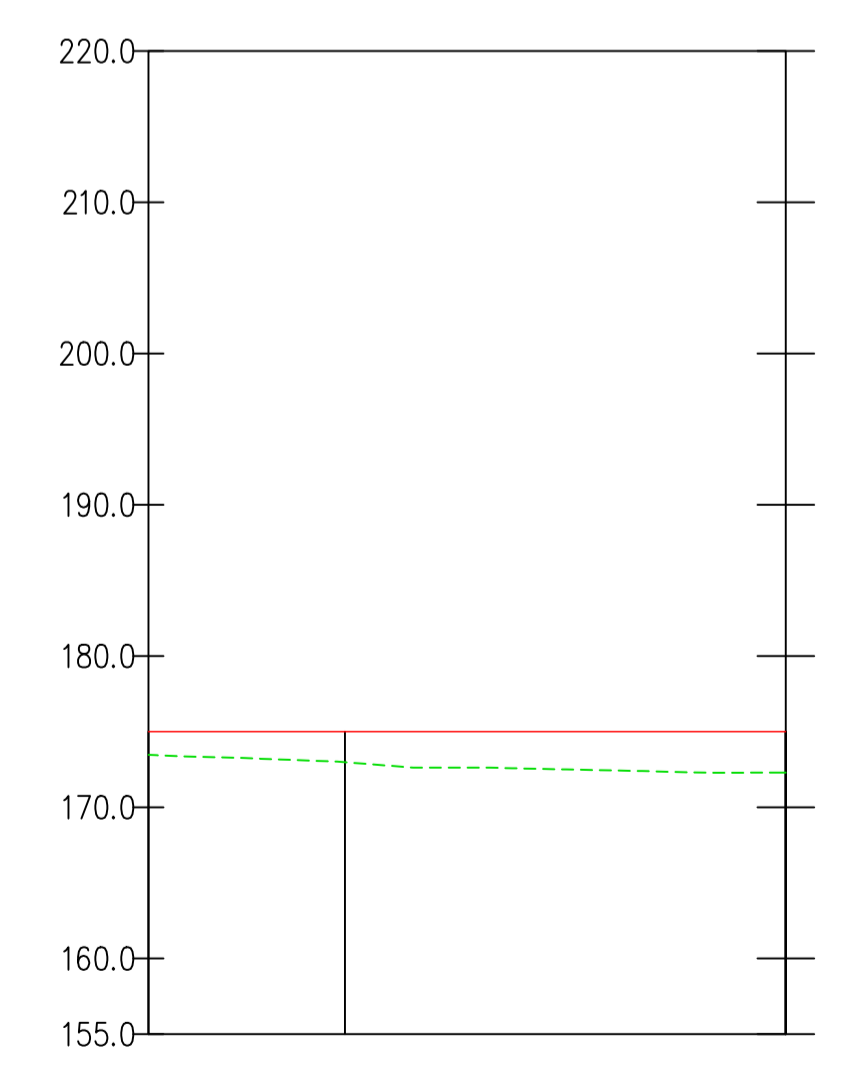


Profilo: Pista_M7
Scala : 500:500
Q.Rif. : 155.00



NUMERO SEZIONE	
DISTANZE PROGRESSIVE	
DISTANZE PARZIALI	29,16
QUOTE PROGETTO	
QUOTE TERRENO	+172.99+175.00
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.13.14 - A.16.a.14.14**
Planimetrie stradali e profili longitudinali

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0389	A	T19	A

Scala: 1:500

Marzo 2021	prima emissione	FR	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.oceanorenewables.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).