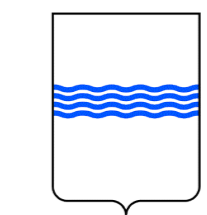


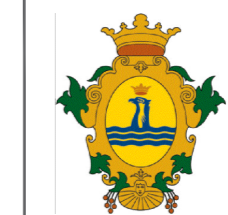
PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO
E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN

POTENZA NOMINALE 84 MW

REGIONE
BASILICATA



PROVINCIA
di POTENZA



ATELLA



COMUNI di
AVIGLIANO



FILIANO



POTENZA



Località "Serradenti"

Scala:

Formato Stampa:

Varie

-

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

A.16.a.14.n

Profilo Longitudinale - Pista A14

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 01940620761
Indirizzo pec: ripawind@pec.it



Spezialista Antonio



Antonio

Catalogazione Elaborato

PZ_SRD_A16a14n_PROFIL0 LONGITUDINALE_PISTA A14.pdf
PZ_SRD_A16a14n_PROFIL0 LONGITUDINALE_PISTA A14.dwg

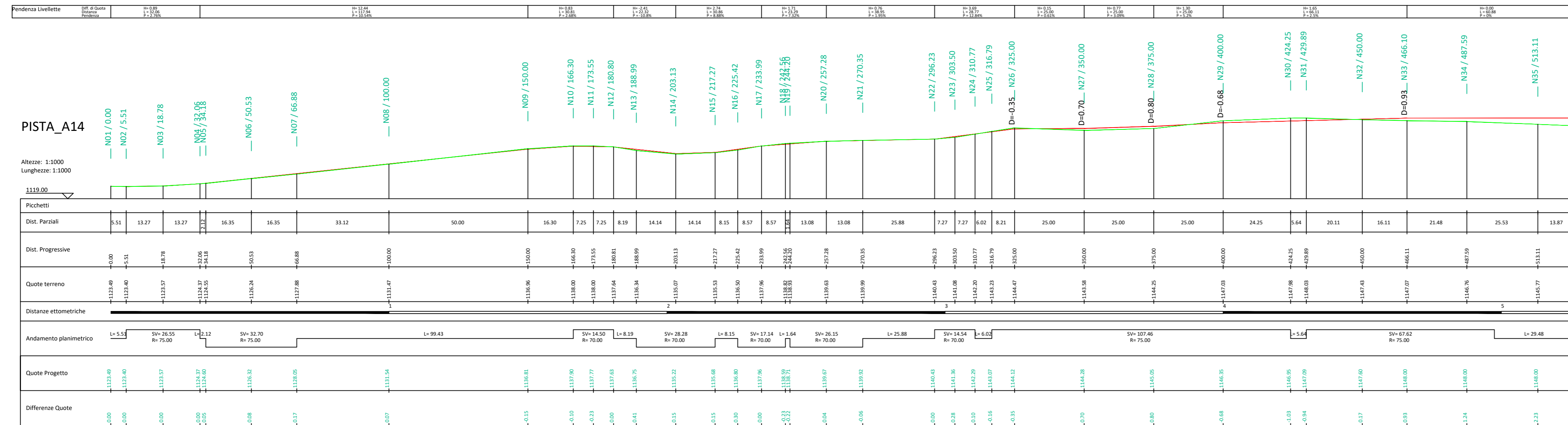
Data	Motivo della revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
Novembre 2022	Prima emissione	LS	QV/AS	RSV

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_A14

Caratteristiche Tracciato di Progetto

Quota Monte	1148.00
Quota Valle	1123.40
Lungh. Proiezione	526.98
Lungh. Sviluppo	528.37
Dislivello	24.60
Pendenza Minima	0.00 %
Pendenza Massima	13.64 %
Pendenza Media	5.24 %



Quota Terreno Stato di Fatto

Quota Terreno di Progetto