



CALTAGIRONE

- 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

Committente: CALTA WIND S.r.l. Piazza Europa, 14 87100 Cosenza														
<b>DOCUMENTO</b> Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "CALTAGIRONE"</b>														
Elaborato: <b>Planimetria di progetto_Tav.13</b>														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>DISCIPLINA</th> <th>AMBITO</th> <th>TIPO ELABORATO</th> <th>PROGRESSIVO</th> <th>SCALA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>W-CAL</td> <td>P</td> <td>VB</td> <td>PP</td> <td>13</td> <td>1:1000</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA	W-CAL	P	VB	PP	13	1:1000	NOME FILE: W-CAL-P-VB-PP-13 - Planimetria di progetto_Tav.13	
PROGETTO	DISCIPLINA	AMBITO	TIPO ELABORATO	PROGRESSIVO	SCALA									
W-CAL	P	VB	PP	13	1:1000									
Progettazione: <b>Ing. Saverio Pagliuso</b> <b>Ing. Mario Francesco Perri</b> <b>Ing. Giorgio Salatino</b>														
Rev: 00 Data: 07/2023	Prima Emissione Descrizione Revisione: PRIMA EMISSIONE	Redatto Redatto: GEMSA PRO	Controllato Controllato: GEMSA PRO	Approvato Approvato: CALTA WIND S.r.l.										