39	20,43	20,47	20,51	20,55	20,59	20,63	20,67	20,71	20,75	20,79	20,83	20,87	20,91
20,00	20,05	20,04	20,07	20,08	20,08	20,09	20,11	20,12	20,13	20,14	20,15	20,16	20,17	20,18	20,19	20,20	20,21	20,22	20,23	20,24	20,25	20,26	20,27
00				01													03					04	04
0,02	0,07	0,14	0,14	0,17	0,19	0,24	-0,08	-0,07	-0,08	-0,08	-0,07	-0,07	-0,07	-0,08	-0,08	0,07	0,16	0,14	0,18	0,23	0,28	0,47	0,44

LIVELLETTA

30.0
29.00
28.00
27.00
26.00
25.00
24.00
23.00
22.00
21.00
20.0
19.00
18.00
17.00
16.00
15.0

Profilo: Asse 2
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 15.00



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

1	2	3	4	5	6	7
0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00
10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	7,20
19,91	19,94	19,94	19,99	20,00	20,00	20,00
19,91	19,94	19,94	19,99	20,00	20,00	20,00
00						00
0,08	0,08	0,17	0,08	0,08	0,07	0,07

COMMITTENTE: wood STUDIO DI PROGETTAZIONE: SCM INGEGNERIA

Wood Solare Italia S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

Impianto agro-fotovoltaico di 37613,4 kWp (33860 kW in immissione) ed opere connesse
Comune di Manfredonia (FG)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI UTENZA

TAV. 14b
Studio planaltimetrico - Profili - Impianto di Utenza

Questo documento è di proprietà di Wood Solare Italia S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato rilevato legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Wood Solare Italia S.r.l.

CAD FILE NAME: AQ