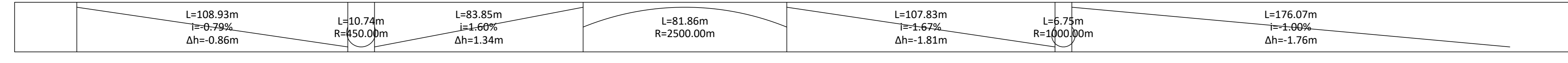
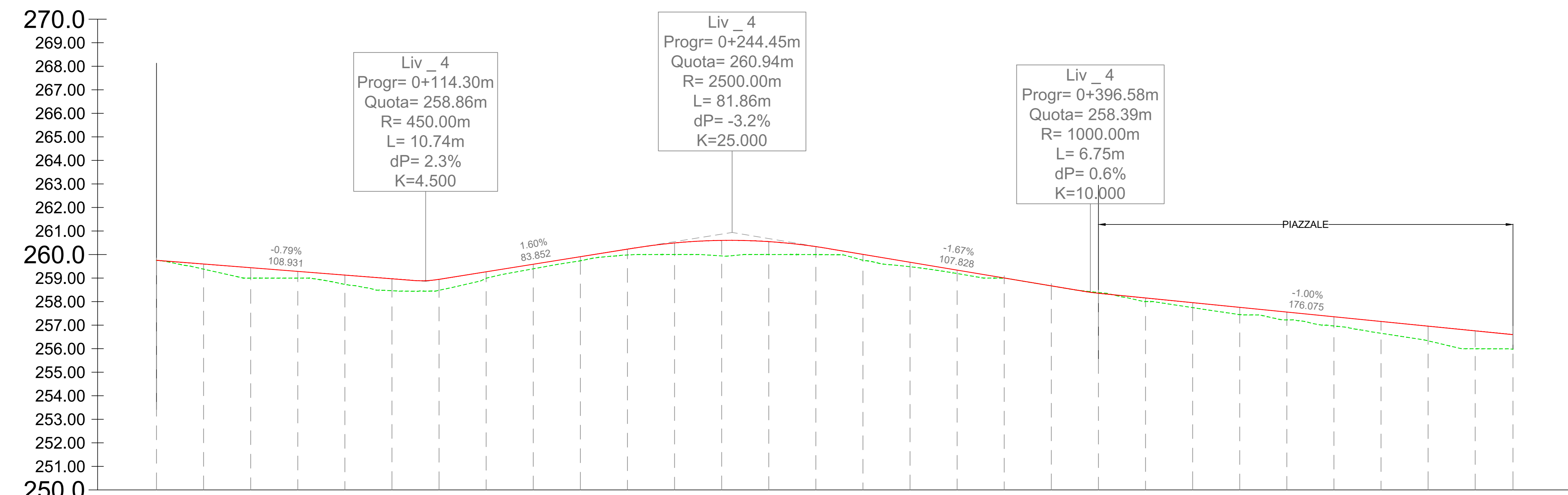


LIVELLETTA



Profilo: 4
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 250.00



LEGENDA

- Terreno
 - Livellotta
- Elementi disegnati in profilo longitudinale:
- Progr - progressiva
 - Quota - quota del vertice
 - R - raggio raccordo verticale
 - L - lunghezza orizzontale
 - dP - differenza di pendenza
- Raccordo verticale
- L - lunghezza orizzontale
 - i - percentuale della pendenza
 - Δh - differenza di altezza
- elementi della livellotta

NUMERO SEZIONE	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 PROGR.	0+000.00	0+020.00	0+040.00	0+060.00	0+080.00	0+100.00	0+120.00	0+140.00	0+160.00	0+180.00	0+200.00	0+220.00	0+240.00	0+260.00	0+280.00	0+300.00	0+320.00	0+340.00	0+360.00	0+380.00	0+400.00	0+420.00	0+440.00	0+460.00	0+480.00	0+500.00	0+520.00	0+540.00	0+560.00	0+576.03	
DISTANZE PARZIALI		20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	16,03		
QUOTE PROGETTO	259.76	259.60	259.44	259.28	259.13	258.97	258.85	259.27	259.59	259.91	260.23	260.49	260.60	260.55	260.34	260.01	259.48	259.67	259.34	259.00	258.67	258.36	258.16	257.96	257.76	257.56	257.36	257.16	256.96	256.76	256.60
QUOTE TERRENO	259.76	259.38	259.00	259.00	258.73	258.46	258.46	258.99	259.35	259.74	259.98	260.00	259.94	260.00	260.00	259.75	259.48	259.15	259.00	258.67	258.39	258.00	257.74	257.45	257.24	256.96	256.65	256.33	256.00	255.97	
ANDAMENTO PLAN.	Lrett=34.40m			L=90.55m R=70.00m				Lrett=165.72m										L=49.76m R=70.00m		Lrett=235.61m											
ANDAMENTO CIGLI	[Diagram showing the profile of the road edges]																														
ETTOMETRICHE	00	01	02	03	04	05																									

00	16/12/2020	first issue	SCS ingegneria	SCS ingegneria	SCS ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA 90 MW, COMUNI DI ACQUAVIVA DELLE FONTI (BA) E CASAMASSIMA (BA)			FILE NAME: GRE.EEC.D.25.IT.W.14622.00.093.00		
CLASSIFICATION: WIND FARM	FORMAT: A0	SCALE: 1:1.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 21 di 21	
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo	TITLE: 8PSY7B1_Elaborato Grafico_43 Profili longitudinali della viabilità di impianto				
VALIDATION					
VALIDATED BY:	GROUP: GRE.EEC	FUNCTION: D25	TYPE: ITW146220009300	COUNTRY: IT	PLANT: 009300
VERIFIED BY:	GROUP: GRE.EEC	FUNCTION: D25	TYPE: ITW146220009300	COUNTRY: IT	PLANT: 009300
COORDINATOR:	GROUP: GRE.EEC	FUNCTION: D25	TYPE: ITW146220009300	COUNTRY: IT	PLANT: 009300