

LIVELLETTE	DIFF. DI QUOTA DISTANZA PENDEZZA	h = 0,00 L = 9,34 i = 0,00	h = -0,52 L = 35,58 i = -0,01	h = 0,00 L = 293,52 i = 0,00	h = -1,21 L = 82,08 i = -0,01	h = 0,00 L = 147,11 i = 0,00	h = -1,72 L = 89,80 i = -0,02	h = -5,34 L = 43,18 i = -0,12	h = -1,70 L = 22,99 i = -0,07
------------	--	----------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Num	1
Pr	6,842
Qr	67,862
R	500,000
T	3,664
Fr	0,013
Sv	7,329

Num	2
Pr	42,419
Qr	67,345
R	500,000
T	3,635
Fr	0,013
Sv	7,269

Num	3
Pr	335,941
Qr	67,345
R	10000,000
T	73,919
Fr	0,273
Sv	147,844

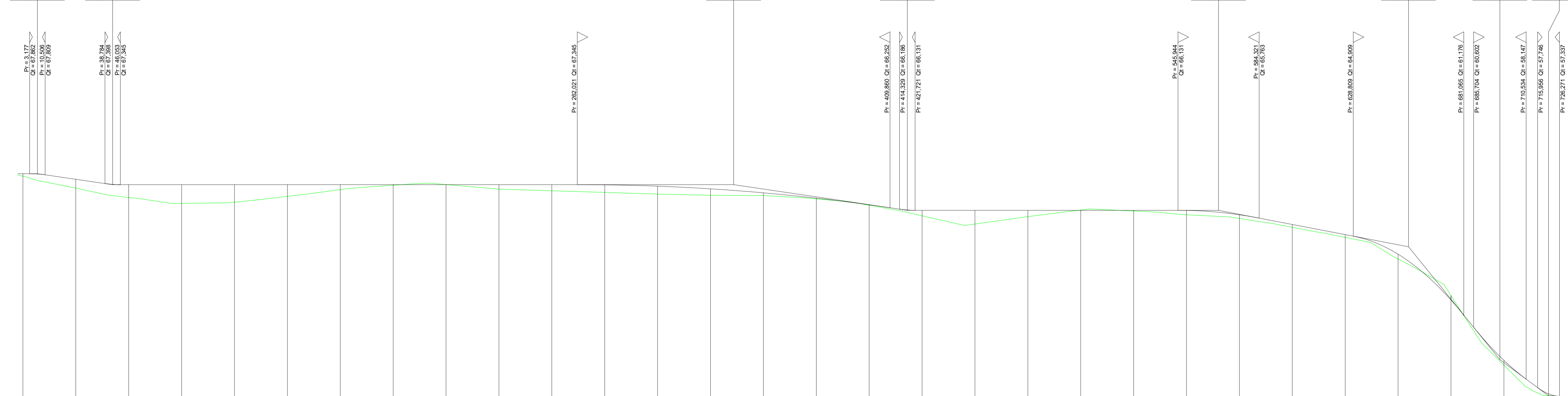
Num	4
Pr	418,025
Qr	66,131
R	500,000
T	3,696
Fr	0,014
Sv	7,392

Num	5
Pr	565,132
Qr	66,131
R	2000,000
T	19,188
Fr	0,092
Sv	38,379

Num	6
Pr	684,937
Qr	64,408
R	500,000
T	26,128
Fr	0,683
Sv	52,413

Num	7
Pr	698,119
Qr	59,366
R	500,000
T	12,415
Fr	0,154
Sv	24,953

Num	8
Pr	721,113
Qr	57,364
R	150,000
T	5,157
Fr	0,089
Sv	10,325



SCALA QUOTE 1:100
SCALA DISTANZE 1:1000

QT RIF. 50,000

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	
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	26,30		
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	726,30	
QUOTE TERRENO	-67,75	-67,18	-66,74	-66,45	-66,51	-66,80	-67,11	-67,34	-67,34	-67,13	-67,05	-66,97	-66,90	-66,84	-66,83	-66,87	-66,38	-66,38	-66,13	-65,88	-65,48	-65,83	-65,83	-65,14	-66,10	-66,10	-65,75	-65,75	-65,81	-57,34	
QUOTE PROGETTO	-67,86	-67,60	-67,34	-67,34	-67,34	-67,34	-67,34	-67,34	-67,34	-67,34	-67,34	-67,34	-67,27	-67,15	-66,96	-66,71	-66,39	-66,13	-66,13	-65,48	-65,83	-65,83	-66,13	-66,13	-65,92	-65,33	-64,85	-63,84	-62,10	-58,04	-57,34
DIFFERENZA DI QUOTA	-0,11	-0,42	-0,60	-0,89	0,83	-0,55	-0,24	-0,03	0,00	-0,21	-0,29	-0,37	-0,37	-0,31	-0,13	-0,03	-0,01	-0,26	-0,65	-0,30	-0,61	-0,61	-0,20	-0,17	-0,14	-0,13	-0,21	-0,21	0,23	0,00	
ETTOMETRICHE	0				1				2				3				4				5				6			7			
ANDAMENTO PLANIMETRICO																															



Comittente: CAST WIND S.R.L.
Piazza Europa, 14
87100 Cosenza (CS) - Italy
Tel. centralino + 39 0984 408606

Documento: PROGETTO DEFINITIVO

Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "CASTELLANETA"

Elaborato: **Profilo Longitudinale Asse 07_AD**

PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
E_CAS	P	VB	FP	17	1:1000/100

NOME FILE: E_CAS_P_VB_FP_17_Profilo_Longitudinale_Asse_07_AD

Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso

Ing. Mario Francesco Perri

Ing. Giorgio Salatino

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Ridatto	Controllato	Approvato
00	MAGGIO 2024	PRIMA EMISSIONE	ES	GEMSA PRO	CAST WIND S.R.L.