


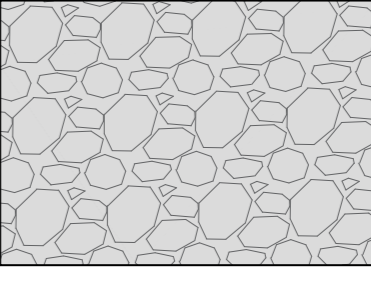
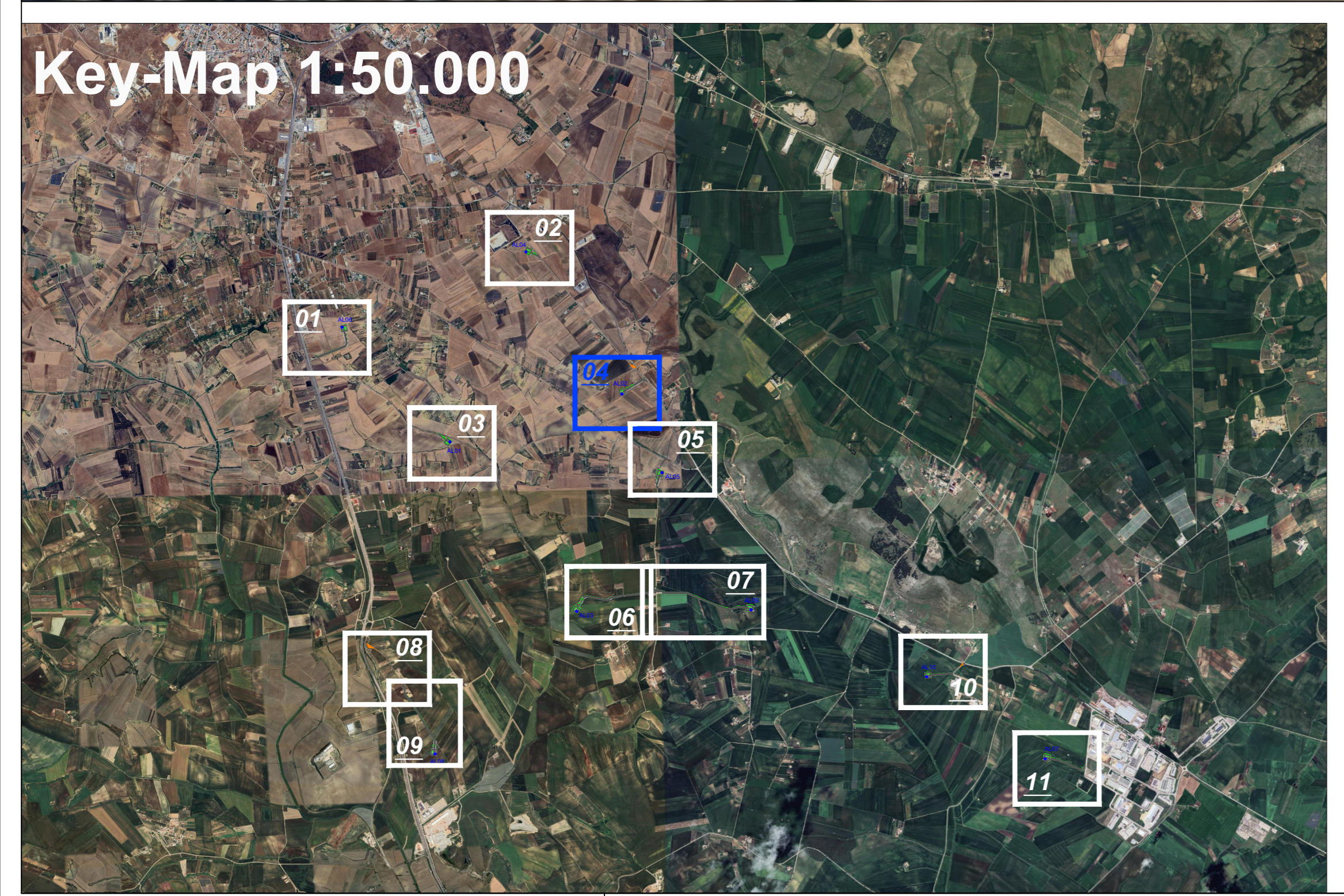




Legenda

-  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



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