



**INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCHI EOLICI "Orsara"**

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

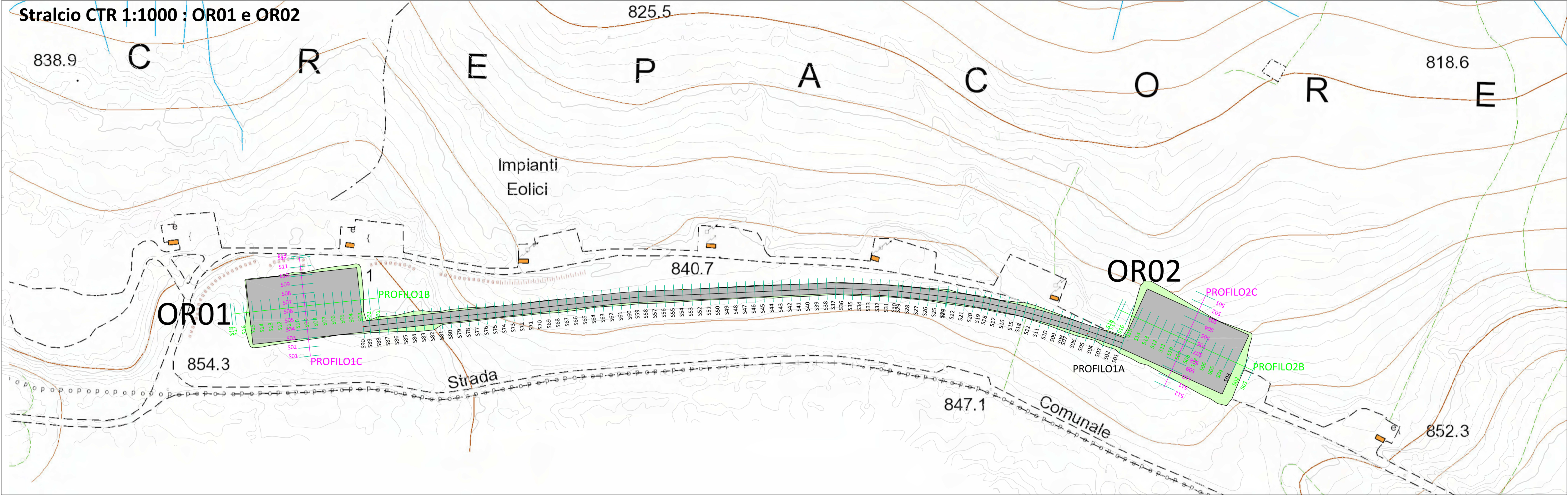


 <b>VEGA s.a.s.</b> <small>LANDSCAPE ECOLOGY</small> <small>VEGA s.a.s. - VIA S. ANTONIO 10 - 71012 FOGGIA (FG)</small> <small>TEL. 0881 756251   FAX 0881 756252</small> <small>E-MAIL: info@vega.com</small>	Arch. Antonio Demalo <small>Via S. Antonio 10 - 71012 Foggia (FG)</small> <small>TEL. 0881 756251   FAX 0881 756252</small> <small>E-MAIL: antonio.demalo@gmail.com</small>
Studio di Geologia Tecnica & Ambientale <b>Dott.ssa Geol. Giovanna Amedei</b> <small>Via Pietro Nenni, 4 - 71012 Rioni Garganico (FG)</small> <small>TEL. 0884 965793   CELL. 347 6292259</small> <small>E-MAIL: giovannaamedei@tiscali.it</small>	Arch. Denora Marianna <small>Via Savona, 3 71022 Altamura (BA)</small> <small>TEL. 087 080 316465   CELL. 333 5903322</small> <small>E-MAIL: info@studioropreazioneaustica.it</small>
Dott. Forestale Luigi Lupo <small>Via Marco Pagano 47 - 71121 Foggia</small> <small>E-MAIL: lugiolupo@libero.it</small>	Studio di ingegneria <b>Dott.ssa Ing. Antonella Longo Giordano</b> <small>Viale degli Aviatori, 73 - 71121 Foggia</small> <small>TEL. 0881 070128   CELL. 347 6292259</small> <small>E-MAIL: longogiordano@studioropreazioneaustica.it</small>
STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA <small>MEZZANA snc - Ing. Antonio</small> <small>Via T. Salla 128/17 71010 San Severo (FG)</small> <small>TEL. 0882 226072   FAX 0882 243961</small> <small>E-MAIL: info@studioingegneria.net</small>	<b>Archeologica s.r.l.</b> <small>Il presidente</small> <b>Dott. Vincenzo Ficco</b> <small>Via S. Antonio 10 - 71012 Foggia</small> <small>TEL. 0881 755334</small> <small>E-MAIL: info@archeologica.com</small>

**Opera**  
 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.

Nome Elemento:	VIA_02_WJQUTJ3-PIAZZA_Piazzole definitive - piante e sezioni	Id:	VIA_02_Tavoio progetto definitivo
Descrizione Elemento:	Piazzole definitive - piante e sezioni		

00	Maggio 2024	Emissione per progetto definitivo	VEGA	Arch. A. Demalo	Edison Rinnovabili SpA
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:	1:1000	Integrale Ricostruzione Orsara			
Formato:	Codice progetto AU   WJQUTJ3				



**OR01 e OR02**

