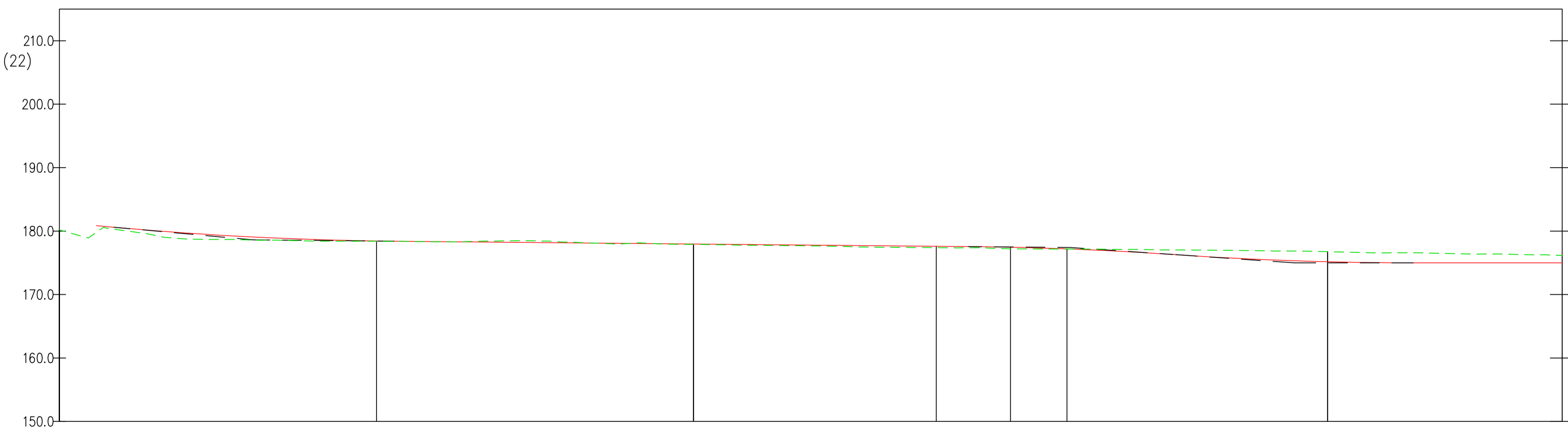


Legenda profilo

	Livellotta
	Terreno

LIVELLETTA	L=27.7m i=-3.09% h=-0.85m	L=44.15m	L=90.62m i=-0.94% h=-0.85m	L=32.29m	L=0.40m i=-8.33% h=-0.03m	L=37.47m	L=34.54m i=-0.00% h=0.00m
------------	---------------------------------	----------	----------------------------------	----------	---------------------------------	----------	---------------------------------

Profilo: Vista Profilo - (22)
Scala : 500:500
Q.Rif. : 150.00



NUMERO SEZIONE						
DISTANZE PROGRESSIVE		0+050.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00
DISTANZE PARZIALI		50,00	50,00	50,00	50,00	
QUOTE PROGETTO		+178.48	+177.98	+177.24	+176.76	
QUOTE TERRENO		+178.48	+177.98	+177.24	+176.76	
ETTOMETRICHE						

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI MELFI

AUTORIZZAZIONE UNICA ex. d.lgs. 387/03

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco
eolico "SANTA IRENE" e relative opere connesse
nel comune di MELFI (Pz)

Titolo elaborato

**A.16.a.13.1 - A.16.a.14.1
Planimetrie stradali e
profili longitudinali**

Scala 1:500

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0389	A	T19	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Marzo 2021	prima emissione	FIR	GDS	GMA
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

Proponente

Oceano Rinnovabili s.r.l.
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

BayWa r.e.

Progettazione

F4 Ingegneria srl
Via Di Giura - Centro direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1944797 - Fax: +39 0971 55452
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).