



NUMERO SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44			
DISTANZE PARZIALI	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	25,00	14,51	11,48				
DISTANZE PROGRESSIVE	0,00	25,00	50,00	75,00	100,00	125,00	150,00	175,00	200,00	225,00	250,00	275,00	300,00	325,00	350,00	375,00	400,00	425,00	450,00	475,00	500,00	525,00	550,00	575,00	600,00	625,00	650,00	675,00	700,00	725,00	750,00	775,00	800,00	825,00	850,00	875,00	900,00	925,00	950,00	975,00	1000,00	1025,00	1050,00	1075,00	1100,00		
QUOTE TERRENO	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02		
QUOTE PROGETTO	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02	-70,02
DIFFERENZA DI QUOTA	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
ETOMETRICHE	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44		
ANDAMENTO PLANIMETRICO	[Planimetric alignment diagram showing the path of the road through the profile sections]																																														



REGIONE CALABRIA



Comune di Mesoraca

Comittente: ESC WIND S.R.L.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza - Italy
P.IVA: 03884610787

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "MESORACA"**

Elaborato: **Profilo longitudinale Asse M14**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E-MES	P	VB	FP	14	1:1000-1:100

NOME FILE: E-MES-P-VB-FP-14_Profilo longitudinale Asse M14

Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev.	Primo Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Correttore	Approvato
00	FEBBRAIO 2024	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	ESC WIND S.R.L.