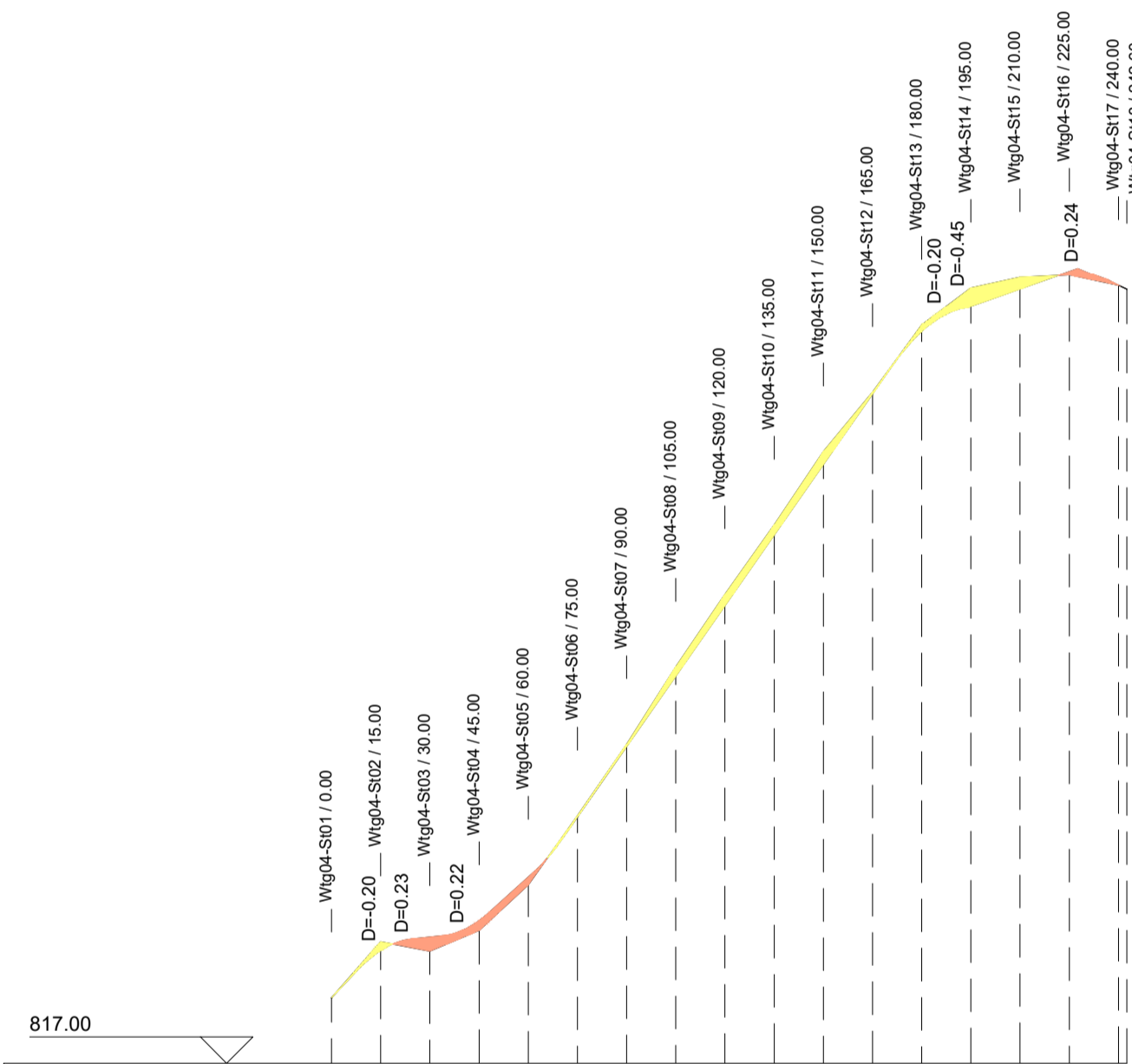


## PROFILO STRADA WTG01

Altezze: 1:200  
Lunghezze: 1:2000

PROFILO	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	841.24
Quota Valle	819.00
Lungh. Proiezione	242.61
Lungh. Sviluppo	243.97
Dislivello	22.24
Pendenza Minima	1.01 %
Pendenza Massima	14.80 %
Pendenza Media	6.96 %

Pendenza Livello	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota
	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000



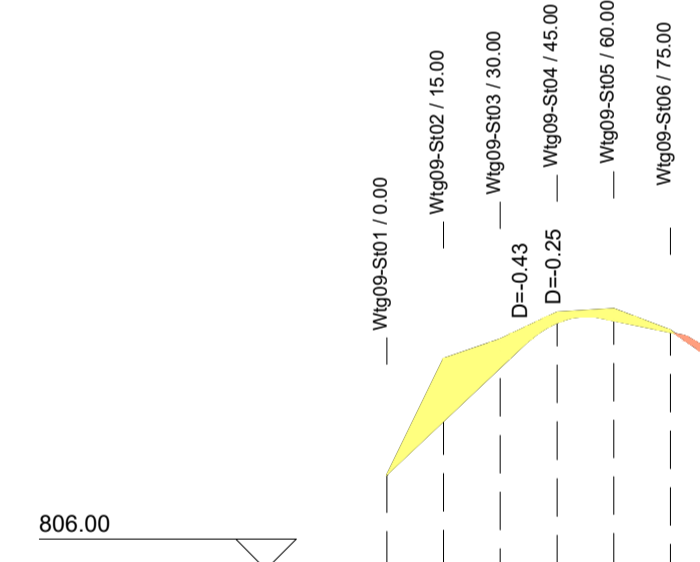
Punti	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Dist. Parziali		15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00
Dist. Progressive	0.00	15.00	30.00	45.00	60.00	75.00	90.00	105.00	120.00	135.00	150.00	165.00	180.00	195.00	210.00	225.00	240.00
Quote terreno	819.00	820.44	820.85	821.35	822.68	824.51	826.66	828.81	830.96	833.11	835.26	837.41	839.52	840.09	840.62	841.15	840.73
Quote Progetto	819.00	820.44	820.85	821.35	822.68	824.51	826.66	828.81	830.96	833.11	835.26	837.41	839.52	840.09	840.62	841.15	840.73
Differenze Quote	0.00	-0.28	0.43	-0.30	0.23	-0.04	-0.07	-0.28	0.34	-0.32	-0.40	-0.06	-0.20	-0.56	-0.36	-0.10	0.00

## PROFILO STRADA WTG02

Altezze: 1:200  
Lunghezze: 1:2000

PROFILO	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	812.69
Quota Valle	808.50
Lungh. Proiezione	90.81
Lungh. Sviluppo	91.04
Dislivello	4.19
Pendenza Minima	-0.33 %
Pendenza Massima	-11.05 %
Pendenza Media	6.34 %

Pendenza Livello	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota
	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000



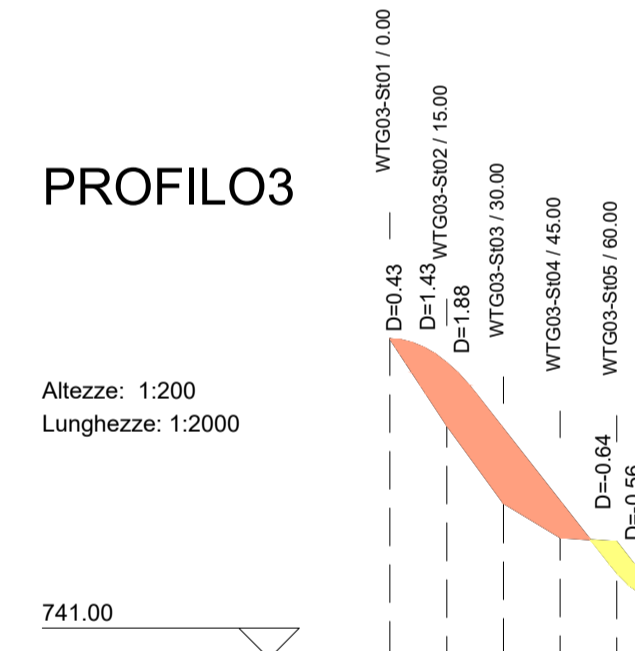
Punti	1	2	3	4	5	6	7
Dist. Parziali		15.00	15.00	15.00	15.00	15.00	15.00
Dist. Progressive	0.00	15.00	30.00	45.00	60.00	75.00	90.00
Quote terreno	808.50	809.92	811.34	812.10	812.91	812.98	812.33
Quote Progetto	808.50	809.92	811.34	812.10	812.91	812.98	812.33
Differenze Quote	0.00	-1.65	-0.76	-0.29	-0.32	-0.06	0.00

## PROFILO STRADA WTG03

Altezze: 1:200  
Lunghezze: 1:2000

PROFILO	
Caratteristiche Tracciato di Progetto	
Quota Monte	749.45
Quota Valle	742.50
Lungh. Proiezione	72.27
Lungh. Sviluppo	72.66
Dislivello	6.95
Pendenza Minima	-0.83 %
Pendenza Massima	-12.80 %
Pendenza Media	7.29 %

Pendenza Livello	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota	SE di Quota Denota
	1:1000	1:1000	1:1000	1:1000



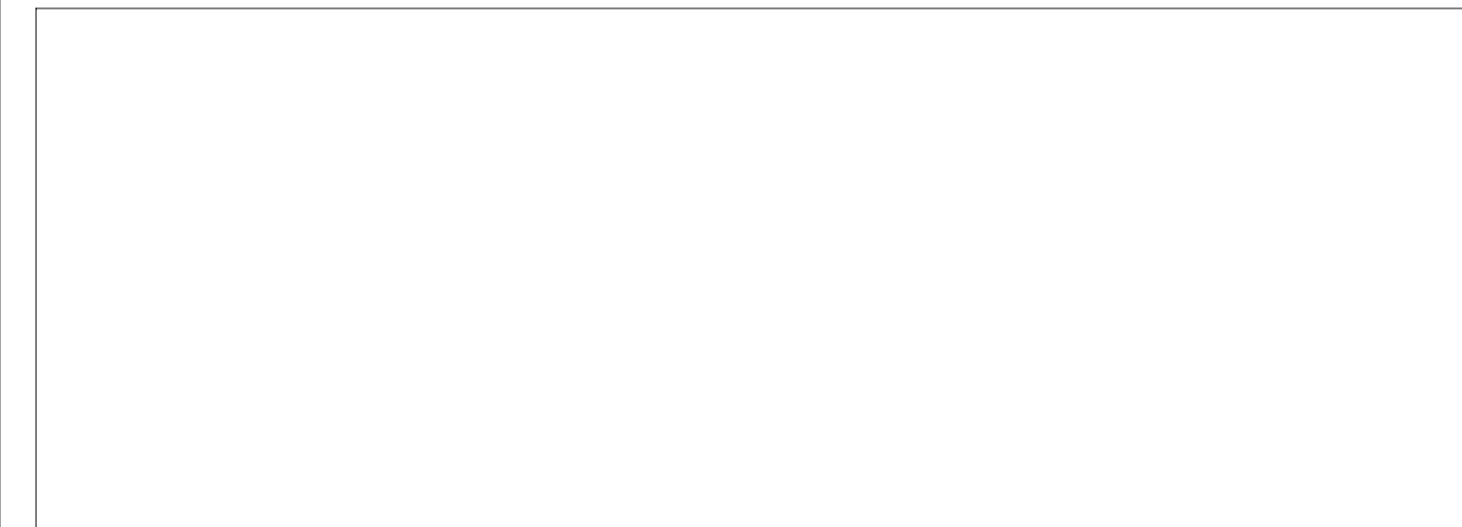
Punti	1	2	3	4	5	6
Dist. Parziali		15.00	15.00	15.00	15.00	12.27
Dist. Progressive	0.00	15.00	30.00	45.00	60.00	72.27
Quote terreno	749.45	748.83	747.16	745.10	744.20	744.09
Quote Progetto	749.45	748.83	747.08	745.16	744.26	742.50
Differenze Quote	0.00	1.66	1.98	-0.96	-0.83	0.00

## PROFILO3

Altezze: 1:200  
Lunghezze: 1:2000



Regione Campania



Committente: **RWE** RENEWABLES ITALIA S.R.L.  
Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma  
P.IVA/C.F. 0640370969  
pec: rwerenewablesitaliastr@legalmail.it

Titolo del Progetto: **Progetto per la realizzazione di una centrale eolica da 48.00 MW denominata "Lisa" nei comuni di Morcone (BN) e Pontelandolfo (BN), quale completamento del parco eolico "Morcone"**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO** N° Documento: **PELS\_A.16.a.14.a**  
Richiesta Autorizzazione Unica ai sensi del D. Lgs. 387 del 29/09/2003

ID PROGETTO: **PELS** DISCIPLINA: **P** TIPOLOGIA: **D** FORMATO: **A1**

Elaborato: **Profili longitudinali altimetrici 1 di 3**

FOGLIO: **1 di 3** SCALA: **1:2.000 - 1:200** Nome file: **PELS\_A.16.a.14.a\_Profili\_longitudinali\_altimetrici\_1\_di\_3.pdf**

Progettisti: **R.T.P. D'Occhio - De Blasis**  
Via S. Angelo, 10 - 82020 Campolattaro (BN)  
Ing. Giuseppe Antonio De Blasis  
Arch. Carmine D'Occhio

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	21/09/2020	Prima emissione	R.T.P. D'Occhio - De Blasis	RWE	RWE