



KEY MAP



LEGENDA

- Viabilità'
- Viabilità' con pavimentazione bituminosa
- Area della piazzola da rinaturalizzare
- Area definitiva della piazzola
- Tratti in rilevato
- Tratti in trincea

LEGENDA TABELLE DI TRACCIAMENTO

- $\Delta$  Angolo al centro della curva circolare
- R Raggio della curva circolare
- Sv Sviluppo della curva circolare
- Tl Lunghezza della tangente della curva circolare

TABELLA COORDINATE AEROGENERATORI

Coordinate UTM WGS 84 Zona 33N		
ID	Est	Nord
CVT_E01	398916	4178074
CVT_E02	399300	4178481
CVT_E03	399954	4178287
CVT_E04	400409	4177704
CVT_E05	400855	4178131
CVT_E06	401176	4177007
CVT_E07	400344	4181721
CVT_E08	399874	4181920
CVT_E09	400851	4181779
CVT_E10	401413	4181926
CVT_E11	402159	4182923
CVT_E12	398059	4179887
CVT_E13	400448	4180074
CVT_E14	399553	4180045
CVT_E15	399376	4176864
CVT_E16	398861	4176861
CVT_E17	398341	4176758
CVT_E18	400018	4176396

CVT\_E15

00	2021.02.19	Prima emissione	M.Tezzi	N.Nocchi	P. Palivetti
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: IMPIANTO EOLICO CALTAVUTURO ESTENSIONE					
FILE NAME: GRE.EEC.D.73.IT.W.14362.15.007.00 - Layout strade					
CLASSIFICATION: PUBLIC		FORMAT: A0	SCALE: 1:1000	PLOT SCALE: 1:1	SHEET: 2 di 17
UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN			TITLE: CVT_E15 - PISTA DI ACCESSO E PIAZZOLA PLANIMETRIA		
EGP VALIDATION					
VALIDATED BY: Icolofano	EGP CODE				
VERIFIED BY: Sabatino	GROUP: GRE.EEC	FUNCTION: D73	TYPE: ITW143621500700	COUNTRY: IT	PLANT: CVT_E15
COLLABORATORS: Biliorisi	GRE.EEC	D73	ITW143621500700		