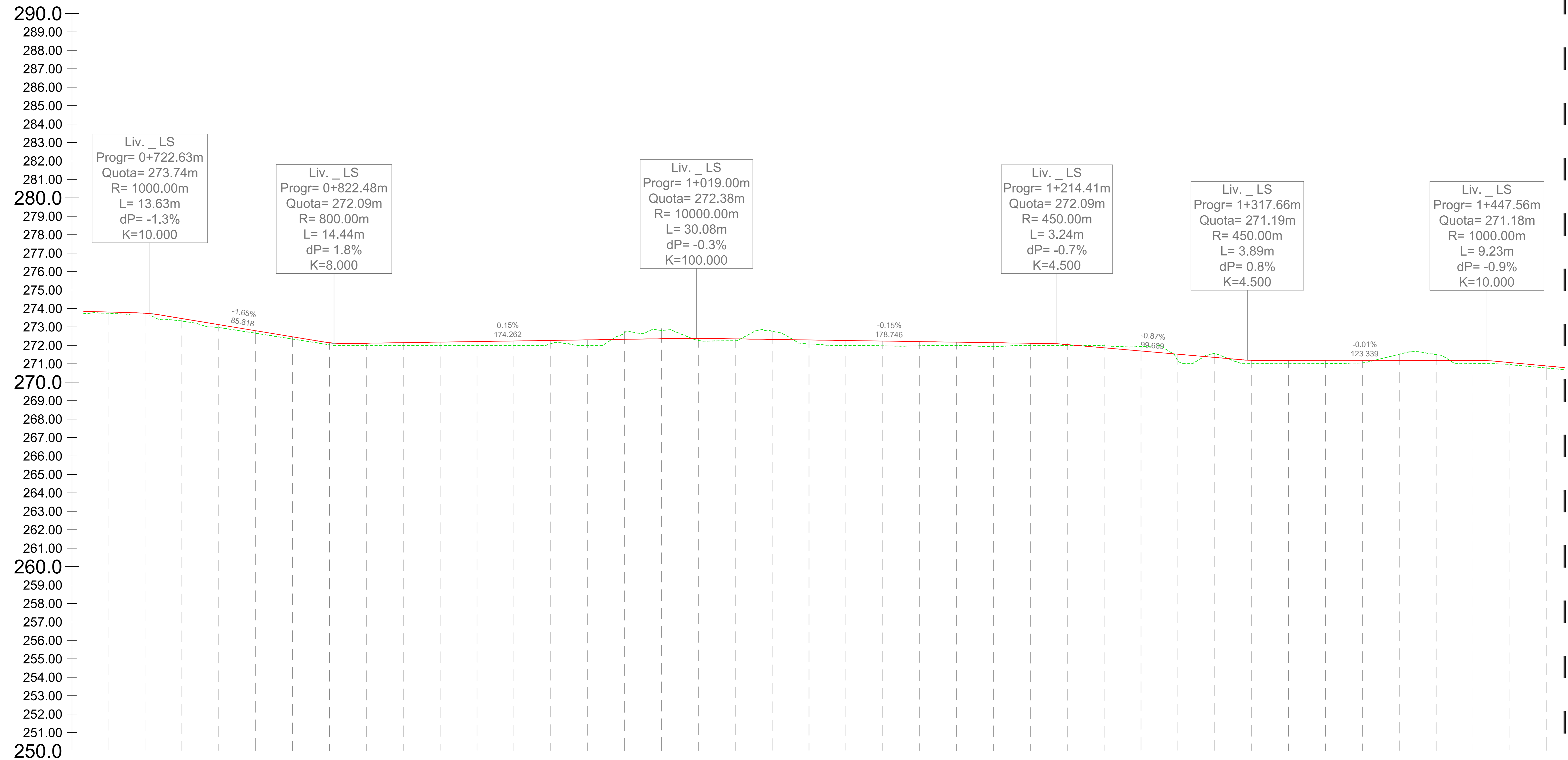
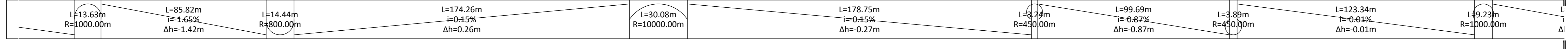


LIVELLETTA



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

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

NUMERO SEZIONE	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75					
DISTANZE PROGR.	0+700.00	0+720.00	0+740.00	0+760.00	0+780.00	0+800.00	0+820.00	0+840.00	0+860.00	0+880.00	0+900.00	0+920.00	0+940.00	0+960.00	0+980.00	1+000.00	1+020.00	1+040.00	1+060.00	1+080.00	1+100.00	1+120.00	1+140.00	1+160.00	1+180.00	1+200.00	1+220.00	1+240.00	1+260.00	1+280.00	1+300.00	1+320.00	1+340.00	1+360.00	1+380.00	1+400.00	1+420.00	1+440.00	1+460.00	1+480.00					
DISTANZE PARZIALI	0,00	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					
QUOTE PROGETTO	273.81	273.74	273.45	273.12	272.79	272.46	272.14	272.12	272.15	272.18	272.21	272.24	272.27	272.30	272.33	272.36	272.37	272.35	272.32	272.29	272.26	272.23	272.20	272.17	272.14	272.11	272.04	271.87	271.69	271.52	271.34	271.19	271.19	271.19	271.19	271.19	271.18	271.18	271.07	270.88					
QUOTE TERRENO	273.74	273.64	273.32	272.98	272.66	272.34	272.02	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	272.00	271.99	271.97	271.95	271.85	271.57	271.00	271.00	271.00	271.00	271.00	271.00	270.96	270.77					
ANDAMENTO PLAN.																					L=9.87m R=50.00m										Lrett=364.73m										Lrett=227.89m				
ANDAMENTO CIGLI																																													
ETTOMETRICHE	07	08	09	10	11	12	13	14																																					

00 16/12/2020 first issue

REV. DATE DESCRIPTION

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: 10 di 21

UTILIZATION SCOPE: Iter Autorizzativo

TITLE: 8PSY7B1_Elaborato_Grafico_43
 Profili longitudinali della viabilità di impianto

VALIDATION

GROUP: GRE.EEC

FUNCTION: D25

TYPE: ITW

COUNTRY: 1462

PLANT: 2000

SYSTEM: 09300

REVISION: