

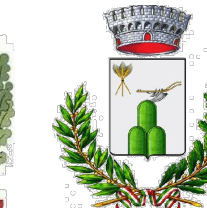
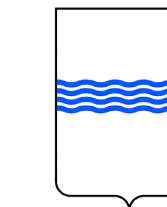
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

POTENZA NOMINALE 84 MW

REGIONE
BASILICATA

PROVINCIA
di POTENZA

COMUNI di
ATELLA AVIGLIANO FILIANO POTENZA



Località "Serradenti"

Scala:

1:1000

Formato Stampa:

-

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

A.16.a.14.m

Profilo Longitudinale - Pista A13

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 01946620761
Indirizzo pec: ripawind@pec.it



Speranza Carmine Antonio
Ingegnere
PROVINCIA DI SALENTO



Quirino Vassalli
Ingegnere
PROVINCIA DELLA BASILICATA

Catalogazione Elaborato

PZ_SRD_A16a14m_PROFILO LONGITUDINALE_PISTA A13.pdf

PZ_SRD_A16a14m_PROFILO LONGITUDINALE_PISTA A13.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_A13

Caratteristiche Tracciato di Progetto

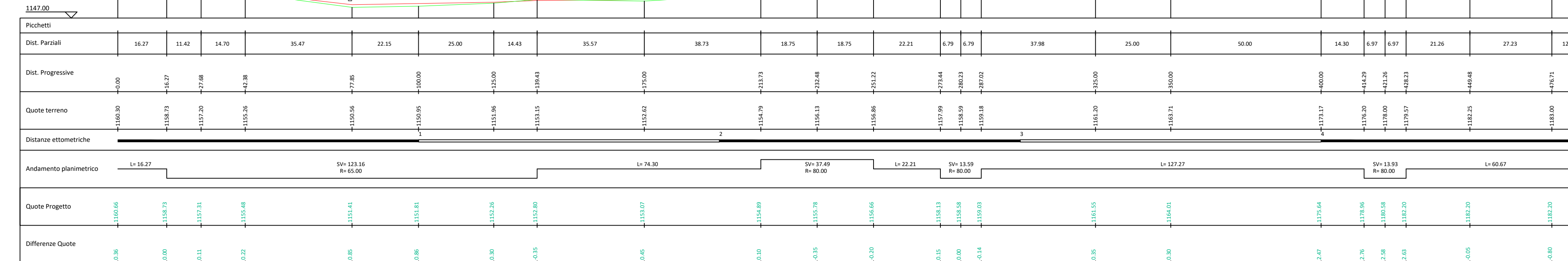
Quota Monte	1182.20
Quota Valle	1151.41
Lungh. Proiezione	488.90
Lungh. Sviluppo	491.92
Dislivello	30.79
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	23.25 %
Pendenza Media	8.25 %

Pendenza Livellette	Diff. di Quota Distanza Pendenza	H= 3.35 L= 27.88 P= 12.02%	H= 5.90 L= 95.19 P= 6.20%	H= 0.84 L= 47.15 P= 1.78%	H= 0.81 L= 50.00 P= 1.62%	H= 3.59 L= 76.21 P= 4.72%	H= 4.89 L= 73.78 P= 6.63%	H= 2.46 L= 35.50 P= 6.93%	H= 18.19 L= 78.29 P= 23.23%	H= 0.00 L= 60.67 P= 0.00%
---------------------	--	----------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------

PISTA_A13

Altezza: 1:1000

Lunghezza: 1:1000



Quota Terreno Stato di Fatto

Quota Terreno di Progetto