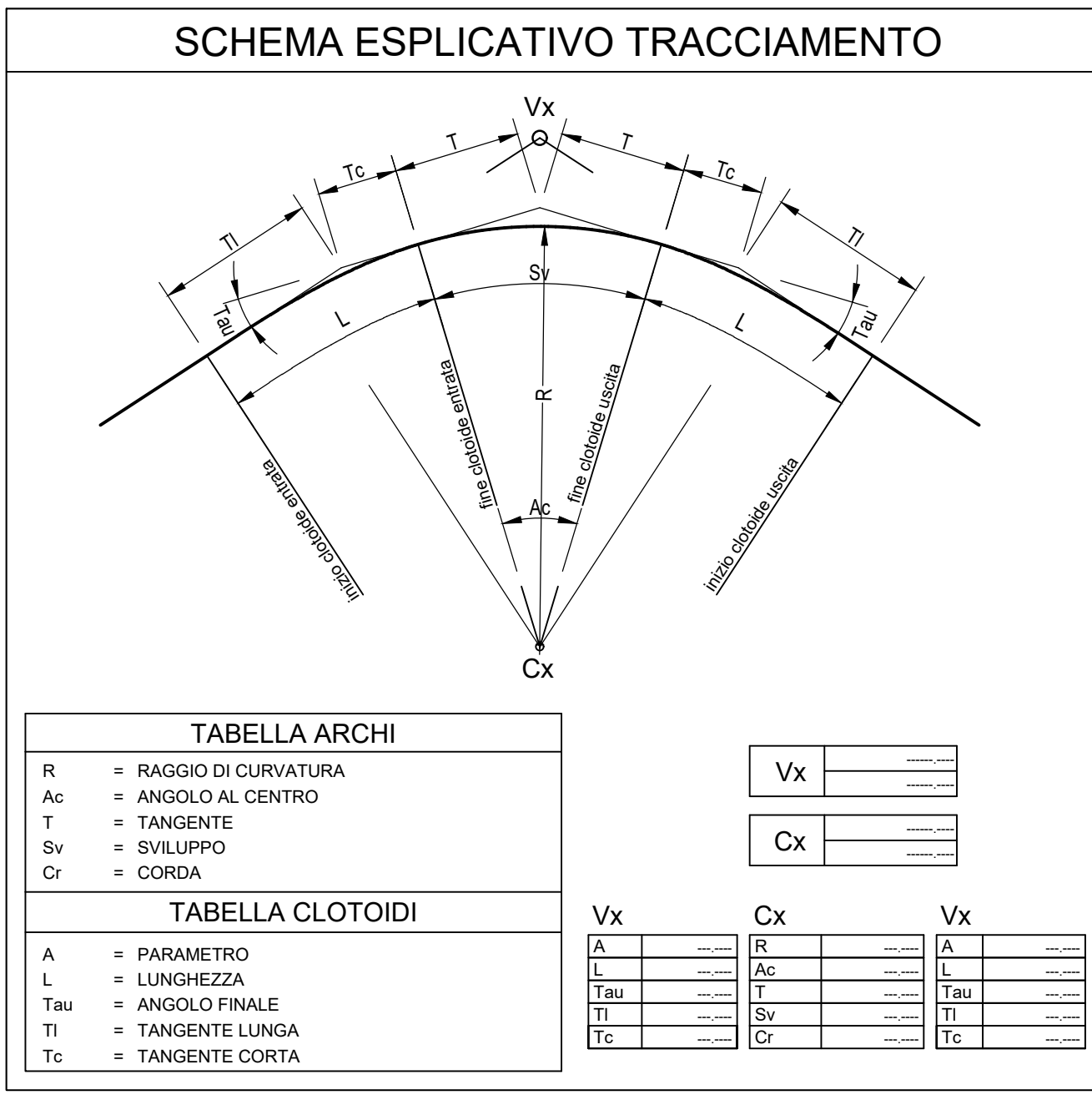


NOTE:
- PER LE UBICAZIONI E LE DIMENSIONI RELATIVE ALLE OPERE IDRAULICHE SI VEDANO LE TAVOLE SPECIFICHE.

LUCE EOLICA S.R.L. LARGO GUIDO D'ONEGANI 7, 20121 MILANO C.F. 12339510963		IMPIANTO EOLICO DENOMINATO "LUCE" DA 86,4 MW Comune di Riccia (CR)		
LU02 - PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI E DEGLI STERRI E RIPORTI		T10.2a		
CREATA LA REPLICAZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PERMESSA IN CONCESSIONE SCITTA DELLA MONTANA SPA				

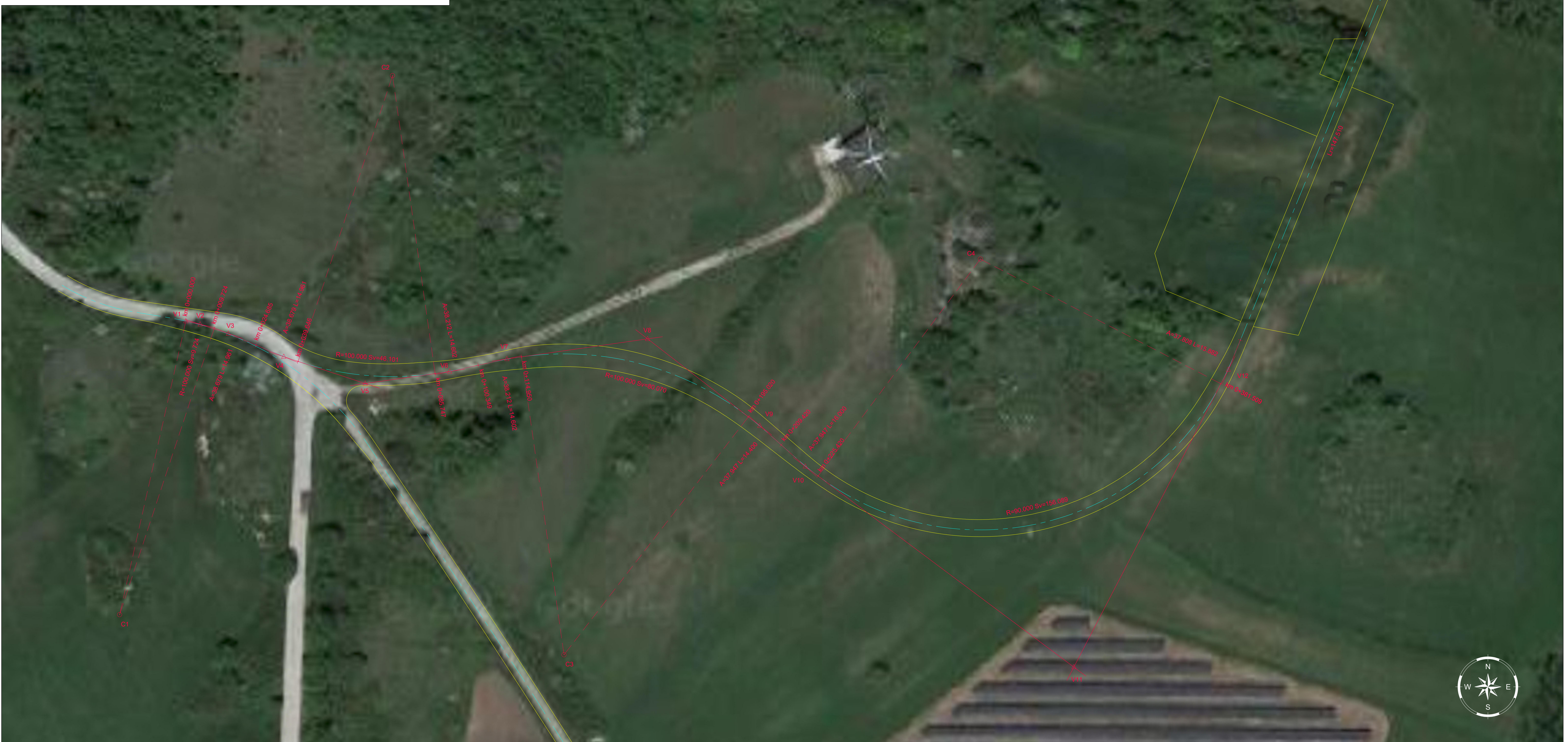
DATI DI TRACCIAMENTO

V1 488892.953 4591830.348	V2 488897.700 4591829.278	V3 488907.058 4591826.186	V4 488925.483 4591818.528	V5 488952.504 4591809.602	V6 488980.557 4591813.610	V7 488999.583 4591817.764	V8 489046.299 4591824.439	V9 489083.561 4591795.594	V10 489098.658 4591782.062	V11 489187.890 4591715.365	V12 489239.153 4591814.230	V13 489299.277 4591960.454
C1 488870.951 4591732.799	V3 A 38.679 L 14.961 Tbu 4.296 Tl 9.977 Tc 4.990	V4 A 38.679 L 14.961 Tbu 4.296 Tl 9.977 Tc 4.990	C2 488961.590 4591911.916	V5 R 100.000 Ac 26.414 T 23.468 Sv 46.101 Cr 45.694	V6 A 38.212 L 14.602 Tbu 4.183 Tl 9.737 Tc 4.870	V7 A 38.212 L 14.602 Tbu 4.183 Tl 9.737 Tc 4.870	C3 489018.550 4591719.458	V9 A 37.947 L 14.400 Tbu 4.125 Tl 10.671 Tc 4.802	V10 A 37.947 L 14.400 Tbu 4.125 Tl 10.671 Tc 5.337	C4 489156.816 4591850.955	V12 A 37.808 L 15.882 Tbu 5.056 Tl 10.583 Tc 5.298	
V2 R 100.000 Ac 5.571 T 4.866 Sv 9.724 Cr 9.720							V8 R 100.000 Ac 45.877 T 42.320 Sv 80.070 Cr 77.948			V11 R 90.000 Ac 99.370 T 106.067 Sv 156.089 Cr 137.249		

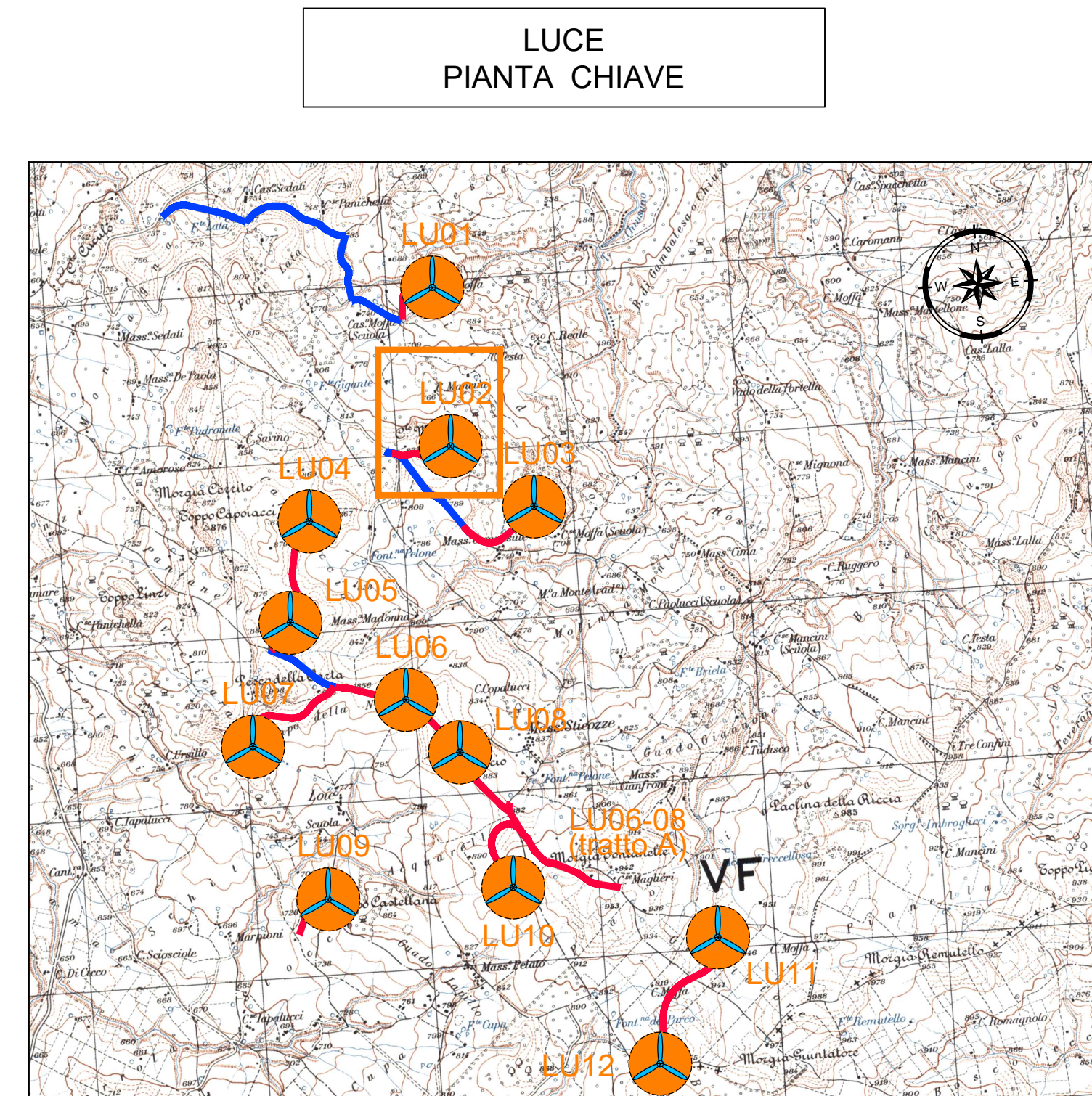


ALLARGAMENTI IN CURVA

CURVE IN DESTRA	all. MIN. (m)	all. MAX (m)
	-	3,00
CURVE IN SINISTRA	all. MIN. (m)	all. MAX (m)
	1,25	2,96



TORRE LU02
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO
SCALA: 1:500



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

Rev.	Descrizione	Aut.	Et.	St.	St.
01	ESECUTIVO				

Montana

Aer Soléir

LUCE EOLICA S.R.L.
LARGO GUIDO D'ONEGIANI 7, 20121 MILANO
C.F. 12339510963

Progetto: ING. LAURA CONTI
Incarico: Impianto Eolico Denominato "LUCE" DA 86,4 MW
Comune di Riccia (CR)

Nome: LU02 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

Scale: 1:500

Rev. 1:500