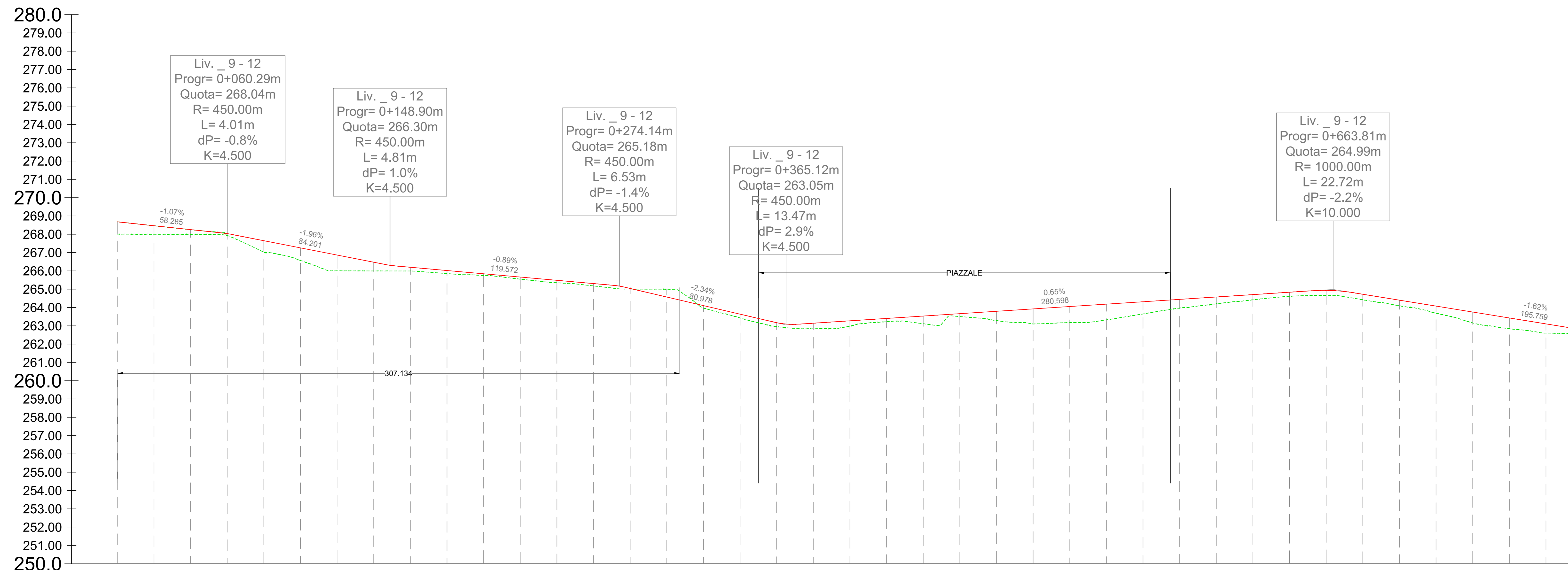
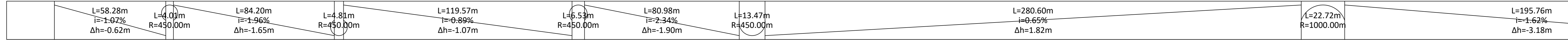


LIVELLETTA



Profilo: 9 - 12
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 250.00

LEGENDA

--- Terreno
--- LivelleTTa

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 livelleTTa

NUMERO SEZIONE
DISTANZE PROGR.
DISTANZE PARZIALI
QUOTE PROGETTO
QUOTE TERRENO
ANDAMENTO PLAN.
ANDAMENTO CIGLI
ETTOMETRICHE

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		
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+580.00	0+600.00	0+620.00	0+640.00	0+660.00	0+680.00	0+700.00	0+720.00	0+740.00	0+760.00	0+780.00		
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	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	
268.01	268.00	268.00	267.94	267.65	267.26	266.86	266.47	266.20	266.02	265.84	265.66	265.48	265.30	265.04	264.57	264.10	263.43	262.95	262.84	262.98	263.23	263.11	263.51	263.29	263.10	263.17	263.32	263.18	263.15	263.31	264.44	264.57	264.42	264.62	264.65	264.42	264.10	263.69	263.16	262.84	262.60
Lrett=40.00m		L=67.96m R=70.00m		Lrett=667.89m																																				L=29.92 R=70.00	
00		01			02			03			04			05			06			07																					

00	16/12/2020	first issue	SCS ingegneria	SCS ingegneria	SCS ingegneria
REV.	DATE	DESCRIPTION	PROJENED	CHECKED	APPROVED
			C. Caporale	C. Locomere	A. Sestini
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.1462.00.093.00		
CLASSIFICATION: WIND FARM		FORMAT: A0	SCALE: 1:1.000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 4 di 21
UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo		TITLE: 8PSY7B1_Elaborato Grafico_43 - Profili longitudinali della viabilità di impianto			
VALIDATION					
VERIFIED BY:					
GROUP: GRE.EEC					
CODE: D25 ITW146220009300					