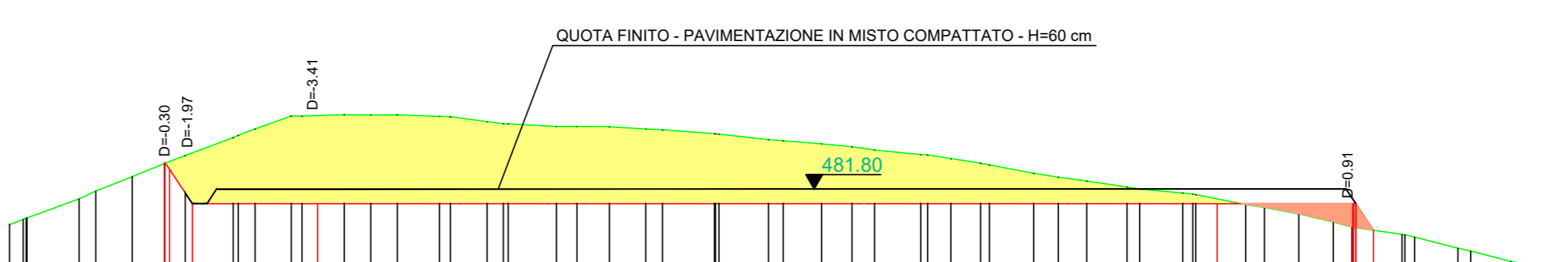


SEZIONE 1_PIAZZOLA

PROFILO1

Altezza: 1,200
Lunghezza: 1,200

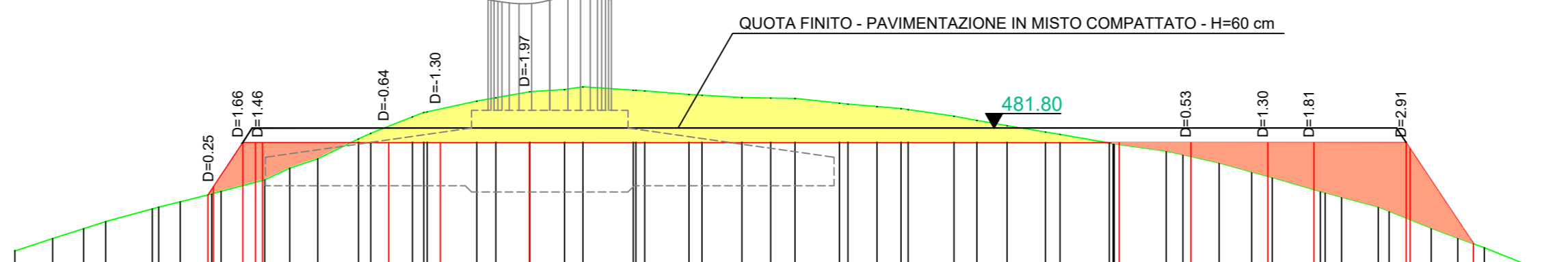


Picchetti	Dist. Parziali	Dist. Progressive	Quote terreno	Pendenze (%)	Pendenze (°)	Quote progetto	Pendenze progetto (%)
0+00	0.00	0.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+10	10.00	10.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+20	20.00	20.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+30	30.00	30.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+40	40.00	40.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+50	50.00	50.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+60	60.00	60.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+70	70.00	70.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+80	80.00	80.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+90	90.00	90.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
1+00	100.00	100.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00

SEZIONE 2_PIAZZOLA

PROFILO2

Altezza: 1,200
Lunghezza: 1,200



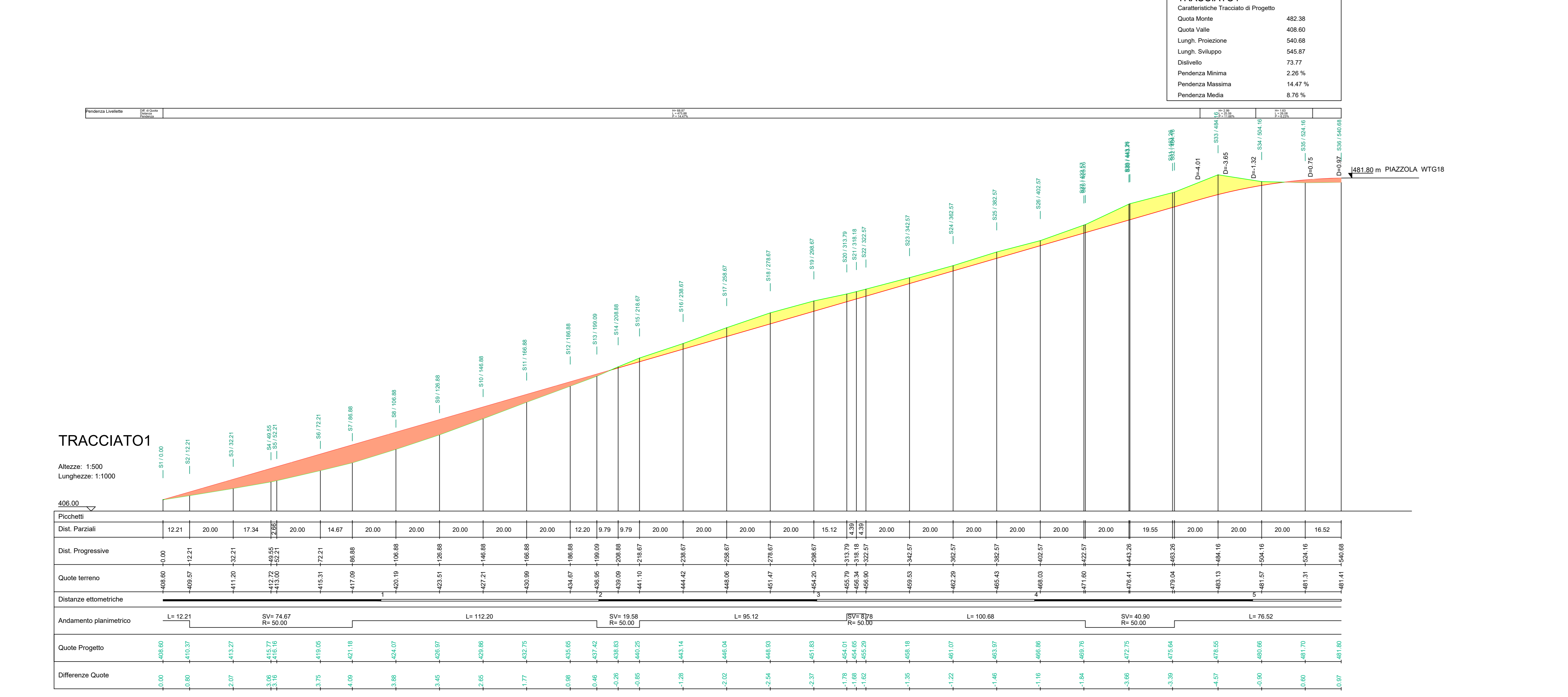
Picchetti	Dist. Parziali	Dist. Progressive	Quote terreno	Pendenze (%)	Pendenze (°)	Quote progetto	Pendenze progetto (%)
0+00	0.00	0.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+10	10.00	10.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+20	20.00	20.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+30	30.00	30.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+40	40.00	40.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+50	50.00	50.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+60	60.00	60.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+70	70.00	70.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+80	80.00	80.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+90	90.00	90.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
1+00	100.00	100.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00

LEGENDA

- Piste di accesso agli aerogeneratori
- Strada esistente
- Strada esistente da adeguare
- Allargamenti temporanei (fase di cantiere)
- Piazzole montaggio aerogeneratori
- Area montaggio - posizionamento gru ausiliarie (fase di cantiere)
- Area stoccaggio blade e montaggio gru (fase di cantiere)
- Fondazione aerogeneratore
- Sterri
- Riporti
- Tombino
- Fosso di guardia

NOTE:
- Le aree stoccaggio blade e montaggio gru non sono soggette a sbiancamenti; Le aree occupate in fase di cantiere verranno ripristinate mediante rinaturalizzazione a fine lavori.

PROFILO LONGITUDINALE PISTA DI ACCESSO_Scala 1:1000



TRACCIATO1
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	482.38
Quota Valle	408.00
Lung. Proiezione	540.68
Lung. Sviluppo	545.87
Diluvio	73.77
Pendenza Minima	2.26 %
Pendenza Massima	14.47 %
Pendenza Media	8.76 %

TRACCIATO1

Altezza: 1,500
Lunghezza: 1,1000

Picchetti	Dist. Parziali	Dist. Progressive	Quote terreno	Pendenze (%)	Pendenze (°)	Quote progetto	Pendenze progetto (%)
0+00	0.00	0.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+10	10.00	10.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+20	20.00	20.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+30	30.00	30.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+40	40.00	40.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+50	50.00	50.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+60	60.00	60.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+70	70.00	70.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+80	80.00	80.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
0+90	90.00	90.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00
1+00	100.00	100.00	481.80	0.00	0.00	481.80	0.00



REGIONE SICILIA
Città Metropolitana di Palermo
Comune di Monreale

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI localit  Frisella di Monreale (PA)

PROGETTO DEFINITIVO
Tav. 04.A.B
Planimetrie di dettaglio, profili e sezioni di strade e piazzole

Proponente
Nuova Energia Sicilia SRL
Via Umberto Giordano N 182
Palermo 90144
P.IVA: 06977220828

Progettisti
Ing. Francesco Rossi
Ing. Eugenio Bordonali

Formato
A0
Scala
-

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	23/05/2023	GC	FR	Francesco Rast