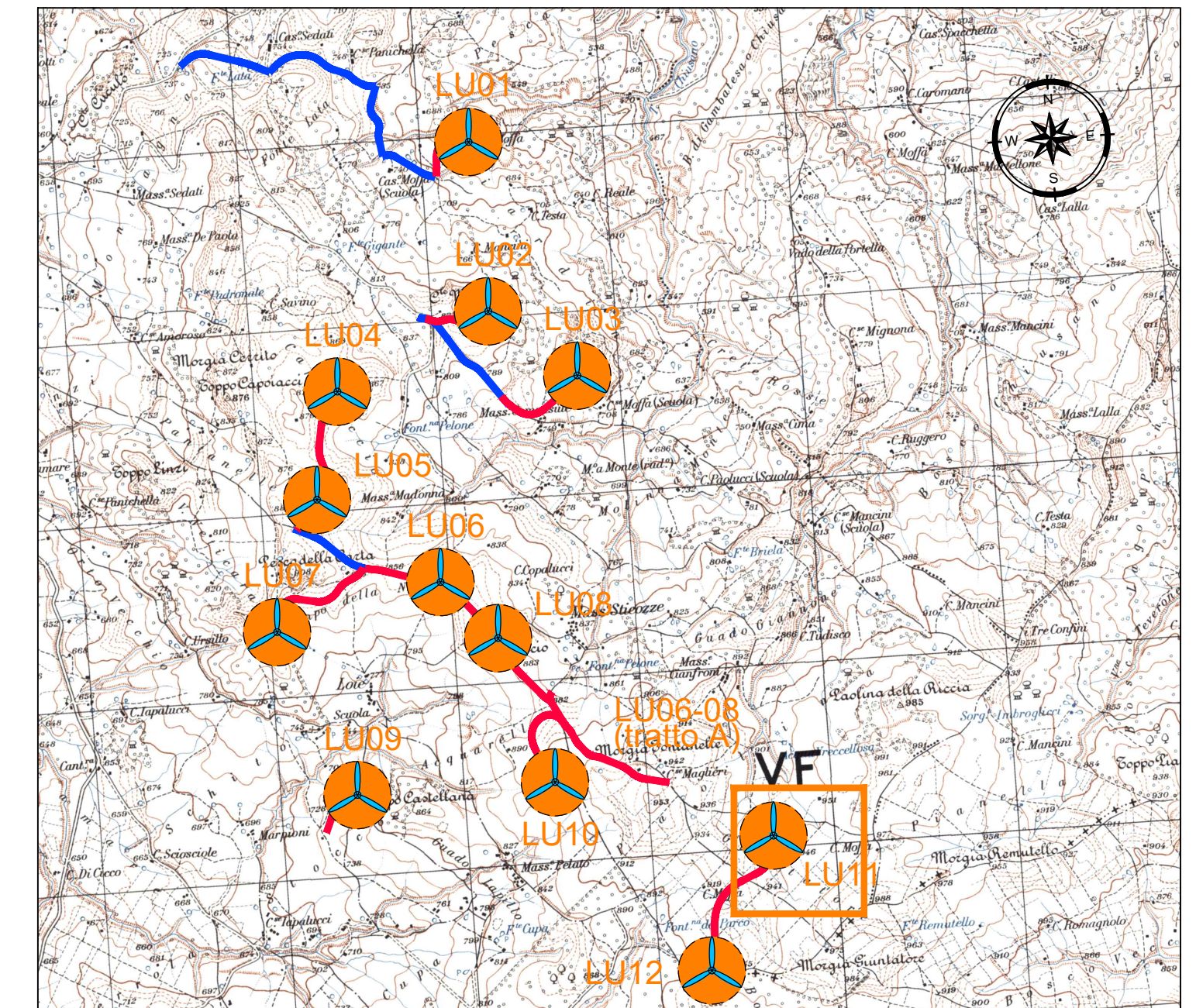


LUCE
PIANTA CHIAVE



LEGENDA PIANTA CHIAVE

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

NOTE:
- PER LE UBICAZIONI E LE DIMENSIONI RELATIVE ALLE OPERE IDRAULICHE SI VEDANO LE TAVOLE SPECIFICHE.

LEGENDA PROFILO LONGITUDINALE

LIVELLETTA

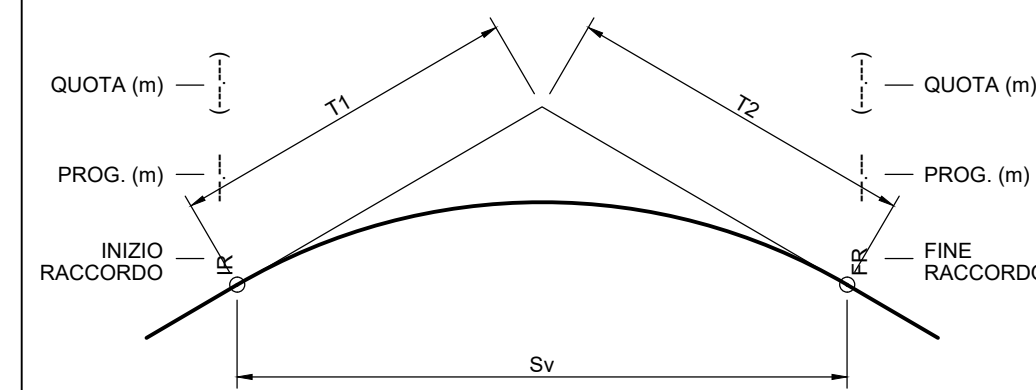
- DELTA ALTIMETRICO TRA VERTICI (m)
- DISTANZA ORIZZONTALE TRA VERTICI (m)
- PENDENZA LONGITUDINALE TRA VERTICI (%)

RACCORDO ALTIMETRICO

PROG= DISTANZA PROGRESSIVA DEL VERTICE (m)
QUOTA= QUOTA DEL VERTICE (m)

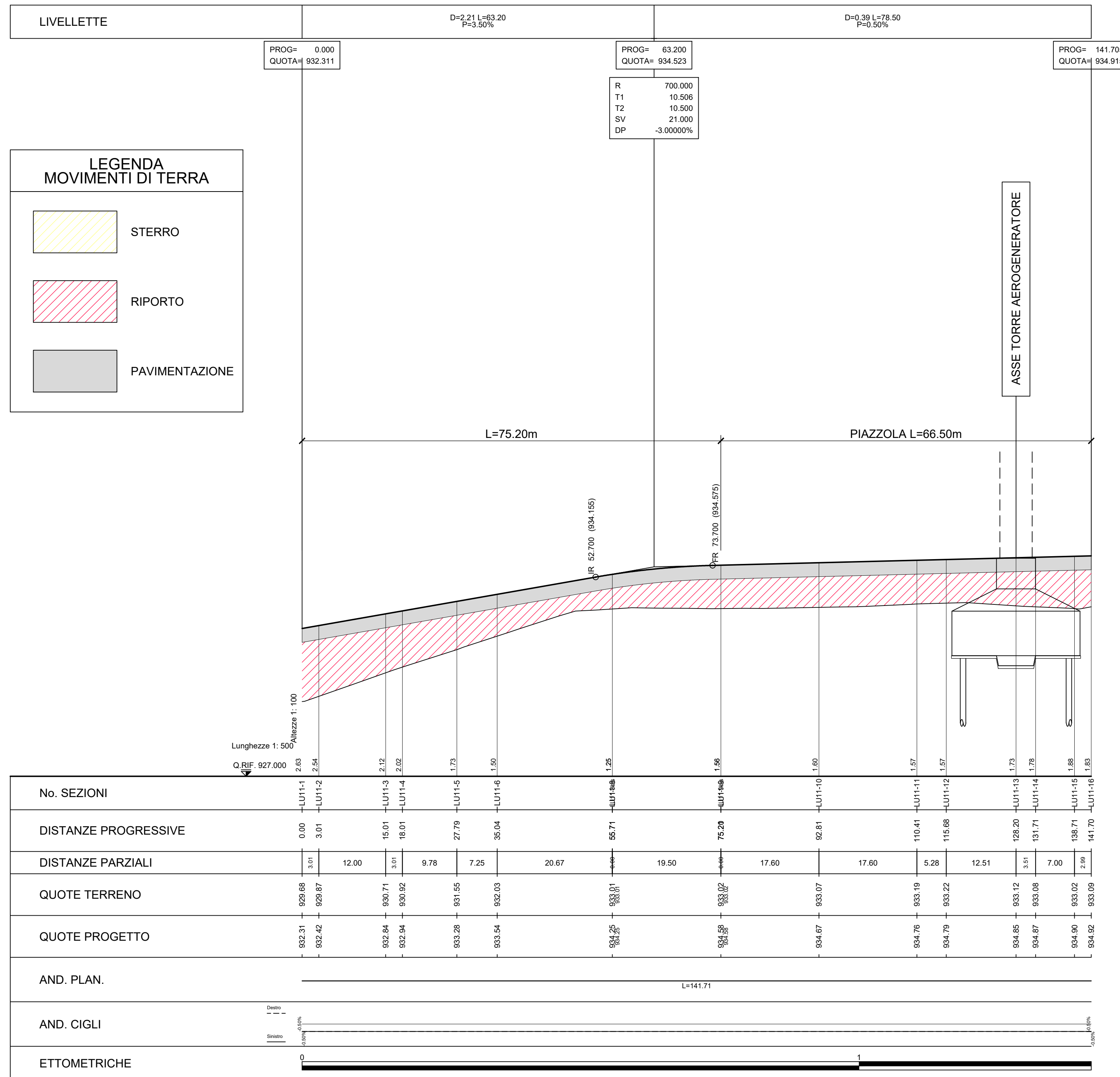
R RAGGIO PARABOLICO DEL VERTICE (m)
T1 TANGENTE 1 (m)
T2 TANGENTE 2 (m)
SV LUNGHEZZA DEL RACCORDO IN PROIEZIONE ORIZ. (m)
DP DELTA PENDENZA (%)

GEOMETRIA DEL RACCORDO PARABOLICO



INFORMAZIONI GRAFICHE

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



| | | | | | |
|------|-------------|--------|---------|--------|---------|
| Rev0 | Emisione | TR | EL | LC | 09/2023 |
| REV. | DESCRIZIONE | DESIGN | CONTROL | APPROV | DATA |

Montana Montana SpA Via Galvani 10 - 20141 Milano

Aer Soléir LUCE EOLICA S.R.L. LARGO GUIDO DONEGANI 2, 20121 MILANO C.F. 12339510963

Progettisti: **ING. LAURA CONTI**

Objetto: **IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "LUCE" DA 86,4 MW Comune di Riccia (CB)**

Tavola: **LU11 - PROFILO LONGITUDINALE** N. Tav: **T11.9**

Scale: 1:500/100