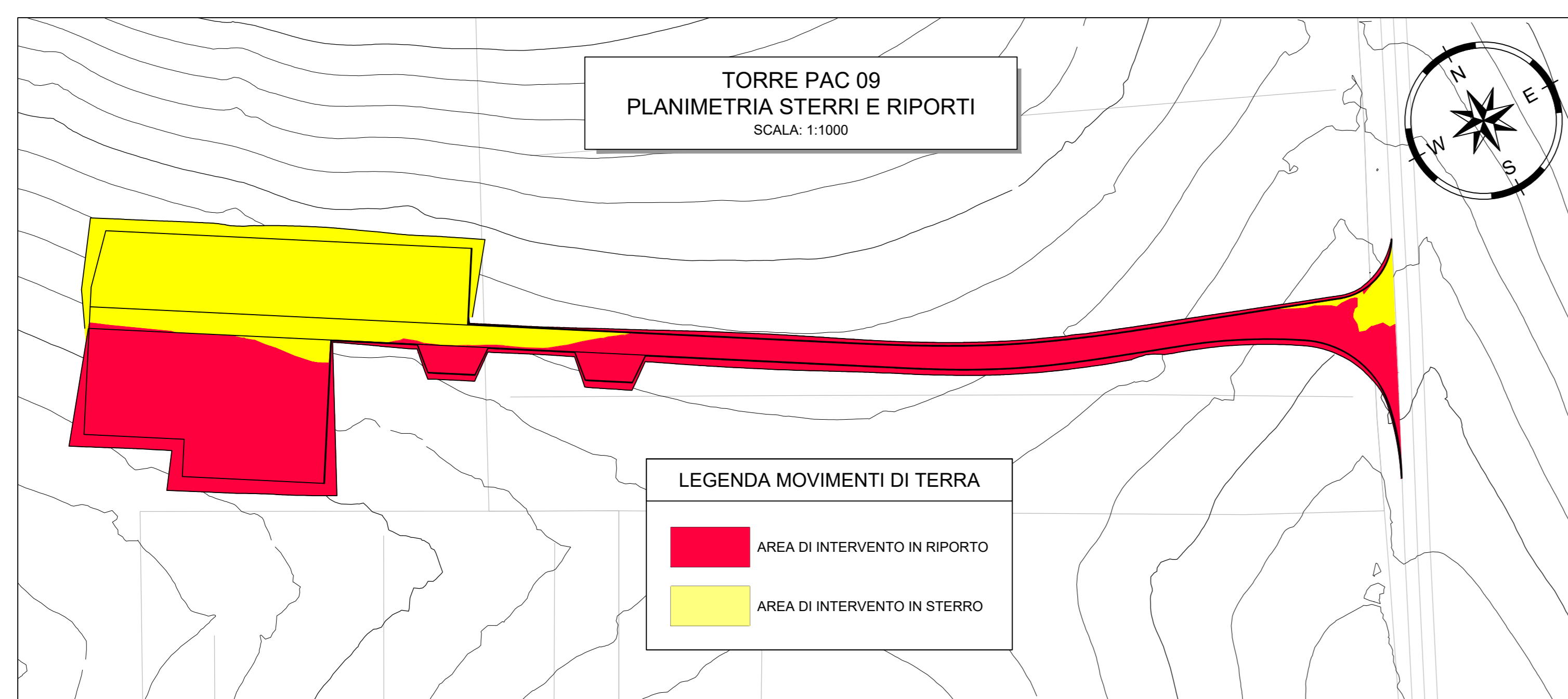
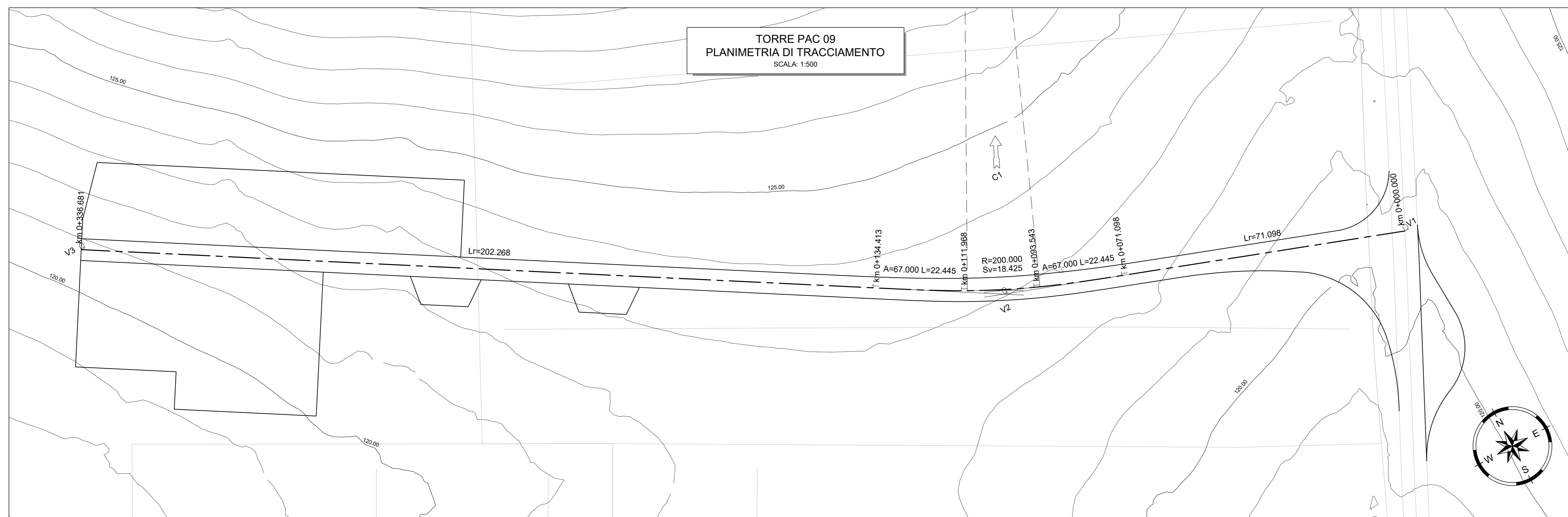
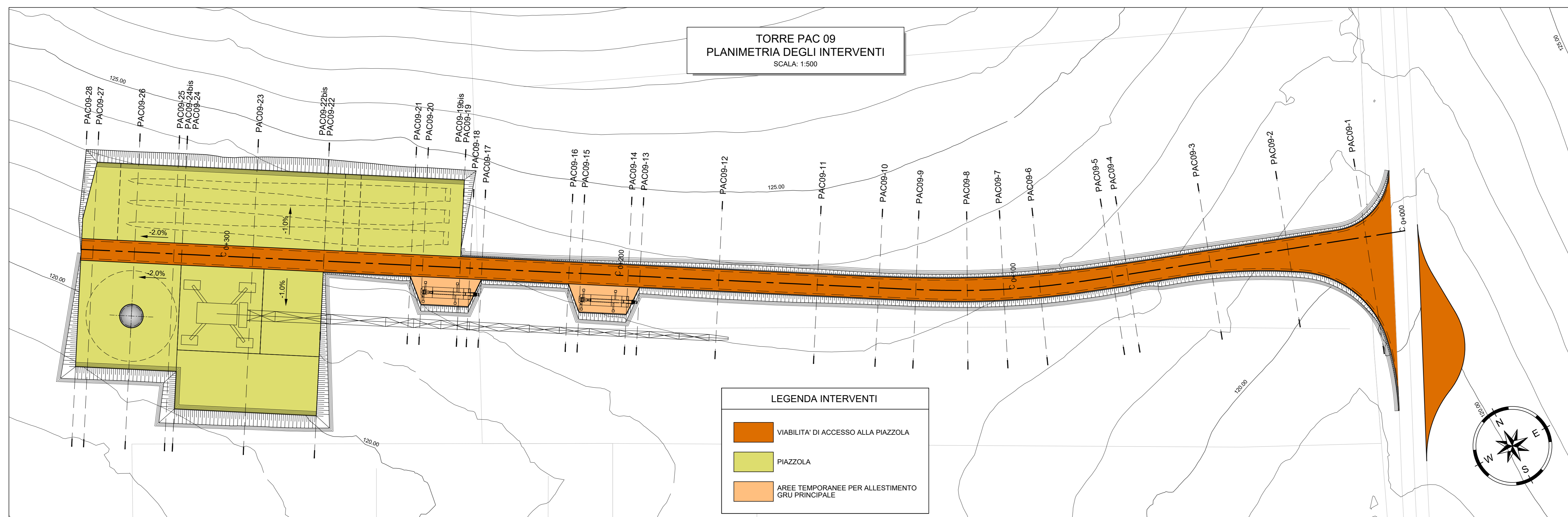


LEGENDA PIANTA CHIAVE

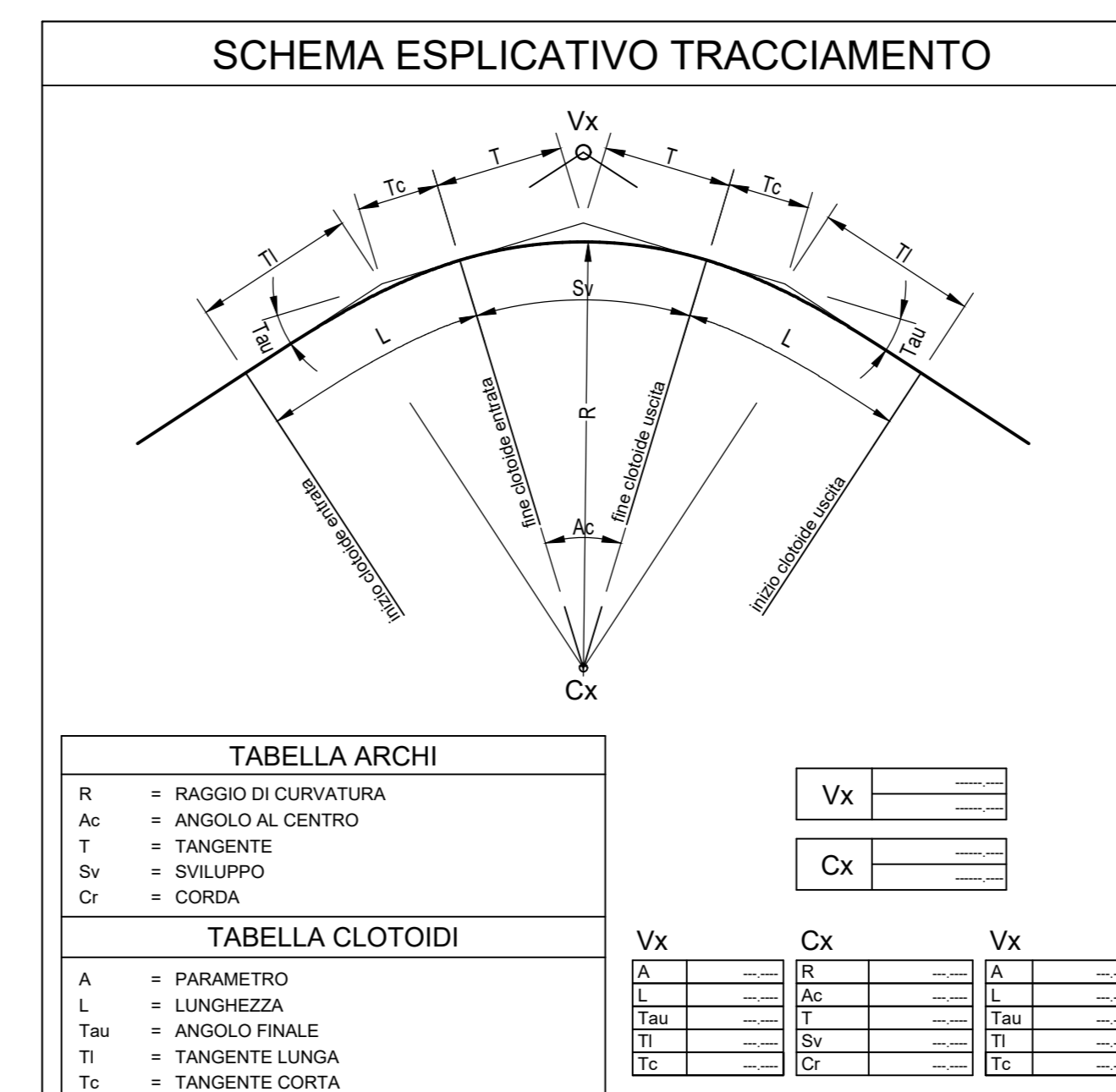
- PIAZZOLA CON ROTORE EOLICO
- PISTA DI ACCESSO ALLA PIAZZOLA
- VIABILITA' ESISTENTE DA ADEGUARE

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.



DATI DI TRACCIAMENTO

V1 294557.641 4200234.082	V2 294460.787 4200268.646	V3 294260.940 4200390.384
V 2		
A 67.000		
L 22.445		
T 3.215		
TI 14.966		
Tc 7.484		
C1		
294547.366		
4200450.214		
V 2		
R 200.000		
Ac 5.278		
T 9.219		
Sv 18.425		
Cr 18.418		
V 2		
A 67.000		
L 22.445		
T 3.215		
TI 14.966		
Tc 7.484		



Rev:	Emissione:	N.	G.	CC	07/2013
REV:	ESCRIZIONE:	DATA:	CONTROL:	APPEN:	DATA:

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), MISIUSCIMI (TP) e TRAPANI (TP)

Scala: **PAC09 - PLANIMETRIE** N. Tav. **T10.9**

N. W. 2995_5531_PAC_PTE_T10.9_REV0_PAC09-PLANIMETRIE
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA MONTANA SPA