

Vista 1 Ante Operam



Vista 1 Post Operam



Vista 2 Ante Operam



Vista 2 Post Operam



Vista 3 Ante Operam



Vista 3 Post Operam



Vista 4 Ante Operam

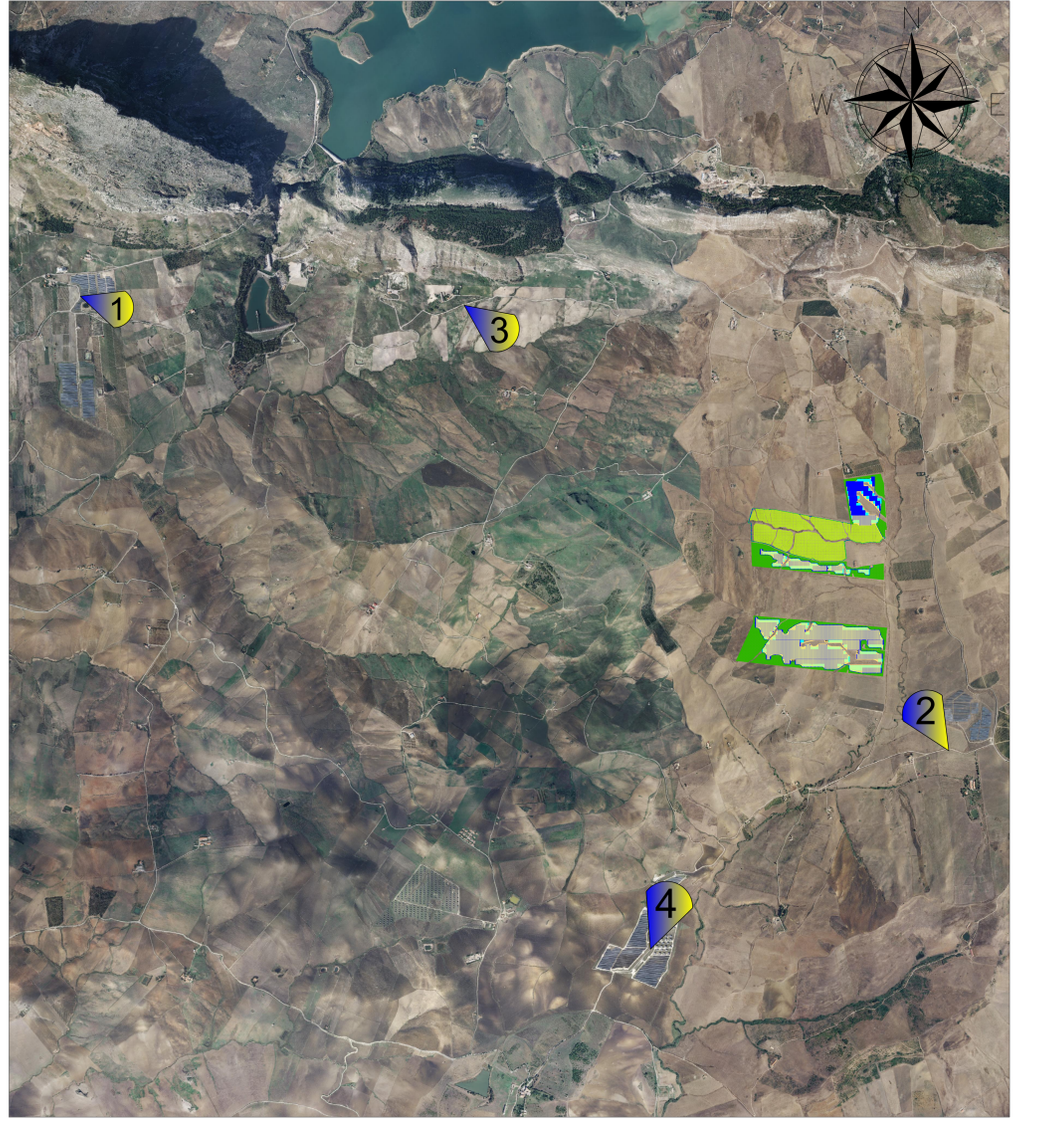


Vista 4 Post Operam

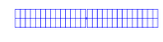


Layout impianto su Ortofoto

scala 1:20.000



LEGENDA

-  Recinzione
-  Viabilità Interna
-  Tracker 2x28
-  Tracker 2x14
-  Power Station
-  Accesso Carrabile
-  Standard Box Satellite
-  Mitigazione Arbustiva
-  Mitigazione Arborea
-  Aree Agricole
-  Colture Interfilari
-  Punti di Vista

 <p>REGIONE SICILIA PROVINCIA DI PALERMO COMUNE DI PIANA DEGLI ALBANESI</p>			
<p>Oggetto: PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 40,5966 MWp DA UBICARSI NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI PIANA DEGLI ALBANESI LOCALITÀ JENCHERIA</p>			
<p>Elaborato: RS06EPD006711_Piana degliAlbanesi_Fotoinserrimenti Cumuli</p>			
<p>TAVOLA: EPD0067</p>	<p>PROPONENTE: Piana degli albanesi Srl Via dell'Avvocata, 23/A, Milano (MI)</p> <p>OX2</p>		
<p>PROGETTAZIONE:  gamin CONSULTING SRL Via S. Sebastiano, 10 - 95021 S. Sebastiano (CT) MR WIND SRL Via S. Sebastiano, 10 - 95021 S. Sebastiano (CT)</p> <p>Tecnico: Ing. Gaetano Voccia</p>			
<p>SCALA: Novembre 2022</p>	<p>REDAZIONE:</p>	<p>CONTROLLO:</p>	<p>APPROVAZIONE:</p>
<p>Codice Progetto: FM.19.001</p>		<p>Rev.: 01 - Integrazioni</p>	
<p><small>Gamin Consulting Srl si riserva la proprietà di questo documento e ne vieta la riproduzione e la divulgazione a terzi se non espressamente autorizzati.</small></p> <p>SPAZIO RISERVATO ALL'ENTE PUBBLICO</p>			