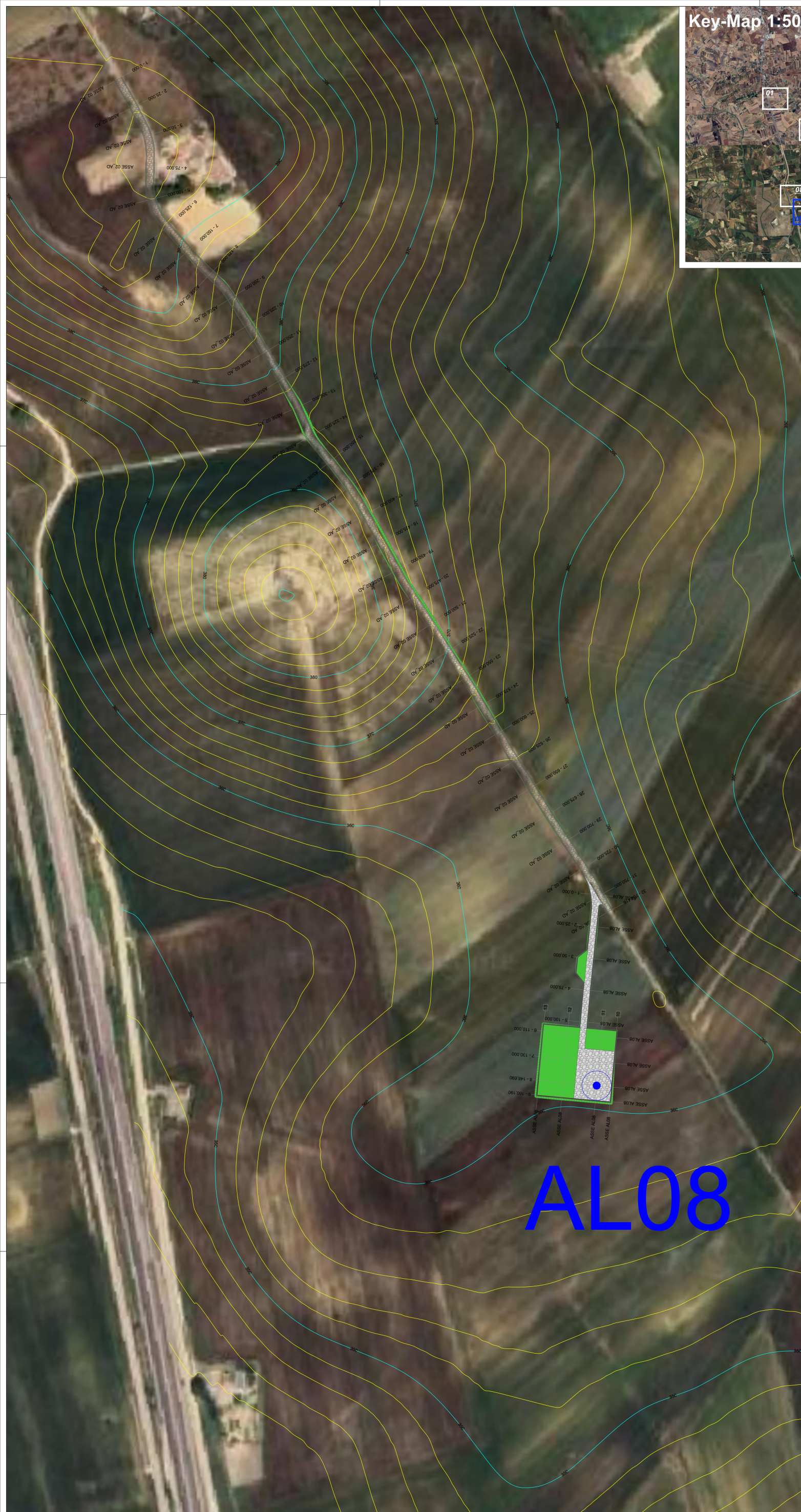
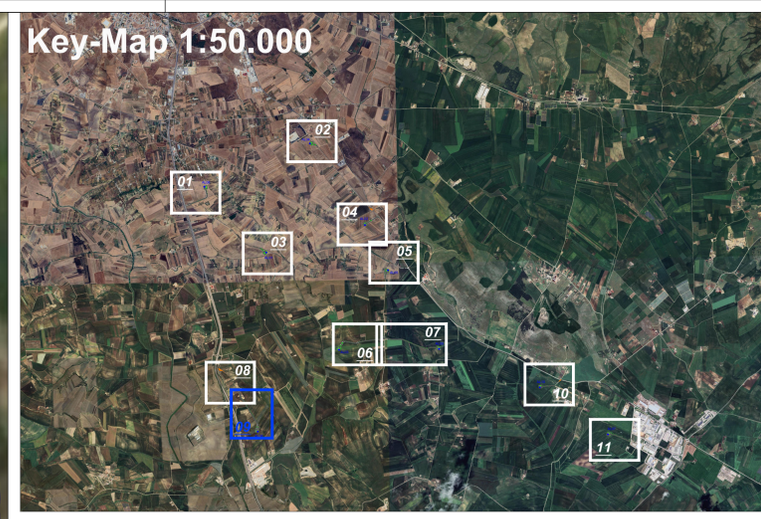
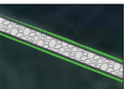
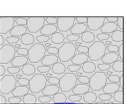
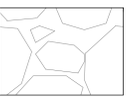


Key-Map 1:50.000



AL08

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 Cosentino (CS) - Italy Tel. centralino + 39 0984 408606	
Documento: PROGETTO DEFINITIVO	
Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "ALTAMURA"	
Elaborato: Planimetria di Progetto - Tav. 09	
PROGETTO E_ALT	DISCIPLINA P
AMBITO VB	TIPO ELABORATO PP
PROGRESSIVO 09	SCALA 1:1000
NOME FILE: E-ALT-P-VB-PP-09_Planimetria di Progetto - Tav 09	
Progettazione: Ing. Saverio Pagliuso	
 Ing. Mario Francesco Perri	
Ing. Giorgio Salatino	
Rev. Data Revisione 00 MAGGIO 2024	Descrizione Revisione PRIMA EMISSIONE
Redatto ES	Controllato GEMSA PRO
Approvato ALTA WIND	CODICE PRATICA TA14HV3