

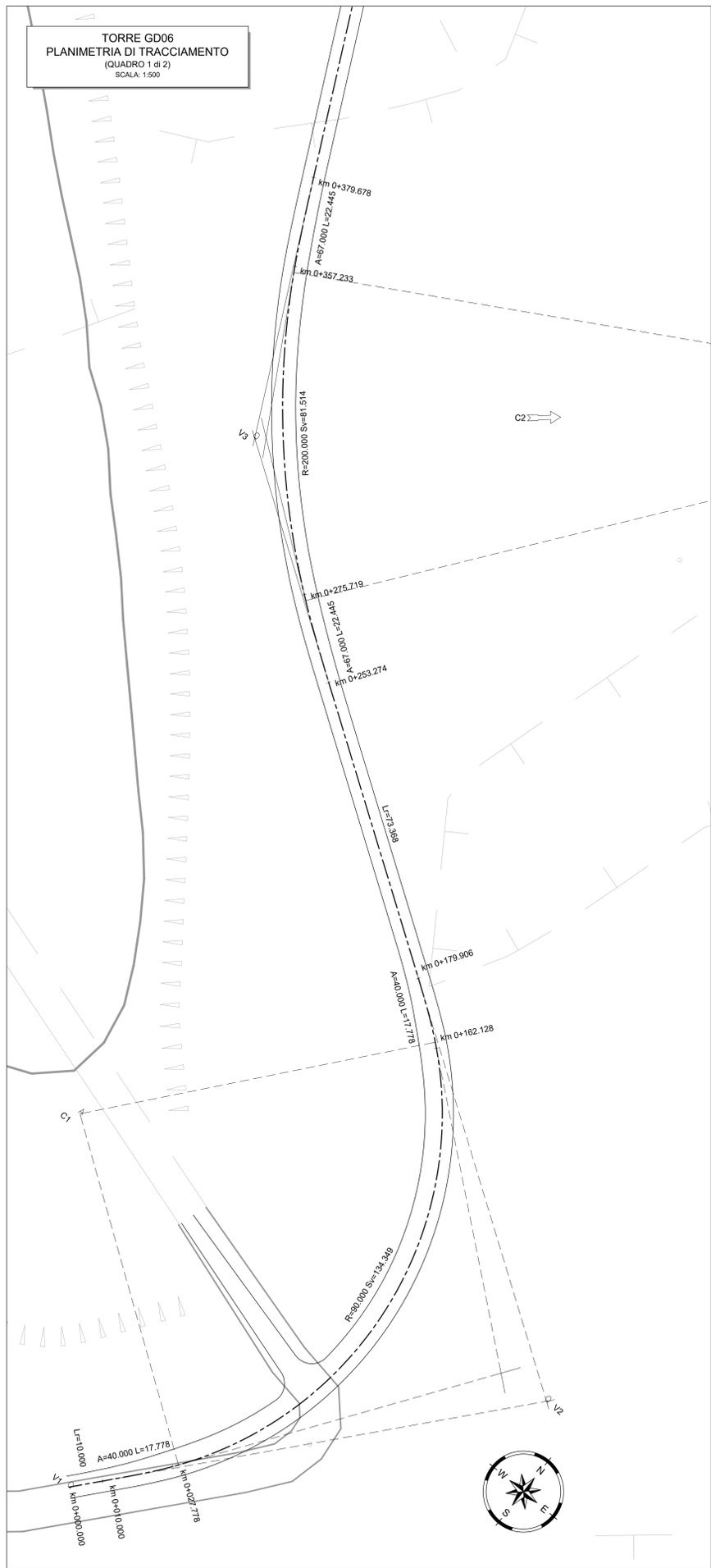
NOTE

- Modello 3D del terreno generato sulla base del DTM a maglia 1x1 fonte geoportale Regione Sardegna
- Base cartografica di riferimento Carta Tecnica Regionale (CTR 1:10.000) integrata con ORTOFOTO (Google Satellite Imagery)
- Nelle intersezioni tra la nuova viabilità in progetto e l'esistente si sono privilegiate le informazioni ricavabili dall'ortofoto in quanto la carta CTR presentava dimensioni delle strade non realistiche

REV	DESCRIZIONE	TE	EL	CF	GGGGG
01					

		Via: 0462/046215 Via: 0462/046215 Via: 0462/046215	
GIUDECCA WIND S.R.L. VIA FRIULI VENEZIA GIULIA 75, 30030 PIANIGA (VE) C.F. 04692770276		PIAZZOLA VIA: 0462/046215 VIA: 0462/046215	
ING. LAURA CONTI ING. LAURA CONTI ING. LAURA CONTI			
WIND FARM GIUDECCA - IMPIANTO EOLICO DA 72 MW Comune di Mandas, Gergei e Villanovafranca (SU)			
G006 - PLANIMETRIA INTERVENTI E STERRI E RIPORTI			T10.06a
2799_5298_GIUD_PD_T10.06_REV_0606_PLANIMETRIE			

**TORRE GD06
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO**
(QUADRO 1 di 2)
SCALA: 1:500



**TORRE GD06
PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO**
(QUADRO 2 di 2)
SCALA: 1:500



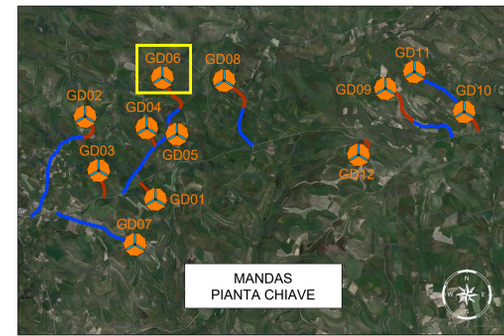
DATI DI TRACCIAMENTO

V1 1503656.076 4390011.900	V2 1503734.428 4390103.456	V3 1503527.870 4390241.257	V4 1503368.510 4390560.753
----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

V 2 A 40.000 L 17.778 Tab 5.659 Tl 11.858 Tc 5.932	V 3 A 67.000 L 22.445 Tab 3.215 Tl 14.966 Tc 7.484
---	---

C1 1503599.865 4390084.861	C2 1503683.186 4390378.189
----------------------------------	----------------------------------

V 2 A 40.000 L 17.778 Tab 5.659 Tl 11.858 Tc 5.932	V 3 A 67.000 L 22.445 Tab 3.215 Tl 14.966 Tc 7.484
---	---



LEGENDA PIANTE CHIAVE

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

SCHEMA ESPLICATIVO TRACCIAMENTO

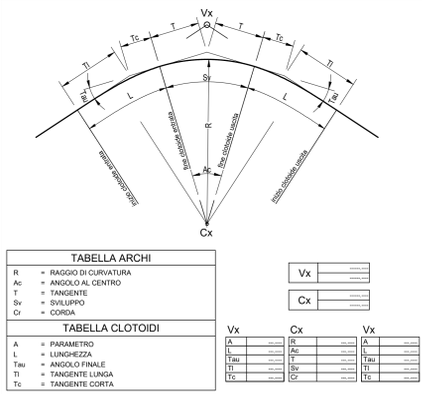


TABELLA ARCHI

R	=	RAGGIO DI CURVATURA
A	=	ANGOLO AL CENTRO
T	=	TANGENTE
Sv	=	Sviluppo
Cx	=	CORDA

TABELLA CLOTOIDI

A	=	PARAMETRO
L	=	LUNGHEZZA
T	=	ANGOLO FINALE
Tl	=	TANGENTE LUNGA
Tc	=	TANGENTE CORTA

Vx	Cx	Vx
A	R	A
L	Sv	L
Tab	Tl	Tab
Tl	Tc	Tl
Tc	Cx	Tc

NOTE

- Modello 3D del terreno generato sulla base del DTM a maglia 1x1 metri geoportale Regione Sardegna
- Base cartografica di riferimento Carta Tecnica Regionale (CTR 1:10.000) integrata con ORTOFOTO (Google Satellite Imagery)
- Nelle intersezioni fra la nuova viabilità in progetto e l'esistente si sono privilegiate le informazioni ricavabili dall'ortofoto in quanto la carta CTR presentava dimensioni delle strade non realistiche

Rev	Descrizione	El.	Di.	Aut.	Data
01	01/01/2016				

Montana

GIUDECCA WIND S.R.L.
VIA FRIULI VENEZIA GIUGIA 75, 30030 FRANCA (VI)
C.F. 0469270276

ING. LAURA CONTI
Architetto e ingegnere del territorio - P. 1705

WIND FARM GIUDECCA - IMPIANTO EOLICO DA 72 MW
Comune di Mandas, Gergei e Villanovafanca (SU)

GD06 - PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

110.06b

2799_5298_GIUD_PD_110.06_REV0_GD06 PLANIMETRIE

1:500