

LEGENDA PIANTE CHIAVE
 PIAZZOLA CON ROTORE EOLICO
 PISTA DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA
 VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGIARE

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

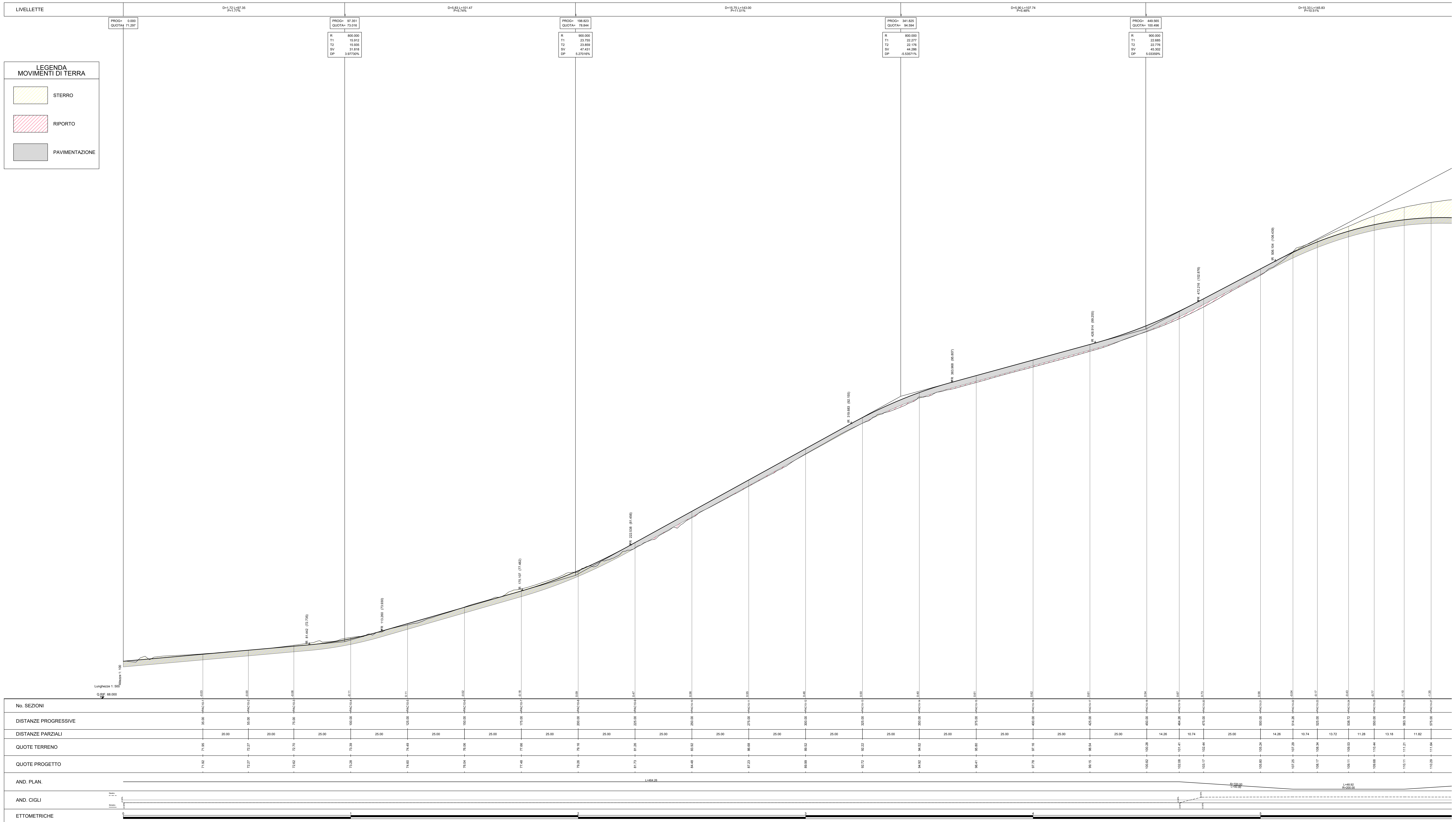
LEGENDA PROFILO LONGITUDINALE

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

RACCORDO ALTIMETRICO
 PRG+ DISTANZA PROGRESSIVA DEL VERTICE (m)
 QUOTA+ QUOTA DEL VERTICE (m)

GEOMETRIA DEL RACCORDO PARABOLICO
 QUOTA (m)
 PROG. (m)
 INIZIO RACCORDO
 FINE RACCORDO
 Sv

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



LEGENDA MOVIMENTI DI TERRA

STERRO
 RIPORTO
 PAVIMENTAZIONE

No. SEZIONI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
DISTANZE PROGRESSIVE	0.00	20.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00	25.00
DISTANZE PARZIALI		20.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
QUOTE TERRENO	71.95	72.70	72.59	72.39	71.49	70.00	68.04	65.92	63.62	61.16	58.64	56.08	53.41	50.64	47.86
QUOTE PROGETTO	71.92	72.27	72.62	72.97	73.32	73.67	74.02	74.37	74.72	75.07	75.42	75.77	76.12	76.47	76.82
AND. PLAN.	L=148.00														
AND. CIGLI	L=148.00														
ETTOMETRICHE	L=148.00														

Montana

Paceco S.R.L. PACECO S.R.L.
 VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20143 MILANO

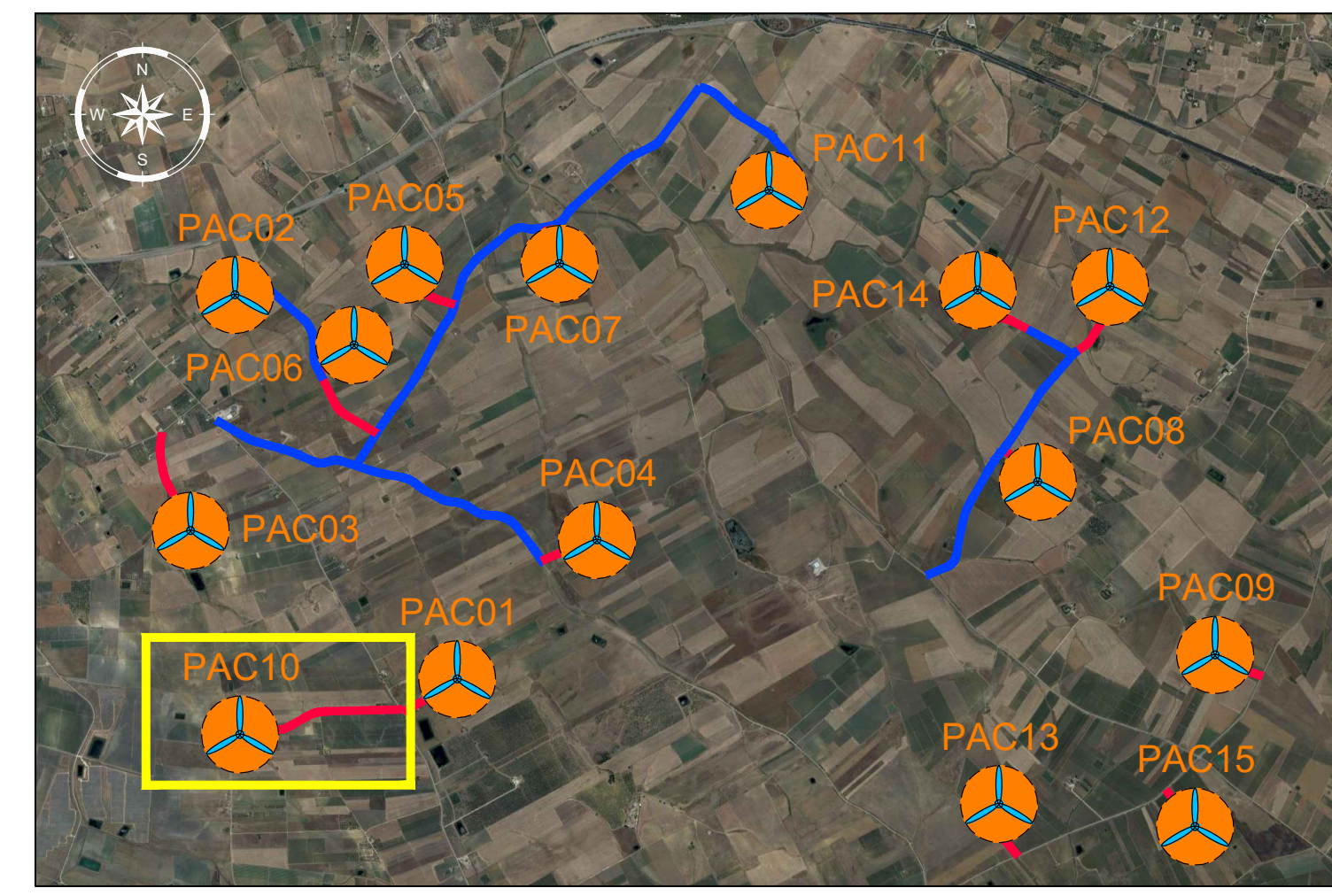
ING. LAURA CONTI
 Incarico di Direzione degli Impianti della Provincia di Pavia di n. 1724

PROGETTO: IMPIANTO EOLICO DA 108 MW
 COMUNE DI PACECO (TP), MISLISEMI (TP) e TRAPANI (TP)

NO. 2995_5531_PAC_PTE_T11.10_REV0_PAC10-PROFILO LONGITUDINALE
 Data: 15/05/2008

Scale: PAC10 - PROFILO LONGITUDINALE 1:42
 T11.10a

E' vietata la riproduzione di questo documento senza preventiva autorizzazione scritta della Montana SpA



LEGENDA PIANTA CHIAVE

- PAZZOLA CON ROTORE EOLICO
- PISTA DI ACCESSO ALLA PAZZOLA
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUIARE

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

LEGENDA PROFILO LONGITUDINALE

LIVELLETTA

- Δ DELTA ALTIMETRICO TRA VERTICI (m)
- D_{PROG} DISTANZA ORIZZONTALE TRA VERTICI (m)
- P_{PROG} PENDENZA LONGITUDINALE TRA VERTICI (%)

RACCORDO ALTIMETRICO

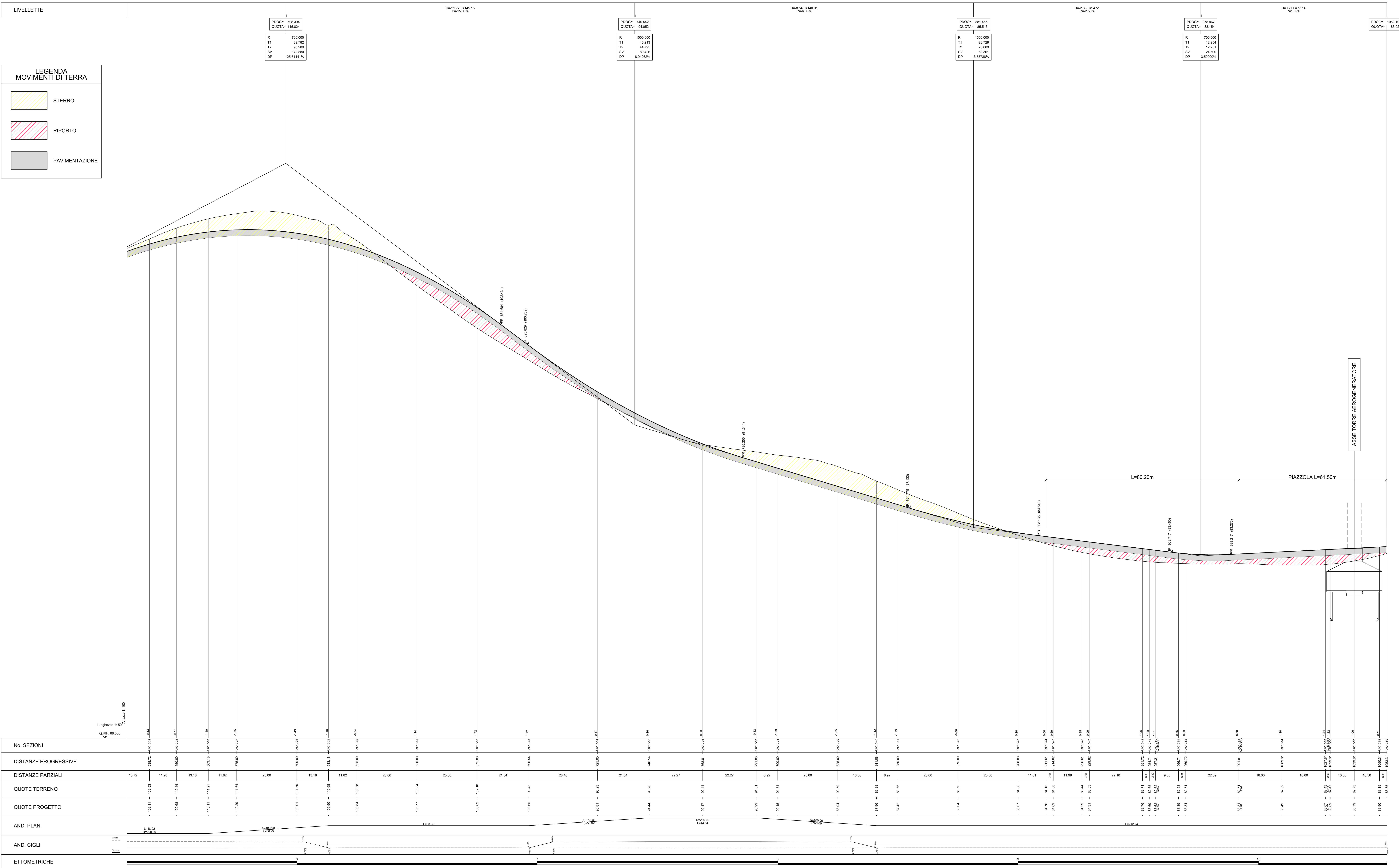
- $PROG+$ DISTANZA PROGRESSIVA DEL VERTICE (m)
- $QUOTA+$ QUOTA DEL VERTICE (m)

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



Rev.	Descrizione	Aut.	Ver.	Em.	Gi.	07/2023
01	ESecuzione					

Montana

PACECO S.R.L. - VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20143 MILANO

Progetto: IMPIANTO EOLICO DA 108 MW
COMUNE DI PACECO (TP), MISIUSCEMI (TP) e TRAPANI (TP)

Scala: PAC10 - PROFILO LONGITUDINALE 2/2

Rev. 111.10b

Aut. 111.10b