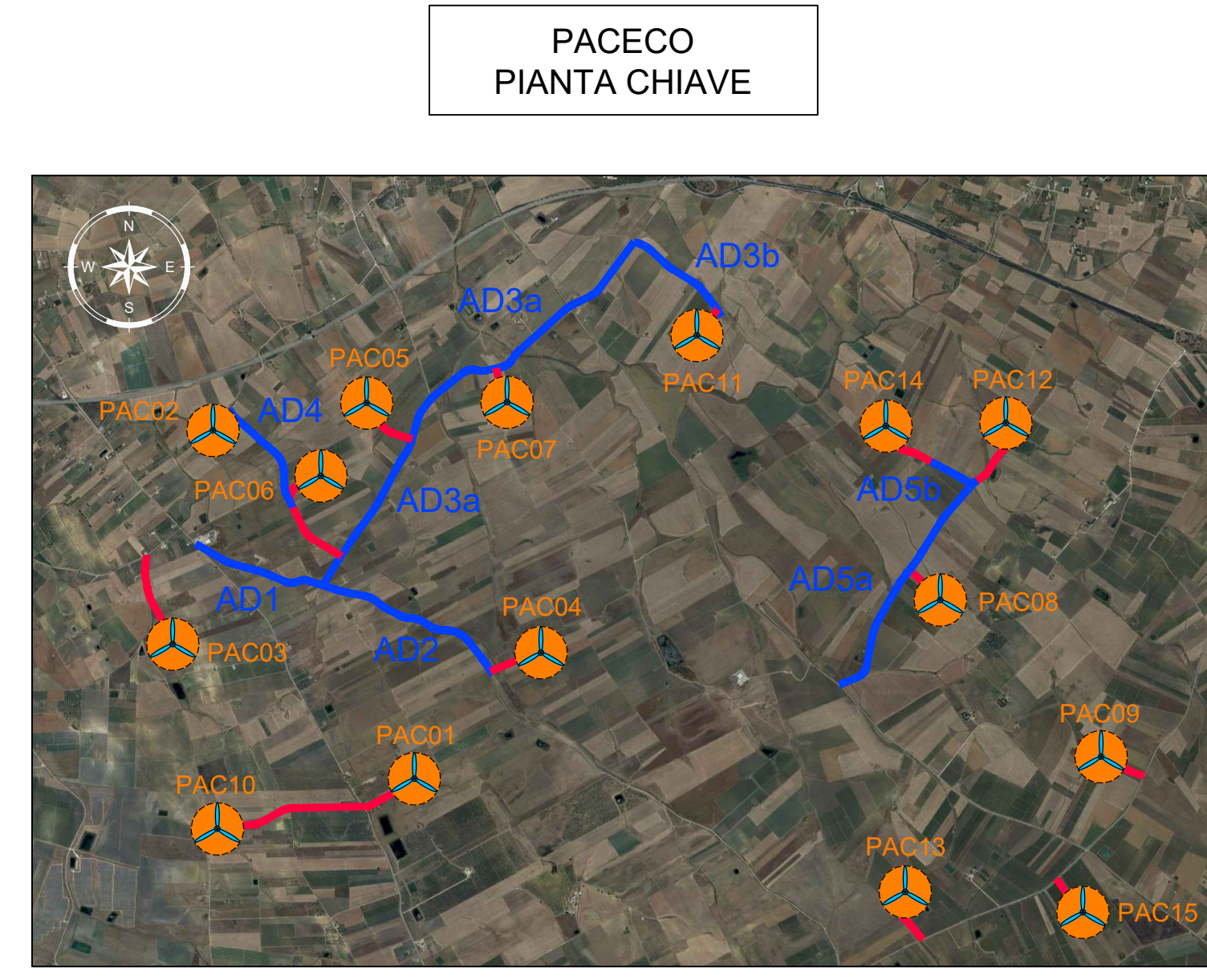


DATI DI TRACCIAMENTO

V1	V2	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
288900.560 4201589.749	289027.872 4201547.959	289191.797 4201514.886	289238.231 4201502.772	289276.620 4201473.295	289300.488 4201452.612	289315.494 4201441.089	289331.323 4201431.500	289433.705 4201377.074	289458.367 4201365.697	289486.119 4201361.581	289514.395 4201359.260	289564.521 4201352.231	289607.773 4201324.963	289633.207 4201306.662	289676.414 4201279.498	289726.801 4201275.121	289756.514 4201274.290	289845.464 4201266.564	289903.716 4201198.872	290017.874 4201049.254	290070.445 4200965.815
	A 167.000 L 55.778 Tau 3.196 Tl 37.191 Tc 18.598	A 67.000 L 22.445 Tau 3.215 Tl 14.966 Tc 7.484	C2 289148.552 4201319.474	A 68.822 L 23.683 Tau 3.392 Tl 15.791 Tc 7.897	A 68.822 L 23.683 Tau 3.392 Tl 15.791 Tc 7.897	C3 289428.556 4201606.433	A 67.000 L 22.445 Tau 3.215 Tl 15.791 Tc 7.484	A 50.360 L 16.908 Tau 3.229 Tl 11.274 Tc 5.636	C4 289501.660 4201510.917	A 54.209 L 19.591 Tau 3.742 Tl 13.063 Tc 6.533	A 67.761 L 22.958 Tau 3.288 Tl 15.308 Tc 7.655	C5 289494.203 4201160.134	A 69.996 L 24.497 Tau 3.509 Tl 16.334 Tc 8.168	A 63.632 L 22.495 Tau 3.580 Tl 15.000 Tc 7.501	C6 289735.362 4201455.056	A 61.652 L 21.116 Tau 3.361 Tl 14.080 Tc 7.041	A 68.502 L 23.463 Tau 3.361 Tl 15.645 Tc 7.923	C7 289747.003 4201074.363	A 68.595 L 23.526 Tau 3.370 Tl 15.687 Tc 7.845	C8 289195.684 4200478.281	R 1000.000 Ac 5.131 T 44.802 Sv 89.545 Cr 89.515
	R 500.000 Ac 0.374 T 1.634 Sv 3.267 Cr 3.267		R 200.000 Ac 22.897 T 40.504 Sv 79.927 Cr 79.396			R 200.000 Ac 6.309 T 11.023 Sv 22.024 Cr 22.012			R 150.000 Ac 16.330 T 21.522 Sv 42.753 Cr 42.608			R 200.000 Ac 24.247 T 42.961 Sv 84.636 Cr 84.006		R 180.000 Ac 27.194 T 43.536 Sv 85.431 Cr 84.631				R 200.000 Ac 44.323 T 81.491 Sv 154.716 Cr 150.887			
	A 167.000 L 55.778 Tau 3.196 Tl 37.191 Tc 18.598																				



LEGENDA PIANTA CHIAVE

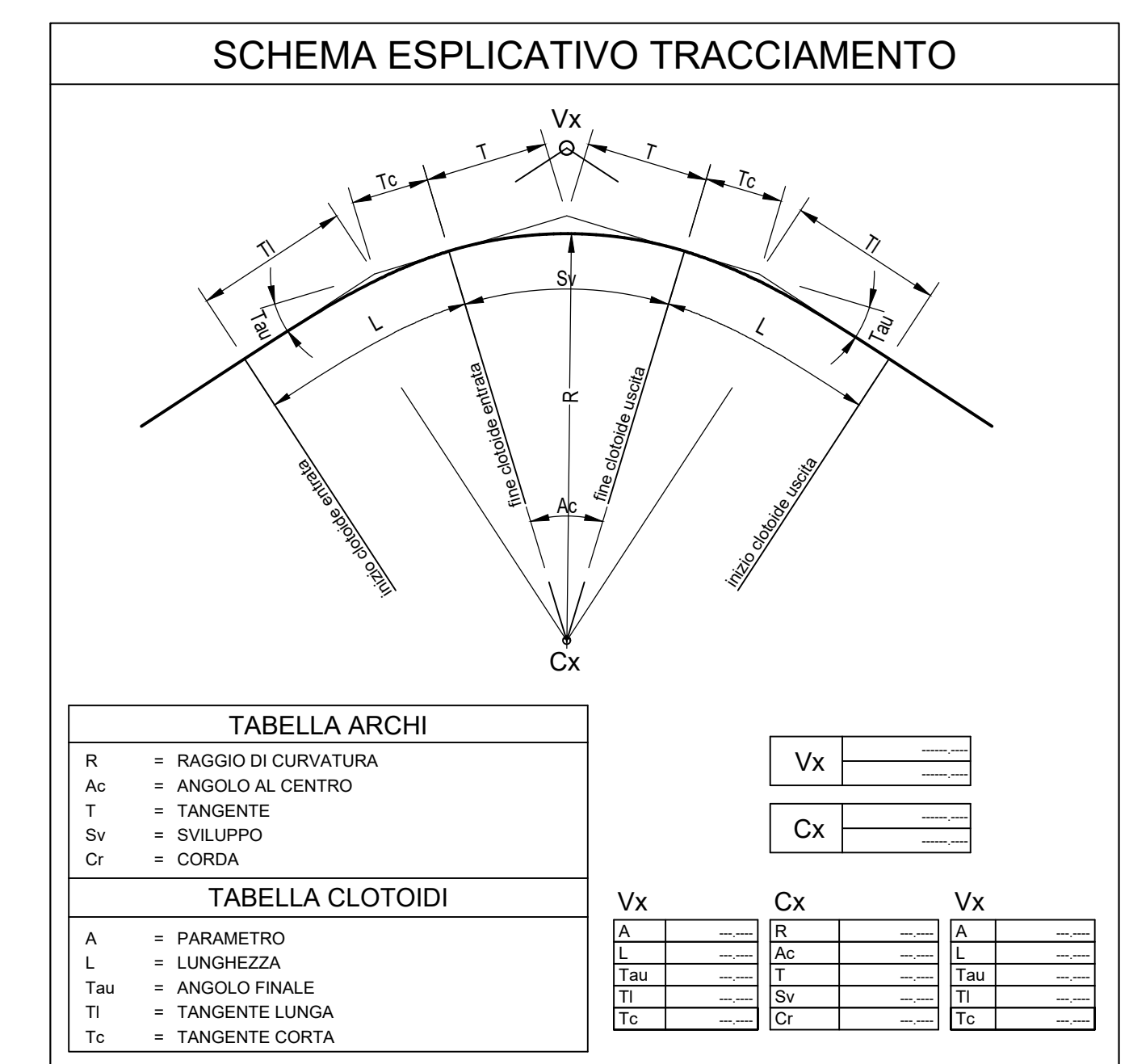
- PIAZZOLA CON ROTORE EOLICO
- PISTA DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE

NOTE:

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

LEGENDA INTERVENTI

- VIABILITA' DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA
- ADEGUAMENTO VIABILITA' ESISTENTE



Aut.	Disegn.	Verif.	Coll.	Dir.	07/2023
REV.	MODIFICAZIONE	DATA	CONTI	APPROV.	DATA

Montana

Progetto: **PACECO S.R.L.** VIA ANGELO FUMAGALLI 6, 20143 MILANO

Impianto: INC. LAURA CONTI
Società all'ordine degli Ingegneri della Provincia di Pavia al n. 1720

Objeto: IMPIANTO EOLICO DA 108 MW
COMUNE DI PACECO (PV), MISLUSCEMI (TP) e TRAPANI (TP)

Scale: **VIABILITA' DI COLLEGAMENTO - AD2** 1:500

Rev. 01: 2895_5531_PAC_PITE_T09.2_REV_01_VIABILITA' DI COLLEGAMENTO - PLANIMETRIE AD2

© TUTTA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PRESENTARE AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA