



- Legenda**
- Layout Aerogeneratori PE Caltagirone
 - Posizione Aerogeneratore
 - Curve di livello intervallo 5 mt
 - Curve di livello intervallo 1 mt
 - Scavo provvisorio
 - Area in misto stabilizzato
 - Area rinverdita
 - Confini comunali
 - Adeguamento della viabilità esistente (Asse x AD)
 - Interventi puntuali della viabilità esistente
 - Nuova viabilità
 - Area Cantiere

Regione Sicilia		Provincia di Catania			
Committente:		CALTA WIND S.r.l. Piazza Europa, 14 87100 Cosenza			
Documento: PROGETTO DEFINITIVO					
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"					
Elaborato: Planimetria di progetto_Tav.17					
PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA
W-CAL	P	VB	PP	17	1:1000
NOME FILE:		W-CAL-P-VB-PP-17_Planimetria di progetto_Tav.17			
Progettazione:		Ing. Saverio Pagliuso Ing. Mario Francesco Perri Ing. Giorgio Salatino			
Gemsa Pro					
Rev	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	CALTA WIND S.r.l.