

LEGENDA PIANTA CHIAVE

- PIAZZOLA CON ROTORE EOLICO
- STRADA DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE

LEGENDA PROFILO LONGITUDINALE

LIVELLETTA

- $\Delta H_{i,j}$ DELTA ALTIMETRICO TRA VERTICI (m)
- $D_{i,j}$ DISTANZA ORIZZONTALE TRA VERTICI (m)
- $P_{i,j}$ PENDENZA LONGITUDINALE TRA VERTICI (%)

RACCORDO ALTIMETRICO

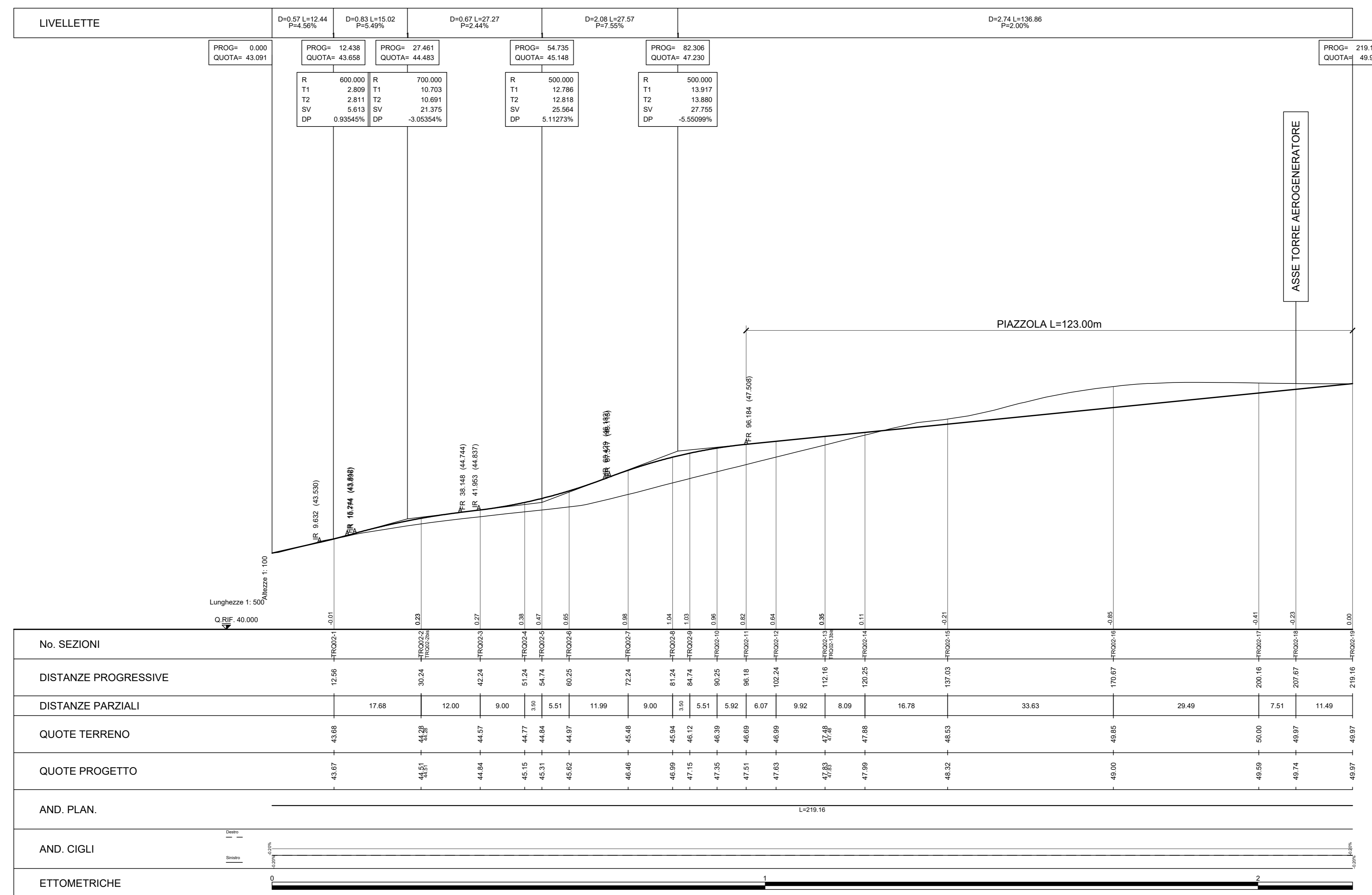
- PROG. DISTANZA PROGRESSIVA DEL VERTICE (m)
- QUOTA. QUOTA DEL VERTICE (m)

GEOMETRIA DEL RACCORDO PARABOLICO

- R. RAGGIO PARABOLICO DEL VERTICE (m)
- T1. TANGENTE 1 (m)
- T2. TANGENTE 2 (m)
- SV. LUNGHEZZA DEL RACCORDO IN PROIEZIONE ORIZ. (m)
- DP. DELTA PENDENZA (%)

INFORMAZIONI GRAFICHE

- PROFILO DI PROGETTO
- LIVELLETTA DI PROGETTO
- PROFILO TERRENO ESISTENTE
- DELTA QUOTA PROGETTO/TERRENO



No. SEZIONI	12.58	30.24	42.24	51.24	54.74	60.22	72.24	81.24	84.74	90.22	96.18	102.24	112.16	120.25	137.03	170.87	200.16	207.87	219.16	
DISTANZE PROGRESSIVE	12.58	30.24	42.24	51.24	54.74	60.22	72.24	81.24	84.74	90.22	96.18	102.24	112.16	120.25	137.03	170.87	200.16	207.87	219.16	
DISTANZE PARZIALI		17.66	12.00	9.00	1.16	5.51	11.99	9.00	1.51	5.51	5.92	6.97	9.92	8.89	16.78	33.63	29.49	7.51	11.49	
QUOTE TERRENO	43.07	43.68	44.29	44.87	45.15	45.31	45.84	46.46	46.88	47.15	47.39	47.75	47.87	47.99	48.32	48.90	49.05	49.50	49.87	49.97
QUOTE PROGETTO	43.07	43.68	44.29	44.87	45.15	45.31	45.84	46.46	46.88	47.15	47.39	47.75	47.87	47.99	48.32	48.90	49.05	49.50	49.87	49.97
AND. PLAN.	L=219.16																			
AND. CIGLI	L=219.16																			
ETTOMETRICHE	L=219.16																			

Rev.		St.	El.	LC	08/2022
Aut.		Disegn.	Control.	Approv.	Dir.

Montana Montana S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 1 - 20139 Milano - Tel. 02 80000000 - www.montana.it

Statkraft SKI 31 S.R.L. - VIA CARADOSSO 9, 20123 MILANO - C.F. 12416980964

Progettato da: **ING. LAURA CONTI** Responsabile Tecnico degli Impianti della Provincia di Pavia s.n.c. - 1702

Spett.le: **WIND FARM TARQUINIA - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW E SISTEMA DI ACCUMULO DA 30 MWh** Comune di Tarquinia (VT) - Località "Plan d'Arcione"

Scala: **TRQ02 - PROFILO LONGITUDINALE** N. 100
PD_110.02

È vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della Montana S.p.A.