

**LEGENDA PIANTA CHIAVE**

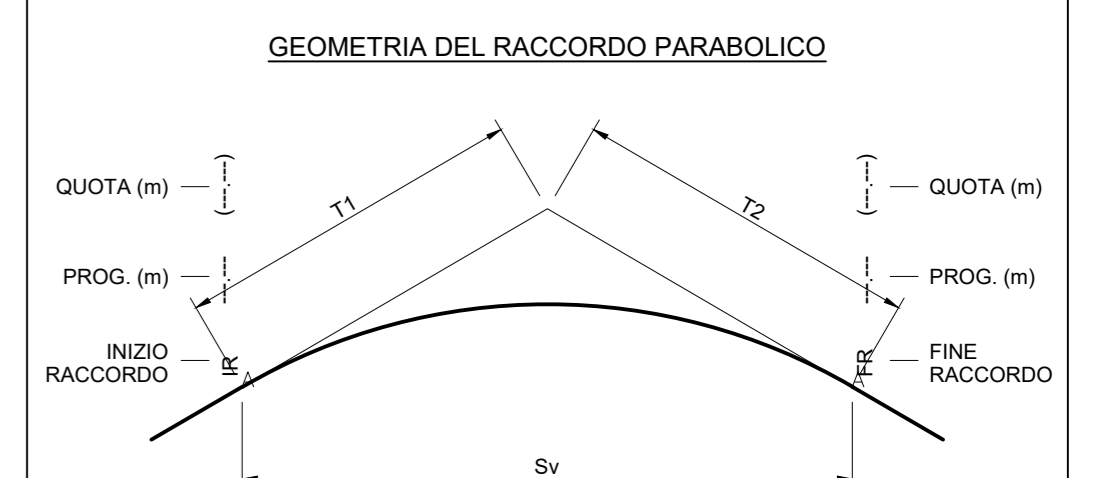
- PIAZZOLA CON ROTORE EOLICO
- PRISTA DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE

**LEGENDA PROFILO LONGITUDINALE**

- LIVELLETTA
- DELTA ALTIMETRICO TRA VERTICI (m)
  - DISTANZA ORIZZONTALE TRA VERTICI (m)
  - PENDENZA LONGITUDINALE TRA VERTICI (%)

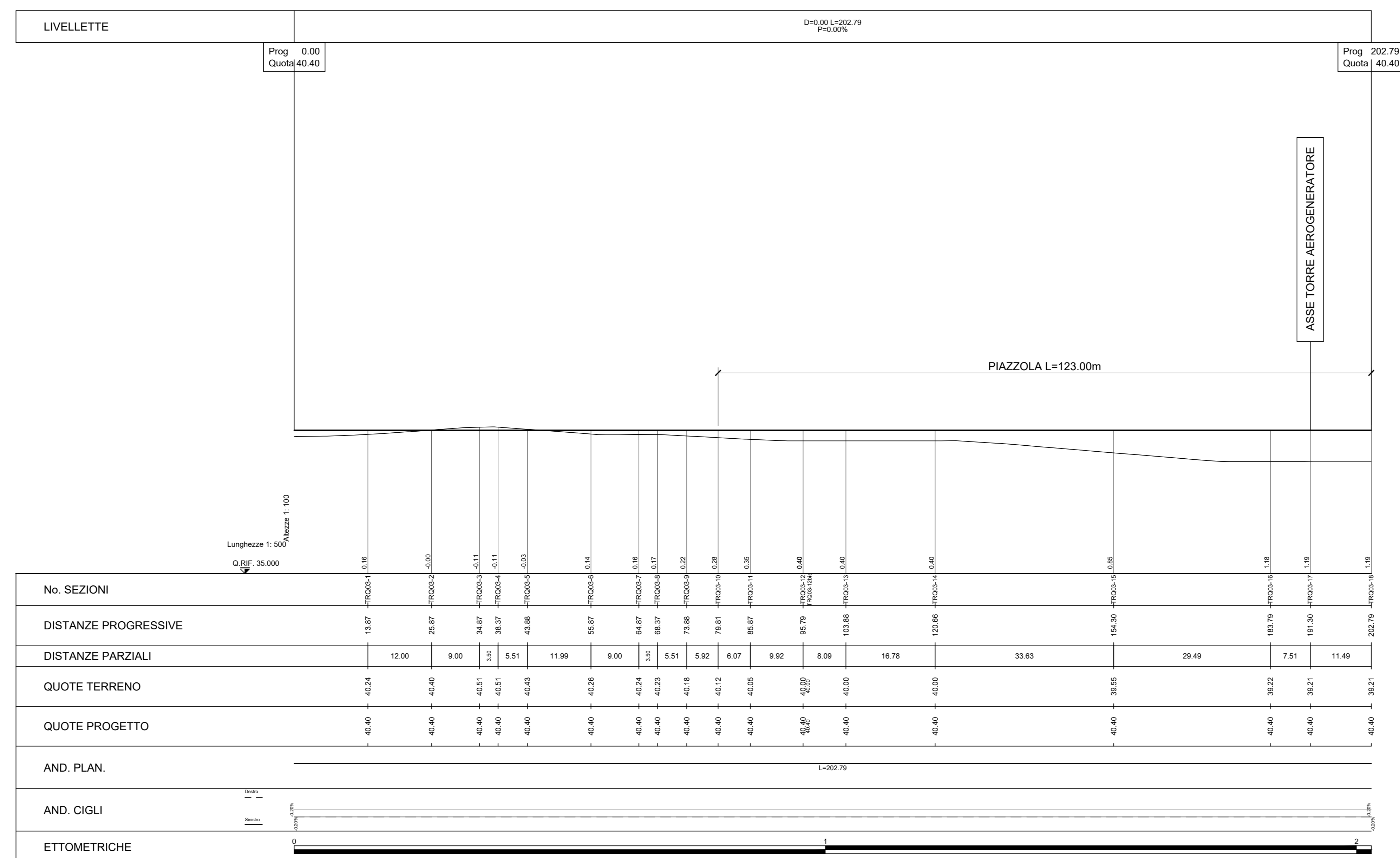
- RACCORDO ALTIMETRICO
- DISTANZA PROGRESSIVA DEL VERTICE (m)
  - QUOTA DEL VERTICE (m)

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



**INFORMAZIONI GRAFICHE**

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



Rev.		St.	El.	CC	08/2022
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA

Montana  
Via Caradossio 9, 20123 Milano  
C.F. 12416980954

Statkraft  
Via Caradossio 9, 20123 Milano  
C.F. 12416980954

**Statkraft** SKI 31 S.R.L.  
Via Caradossio 9, 20123 Milano  
C.F. 12416980954

Progettato da: ING. LAURA CONTI  
Esperto: WIND FARM TARQUINIA - IMPIANTO EOLICO DA 52,8 MW  
E SISTEMA DI ACCUMULO DA 30 MW  
Comune di Tarquinia (VT) - Località "Plan d'Arcione"

Titolo: TRQ03 - PROFILO LONGITUDINALE

Rev. No: 2800\_5100\_TARQ1\_PD\_T10.03\_REV0\_TARQ\_03 - PROFILO LONGITUDINALE

Scale: 1:500/100

È vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della Montana SPA.