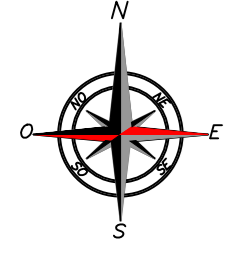
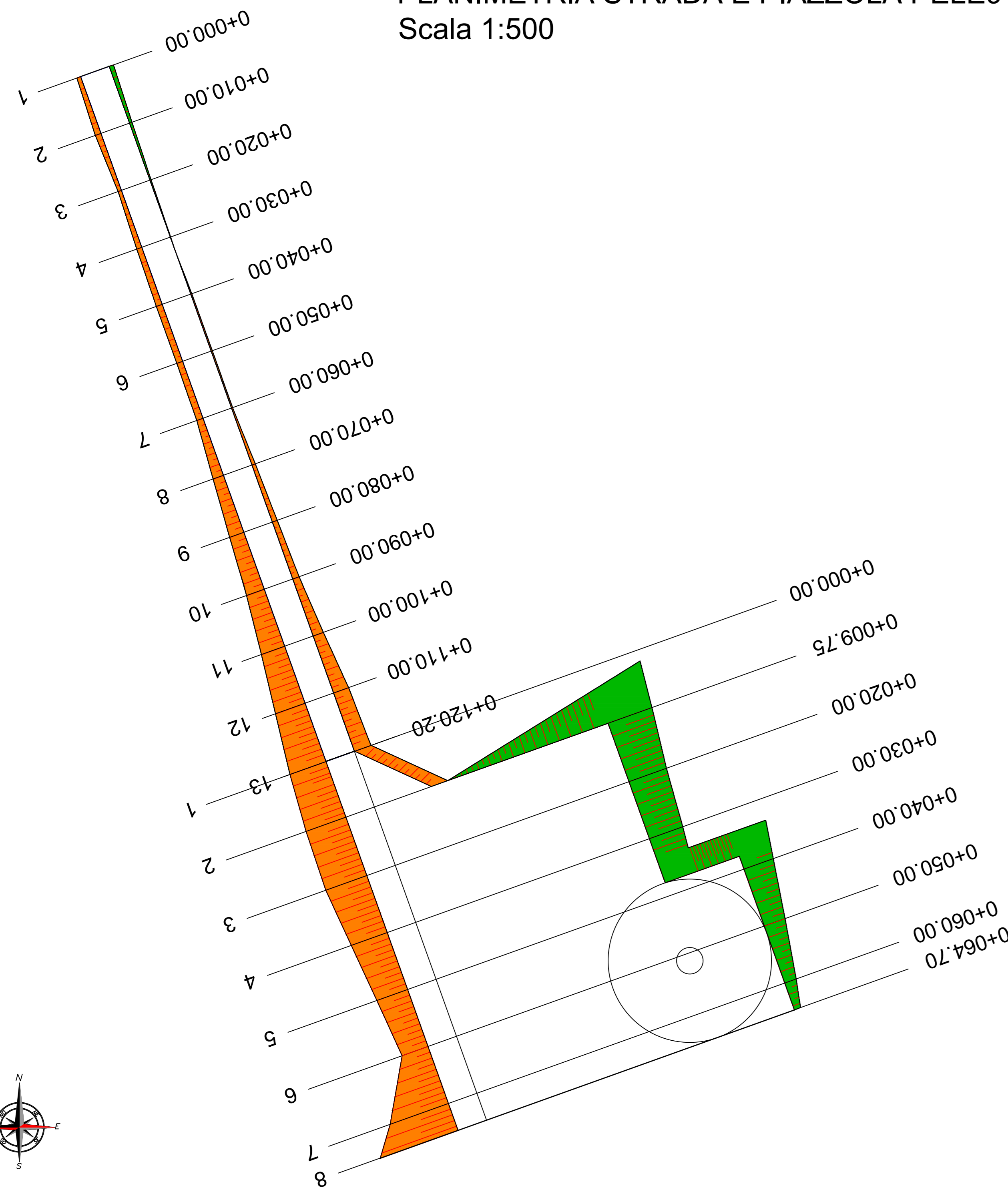


PLANIMETRIA STRADA E PIAZZOLA PELE9
Scala 1:500



LIVELLETTE

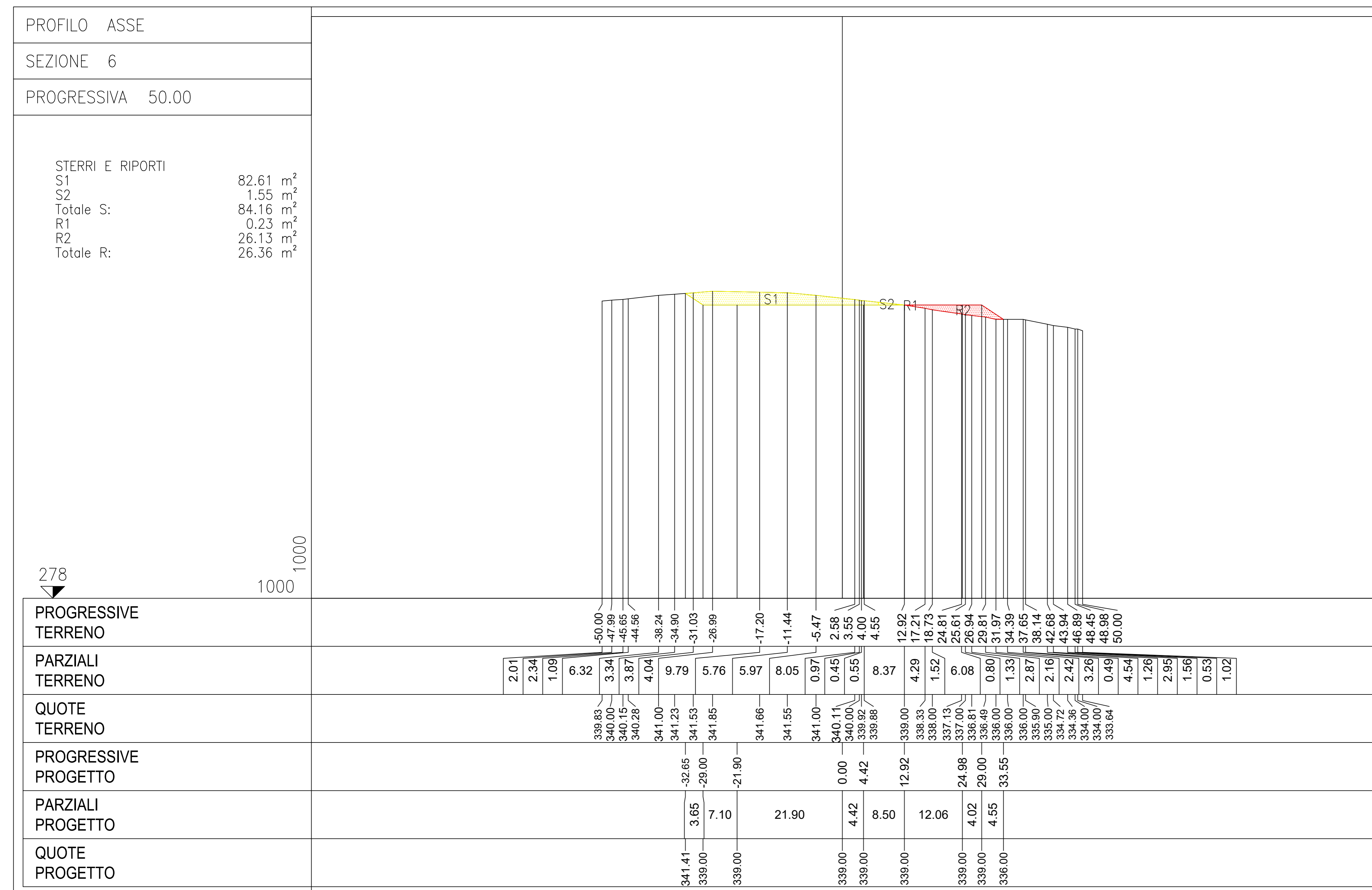
D=-1.177 L=10.000 P=-11.770%	D=-1.078 L=10.000 P=-10.783%	D=-0.948 L=9.996 P=-9.485%	D=-0.899 L=10.004 P=-8.989%	D=-0.794 L=9.939 P=-7.993%	D=-0.812 L=10.061 P=-8.071%	D=-0.642 L=10.000 P=-6.421%	D=-0.632 L=10.000 P=-6.324%	D=-0.448 L=10.000 P=-4.483%	D=-0.857 L=30.199 P=-2.836%
------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------

PROFILO LONGITUDINALE STRADA ACCESSO A PIAZZOLA PELE9
Scala 1:500

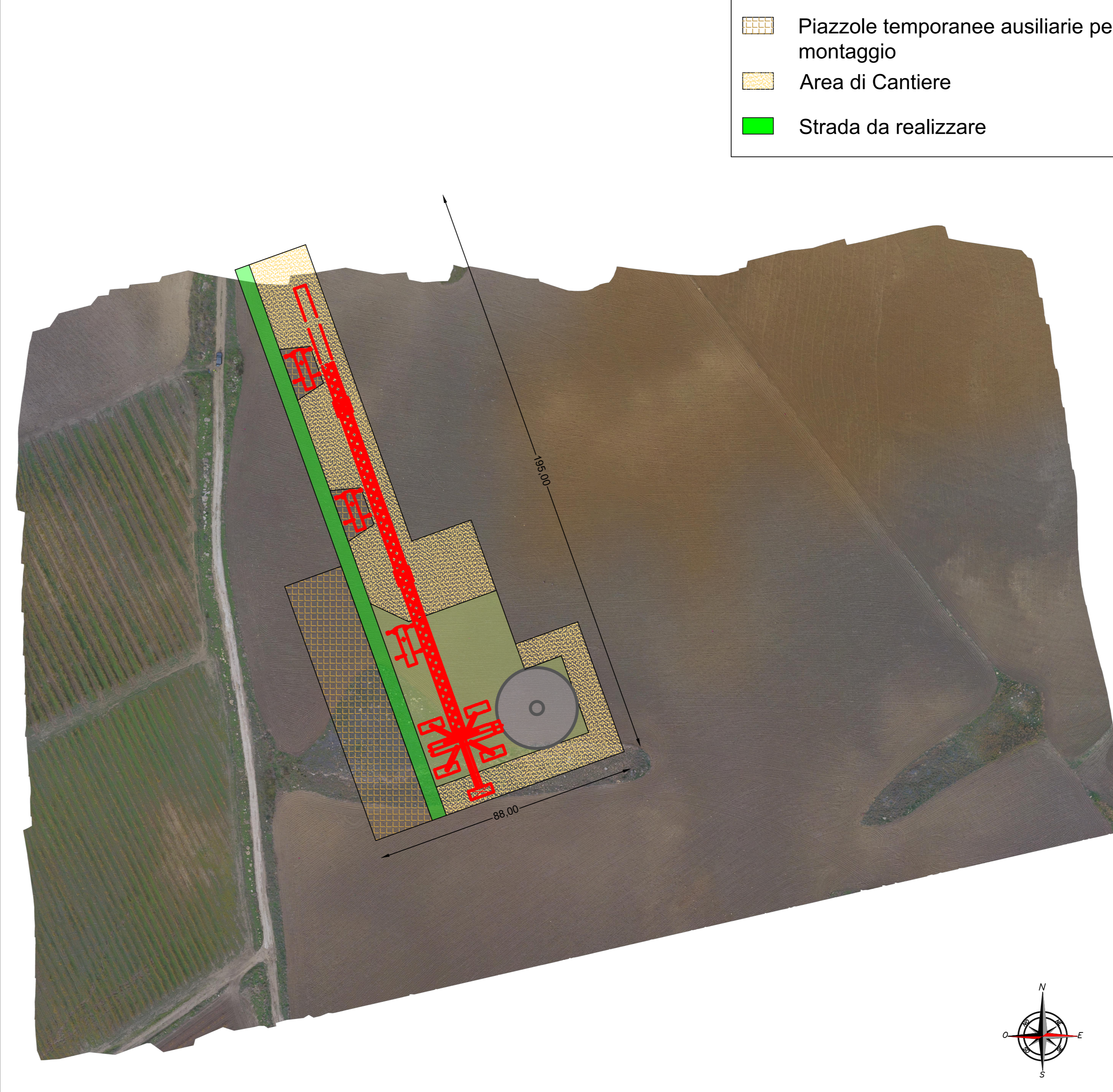
Quote 1: 100
Distanze 1: 500
Q.RIF. 336.000

No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
DISTANZE PROGRESSIVE	0.001	10.000	20.000	30.000	40.000	50.000	60.000	70.000	80.000	90.000	100.000	110.000	120.199
DISTANZE PARZIALI		9.999	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.000	10.199
QUOTE TERRENO	347.288	345.939	344.900	343.852	342.799	341.979	341.205	340.121	339.268	338.590	337.831	336.908	336.211
QUOTE PROGETTO	347.288	346.111	345.033	344.085	343.186	342.386	341.579	340.937	340.305	339.857	339.573	339.289	339.000
ETTOMETRICHE	0												1

PROFILO SEZIONE PIAZZOLA PELE9
Scala 1:500



ORTOFOTO PIAZZOLA PELE9
Scala 1:1000



LEGENDA:

- Piazzola definitiva
- Piazzole temporanee ausiliarie per montaggio
- Area di Cantiere
- Strada da realizzare

LEGENDA SIMBOLI:

- Aerogeneratore PELE
- STERRO
- RIPORTO

REGIONE SICILIANA
Comune di Santa Margherita di Belice
Comune di Montevago
Comune di Menfi
Comune Sambuca di Sicilia

Il Committente:
RWE
RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
Via Andrea Doria 41/G - 00192 Roma,
P.IVA/C.F. 06400370968
Per: rwe.renewables@italiasrl.it

Il Progettista:
Agon engineering
dot. Ing. VITTORIO SANNAZZO
Ing. FRANCESCO DI MARCO

TITOLO DEL PROGETTO:
PARCO EOLICO LEVA

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELE_6_EPD_007/A_9_A**

ID PROGETTO: PELE | DISCIPLINA: | TIPOLOGIA: D | FORMATO: A0

TITOLO: Profilo longitudinale piazzole e strade PELE9

FOGLIO: 9 di 11 | SCALA: VARIE | NA:

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
01	31/03/2021	PRIMA EMISSIONE			