

**INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI  
"Orsara"**

**ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING  
DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI**

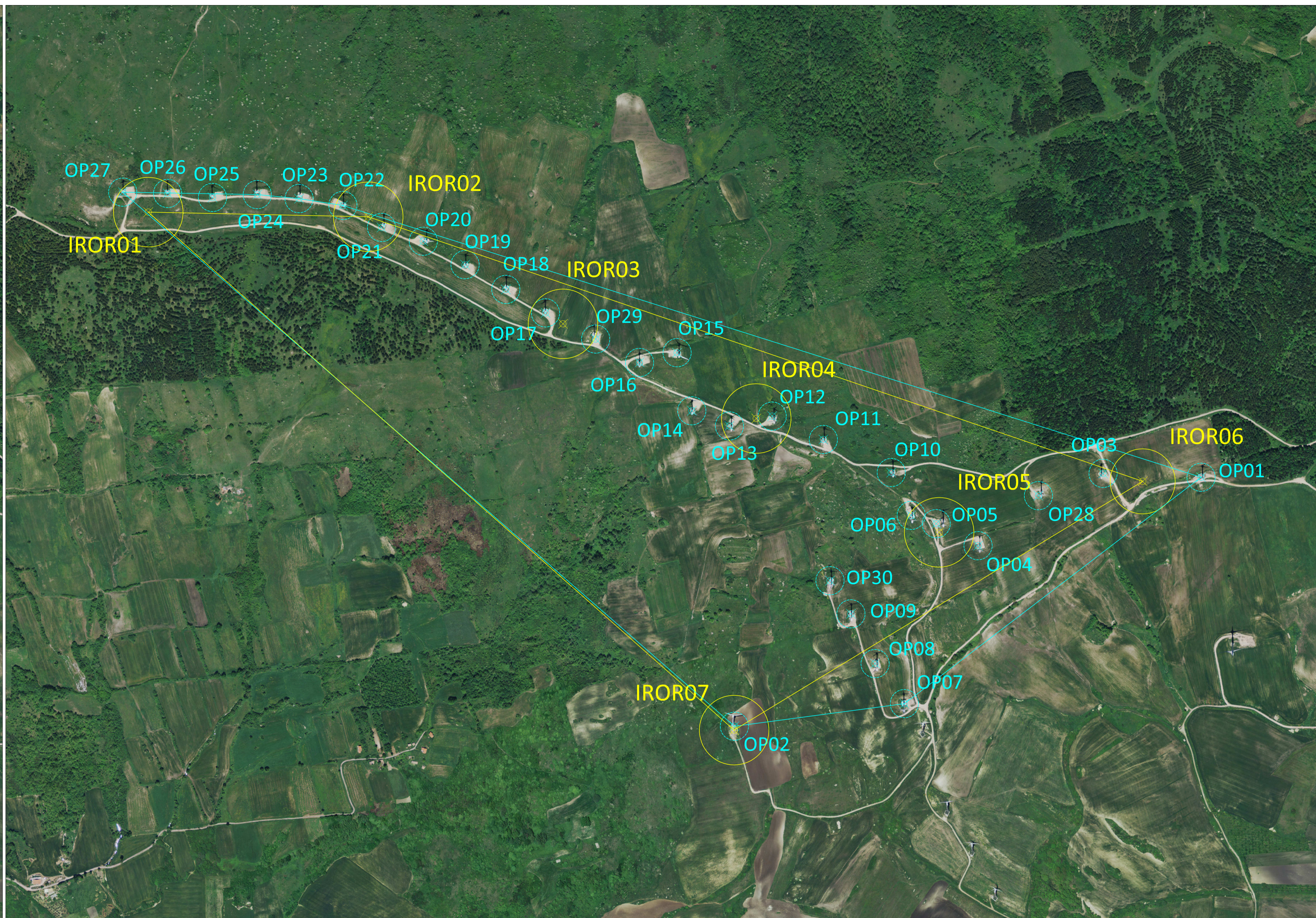


Edison Rinnovabili Spa

Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano



<p><b>VEGA sas</b> LANDSCAPE ECOLOGY &amp; URBAN PLANNING Via S. Maria Maddalena, 10 - 70022 Altamura (BA) Tel. 0884.965793   Cell. 347.692259 E-Mail: info@vegasas.com</p>	<p>Arch. Antonio Demaio Via N. dell' Carr, 48 - 71121 Foggia (FG) Tel. 0881.756251   Fax 0884.2324 E-Mail: sit.vegas@gmail.com</p>				
<p><b>Studio di Geologia Tecnica &amp; Ambientale</b> Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei Via Piero Nenni, 4 - 71012 Rodi Garganico (FG) Tel./Fax 0884.965793   Cell. 347.692259 E-Mail: giovannaamedei@vegasas.com</p>	<p>Arch. Denora Marianna Via Savona, 3 70022 Altamura (BA) Tel./Fax 0884.965793   Cell. 3315620322 E-Mail: info@studioprogettazionegeologica.it</p>				
<p>Dott. Forestale Luigi Lupo Via S. Maria Maddalena, 10 - 70022 Altamura (BA) E-Mail: luigilupo@vegasas.com</p>	<p><b>Studio di ingegneria</b> Dott.ssa Ing. Antonella Laura Giordano Via degli Aviatori, 73 - 71121 Foggia Tel./Fax 0881.070126   Cell. 347.692259 E-Mail: lauragiordano@vegasas.com</p>				
<p><b>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA</b> MEZZINA dott. Ing. Antonio Via T. Solis 128   71016 San Severo (FG) Tel. 0882.229772   Fax 0882.243651 e-mail: info@studioingegneriaelettica.it</p>	<p><b>ArcheoLogica s.r.l.</b> Il presidente Dott. Vincenzo Fico Tel. 0881.750334 E-Mail: info@archeologicasrl.com</p>				
<p><b>Opera</b> Progetto di integrale Ricostruzione di n. 1 impianto eolico composto da 7 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 46,2 MW nel Comune di Orsara di Puglia e relative opere di connessione alla località "Montagna" con smantellamento di n. 30 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 18 MW.</p>					
<p><b> Oggetto</b> Nome Esistente: VIA_I2_WJQUTJ3-AREIDONEE_Aree idonee art6 DL 50-2022 mod. art20 DL 199-2021 e DL 13-2023 Foglio: VIA_02_Vrnoali ambientali e paesaggistici e studio di inserimento urbanistico Descrizione Esistente: Aree idonee art6 DL 50-2022 mod. art.20 DL 199-2021 e DL 13-2023</p>					
00	Maggio 2024	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demaio	Edison Rinnovabili SpA
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:5000 Integrale Ricostruzione Orsara				
Formato:	Codice progetto AU   WJQUTJ3				



**Legenda**

WTG Esistenti

WTG di progetto