



- Legenda**
- Layout Aerogeneratore 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

 					
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"</b>					
Elaborato: <b>Planimetria di progetto_Tav.10</b>					
PROGETTO W-CAL	DISCIPLINA P	AMBITO VB	TIPO ELABORATO PP	PROGRESSIVO 10	SCALA 1:1000
NOME FILE:		W-CAL-P-VB-PP-10_Planimetria di progetto_Tav.10			
Progettazione:		Ing. Saverio Pagliuso  Ing. Mario Francesco Perri  Ing. Giorgio Salatino			
Rev 00	Prima Emissione 07/2023	Descrizione Revisione PRIMA EMISSIONE	Redatto GEMSA PRO	Controllato GEMSA PRO	Approvato CALTA WIND S.r.l.