



- 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 rinverdità
  - 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: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"</b>					
Elaborato: <b>Planimetria di progetto_Tav.17</b>					
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			
Rev	Prima Emissione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	07/2023	PRIMA EMISSIONE	GEMSA PRO	GEMSA PRO	CALTA WIND S.r.l.