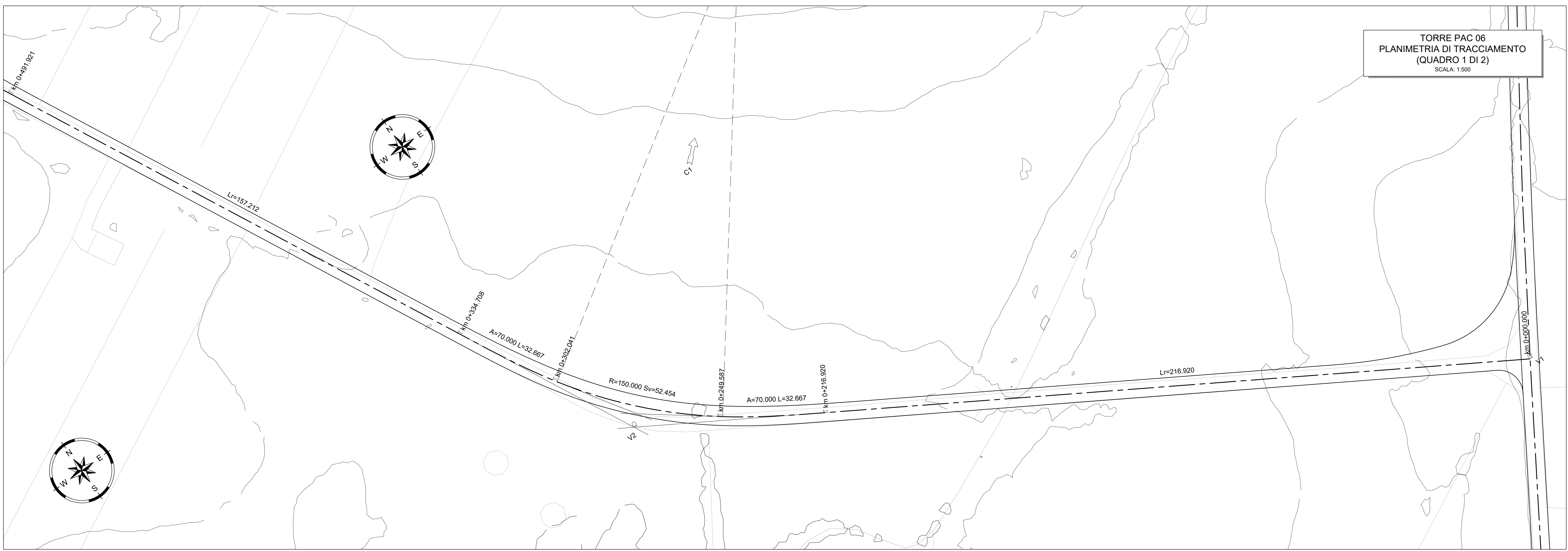


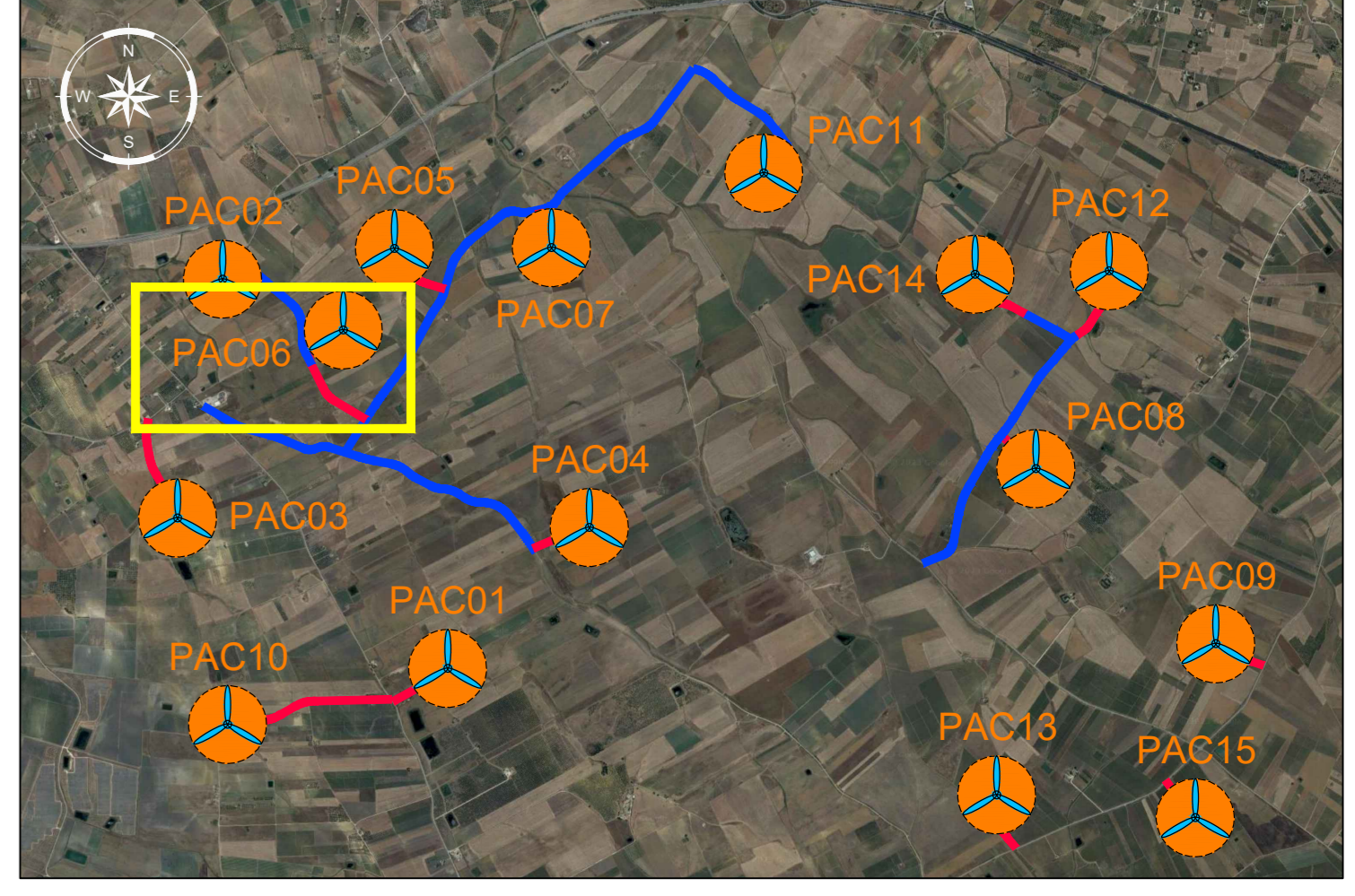
NOTE:
- PER LE UBICAZIONI E LE DIMENSIONI RELATIVE ALLE OPERE IDRAULICHE SI VEDANO LE TAVOLE SPECIFICHE.
- PER I TRACCIAMENTI DELLE PIAZZOLE E DELLE VIABILITA' LA CARTOGRAFIA DI RIFERIMENTO E' COSTITUITA DALLA CARTA TECNICA REGIONALE CTR IN SCALA 1:10000.

Rev.	Descrizione	IN	ES	CC	07/2023
001	ESBORNO				

Montana		Montana S.p.A. - Via S. Maria Maddalena, 1 - 20143 Milano
Paceco S.R.L. - PACECO S.R.L. VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20143 MILANO		
Progetto: ING. LAURA CONTI scritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1728		
Oggetto: IMPIANTO EOLICO DA 108 MW COMUNE DI PACECO (TP), MISUSCUMI (TP) e TRAPANI (TP)		
Tavola: PAC06 - PLANIMETRIA INTERVENTI E STERRI E RIPORTI		N. Tav.: T10.6a
N. W. 2995_5531_PAC_PTE_T10.6_REV.06_PAC06-PLANIMETRIE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENUTA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA		



TORRE PAC 06
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
(QUADRO 1 DI 2)
SCALA: 1:500



PACECO
PIANTA CHIAVE

LEGENDA PIANTA CHIAVE

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

NOTE:

- PER LE UBICAZIONI E LE DIMENSIONI RELATIVE ALLE OPERE IDRAULICHE SI VEDANO LE TAVOLE SPECIFICHE
- PER I TRACCIAMENTI DELLE PIAZZOLE E DELLE VIABILITA' LA CARTOGRAFIA DI RIFERIMENTO E' COSTITUITA DALLA CARTA TECNICA REGIONALE CTR IN SCALA 1:10000.



TORRE PAC 06
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
(QUADRO 2 DI 2)
SCALA: 1:500

DATI DI TRACCIAMENTO

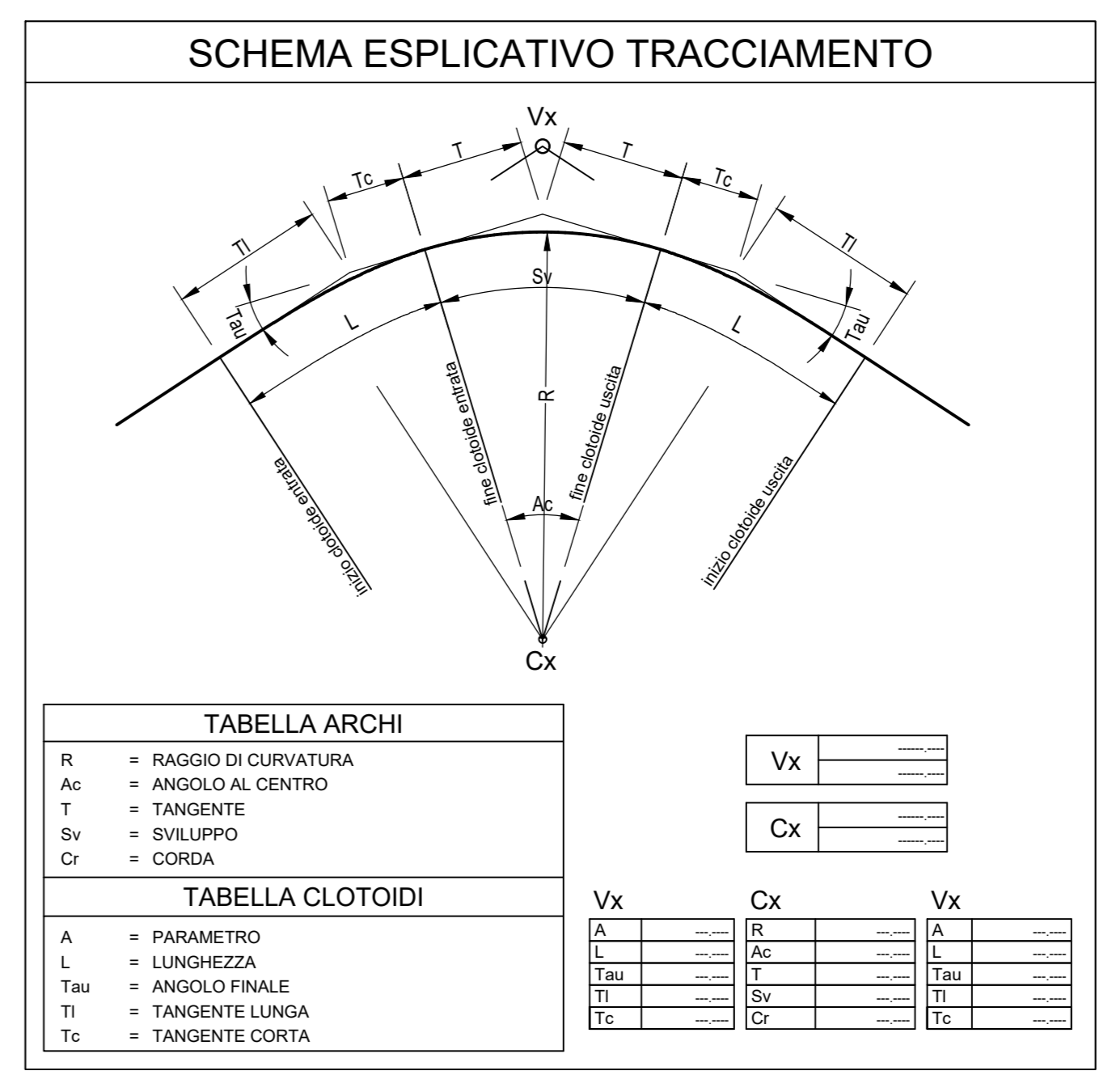
V1 289029.459 4201792.218	V2 288792.880 4201936.442	V3 288645.769 4202236.484	V4 288898.414 4202365.812
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

V 2 A 70.000 L 32.667 T _{BU} 6.239 T _I 21.792 T _C 10.901	V 3 A 60.000 L 36.000 T _{BU} 10.313 T _I 24.041 T _C 12.037
--	---

C1 288908.535 4202041.959	C2 288779.545 4202192.017
---------------------------------	---------------------------------

V 2 R 150.000 Ac 20.036 T 25.497 Sv 52.454 Cr 52.187	V 3 R 100.000 Ac 68.395 T 67.941 Sv 119.354 Cr 112.395
---	---

V 2 A 70.000 L 32.667 T _{BU} 6.239 T _I 21.792 T _C 10.901	V 3 A 60.000 L 36.000 T _{BU} 10.313 T _I 24.041 T _C 12.037
--	---



Rev.	Descrizione	IN	CS	CC	07/2023
REV.	DESCRIZIONE	DESIGN	CONTROL	APPROV.	DATA

Montana

Paceco S.R.L.
Via Angelo Fumagalli 6, 20143 MILANO

Progetto: ING. LAURA CONTI
scritta all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1728

Oggetto: IMPIANTO EOLICO DA 108 MW
COMUNE DI PACECO (TP), MISUSCUMI (TP) e TRAPANI (TP)

Scala: PAC06 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO N. Tav. T10.6b

N. in: 2995_5531_PAC_PTE_T10.6_REV0_PAC06-PLANIMETRIE Scala: 1:500

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