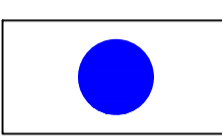



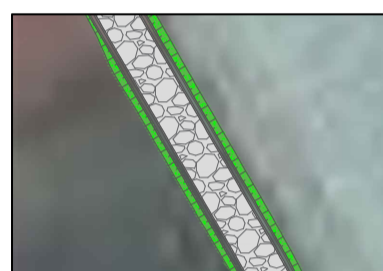
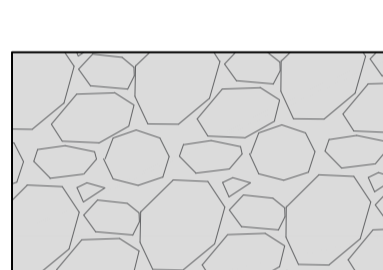



### Legenda

-  Posizione Aerogeneratori
-  Identificativo Aerogeneratore
-  Scavo provvisorio
-  Curve di livello 10.00 mt
-  Curve di livello 2.00 mt
-  Strade Esistenti
-  Interventi Puntuali
-  Nuova Viabilità
-  Viabilità in Adeguamento
-  Aree a misto stabilizzato Nuova Viabilità
-  Aree a misto stabilizzato Viabilità in Adeguamento
-  Aree rinverdite

					
Committente: <b>CAST WIND S.R.L.</b> Piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS) - Italy Tel. centralino + 39 0984 408606					
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>					
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "CASTELLANETA"</b>					
Elaborato: <b>Planimetria di Progetto - Tav. 11</b>					
PROGETTO <b>E_CAS</b>	DISCIPLINA <b>P</b>	AMBITO <b>VB</b>	TIPO ELABORATO <b>PP</b>	PROGRESSIVO <b>11</b>	SCALA <b>1:1000</b>
NOME FILE: E_CAS_P_VB_PP_11_Planimetria_di_Progetto_Tav_11					
Progettazione: <b>Ing. Saverio Pagliuso</b>					
					
<b>Ing. Mario Francesco Perri</b>					
<b>Ing. Giorgio Salatino</b>					
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	MAGGIO 2024	PRIMA EMISSIONE	ES	GEMSA PRO	CAST WIND S.R.L.