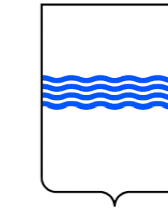


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

POTENZA NOMINALE 84 MW

REGIONE
BASILICATA



PROVINCIA
di POTENZA



ATELLA



COMUNI di
AVIGLIANO



FILIANO



POTENZA



Località "Serradenti"

Scala:

1:1000

Formato Stampa:

-

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

A.16.a.14.b

Profilo Longitudinale - Pista A02

Progettazione:

Committenza:



R.S.V. Design Studio S.r.l.

Piazza Carmine, 5 | 84077 Torre Orsaia (SA)
P.IVA 05885970656
Tel./fax: +39 0974 985490 | e-mail: info@rsv-ds.it



Ripawind S.r.l.

Via della Tecnica, 18 | 85100 Potenza (PZ)
P.IVA 01960620761
Indirizzo pec: ripawind@pec.it



Speranza Carmine Antonio



Quirino Vassalli

Catalogazione Elaborato

PZ_SRD_A16a14b_PROFILLO LONGITUDINALE_PISTA A02.pdf
PZ_SRD_A16a14b_PROFILLO LONGITUDINALE_PISTA A02.dwg

Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Novembre 2022	Prima emissione	LS	QV/AS	RSV

Il presente elaborato è di proprietà di R.S.V. Design Studio S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di R.S.V. Design Studio S.r.l.

PISTA_A2

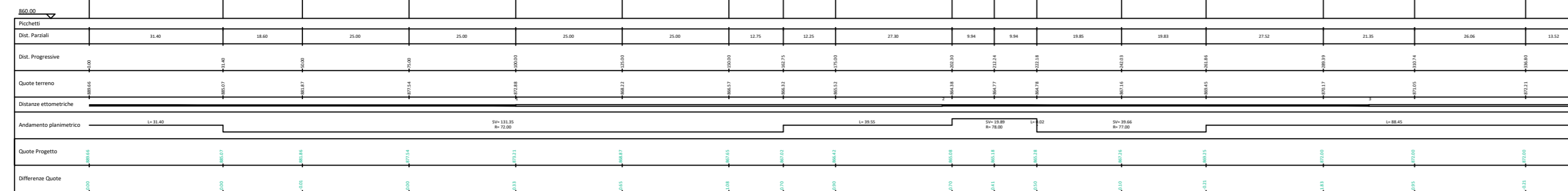
Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	889.66
Quota Valle	865.08
Lungh. Proiezione	350.32
Lungh. Sviluppo	352.47
Dislivello	24.58
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	-17.33 %
Pendenza Media	10.13 %

Pendenza Livellette	Diff. di Quota Distanza Pendenza	H= -8.54 L= 25.00 P = -14.16%	H= -8.58 L= 50.00 P = -17.16%	H= -8.66 L= 75.00 P = -17.33%	H= -8.70 L= 100.00 P = -4.9%	H= 6.70 L= 87.50 P = 7.64%	H= 0.00 L= 80.00 P = 0%
---------------------	--	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	-------------------------------

PISTA_A2

Altezza: 1:1000
Lunghezza: 1:1000



Quota Terreno Stato di Fatto

Quota Terreno di Progetto