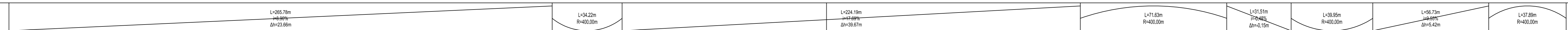
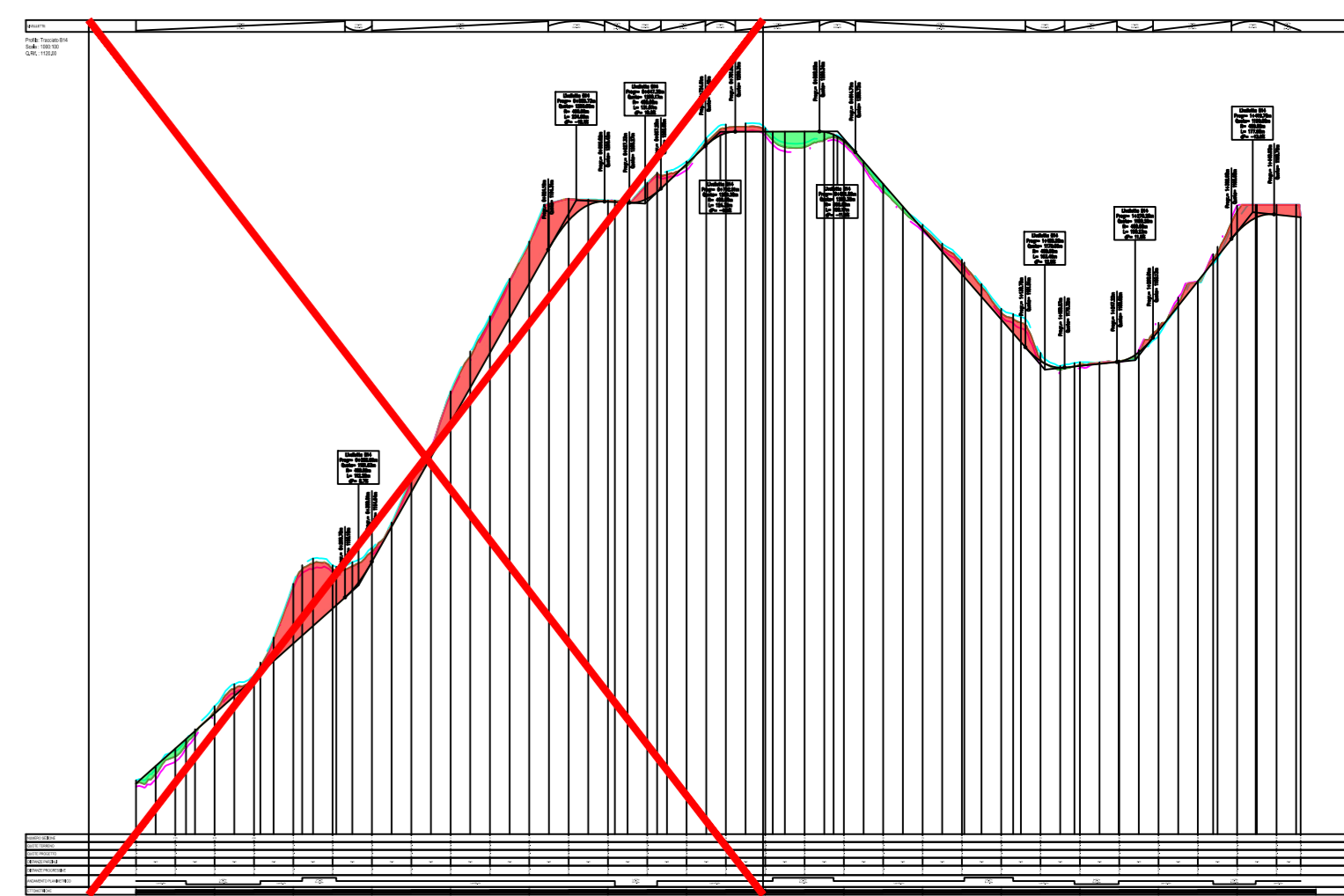
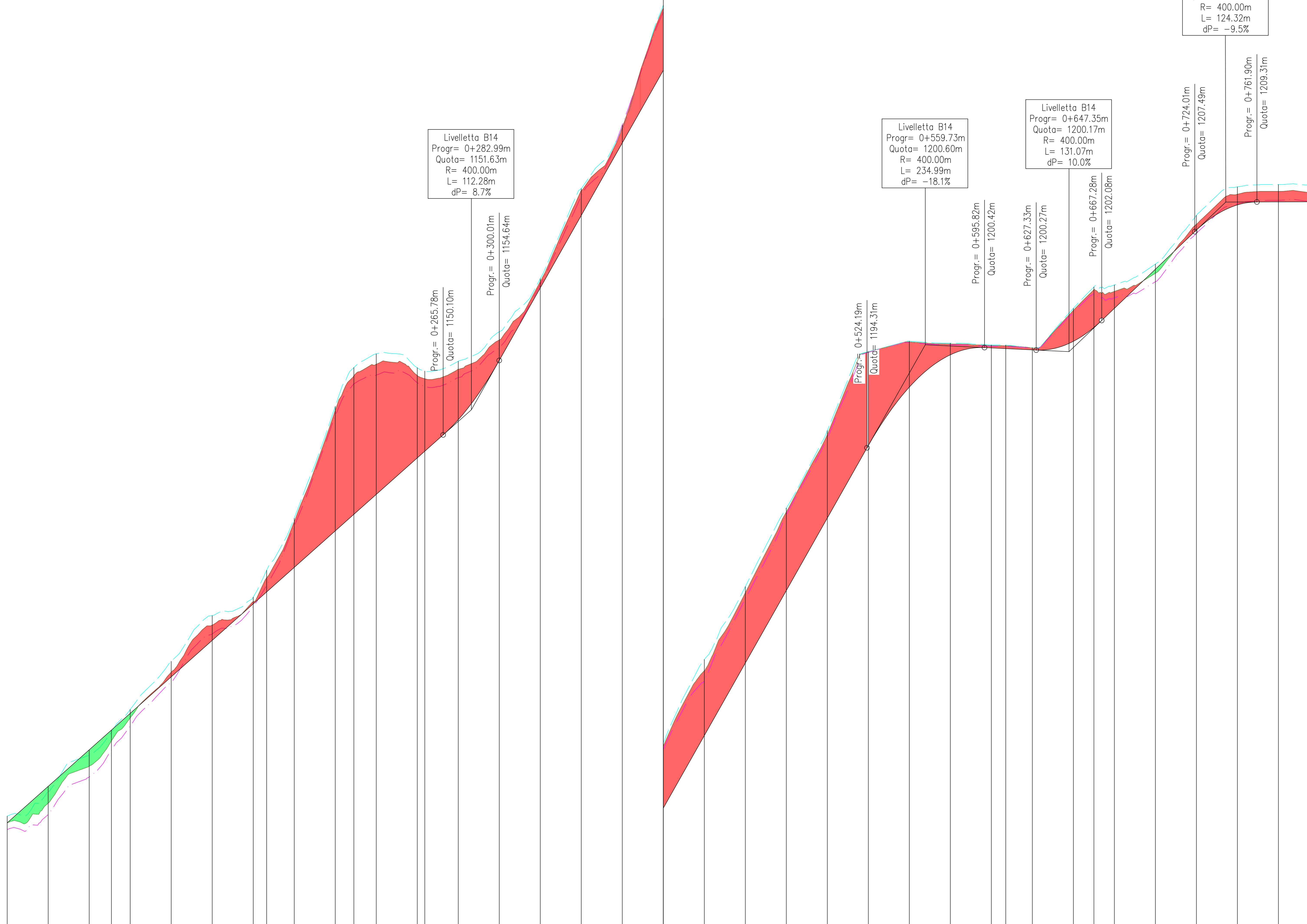


LIVELLETTA

Profilo: Tracciato B14
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 1120.00



Profilo: Tracciato B14
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 1165.00



NUMERO SEZIONE	1 (1)	2 (2)	3 (3)	4 (4)	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
QUOTE TERRENO	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00
QUOTE PROGETTO	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00	1120.00
DISTANZE PARZIALI	0.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	50.00	0.00
DISTANZE PROGRESSIVE	0+00.00	0+50.00	0+100.00	0+150.00	0+200.00	0+250.00	0+300.00	0+350.00	0+400.00	0+450.00	0+500.00	0+550.00	0+600.00	0+650.00	0+700.00	0+750.00
ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=265.78m R=400.00m Δ=23.68° L=300.01m R=400.00m L=265.78m R=400.00m Δ=23.68° L=234.99m R=400.00m Δ=18.11° L=131.07m R=400.00m Δ=10.00° L=124.32m R=400.00m Δ=9.50°															
ETTOMETRICHE	00 50 100 150 200 250 300 350 400 450 500 550 600 650 700 750															

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
Comuni di :
Castelgrande - Muro Lucano - Rapone - San Fele
LOCALITA' "Toppo Macchia"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 16 AEROGENERATORI (potenza totale 88,2 MW)

Sezione A:
PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI

Titolo elaborato:
A.16a.14.14.a- PROFILI LONGITUDINALI TRATTO 14

A.16a.14.14.a Scala: **1000/100**

Proponente
MIA WIND Srl
Via della Tecnica, 18 - 81100 - Potenza (PZ)

Progettazione
TENPROJECT
Via della Tecnica, 18 - 81100 - Potenza (PZ)
Sede Legale e operativa
San Giorgio Dei Serrati (BN) via de Gaspetti 61
Sede operativa
Lucente (FG) S.S. 17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
P. IVA 0146940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 150 11873

Amministratore Unico
Donato Macchia

Progettista
Dot. Ing. Nicola Forte

NOVEMBRE 2016	GAS	PM	RF	RICHIESTA A.L.I.
Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
Nome File sorgente: GE.AGB01.P3.PDA.16a.14.14.dwg Nome file stampa: GE.AGB01.P3.PDA.16a.14.14.ppt Formato di stampa: A0				