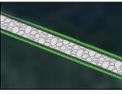
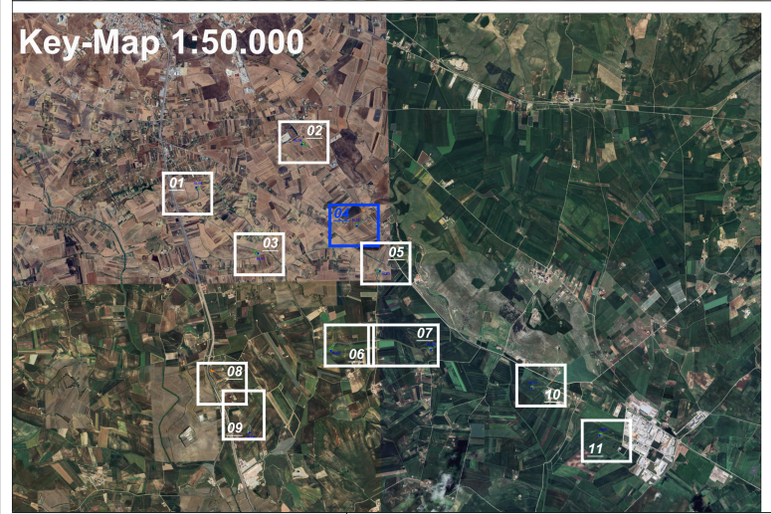




# Legenda

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



	
Committente: ALTA WIND S.R.L. Piazza Europa, 14 87100 Cosenza (CS) - Italy Tel. centralino +39 0984 408608	
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO</b>	
Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "ALTAMURA"</b>	
Elaborato: <b>Planimetria di Progetto - Tav. 04</b>	
PROGETTO E_ALT NOME FILE: E-ALT-P-VB-PP-04_Planimetria di Progetto - Tav 04	DISCIPLINA P AMBITO VB TIPO ELABORATO PP PROGRESSIVO 04 SCALA 1:1000
Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso  Ing. Mario Francesco Perri Ing. Giorgio Salatino	
Rev: 00 Data Revisione: MAGGIO 2024 Descrizione Revisione: PRIMA EMISSIONE Redatto: ES Controllato: GEMSA PRO Approvato: ALTA WIND	Elaborato: TAI4HV3 COPIE PRATICA: