

Edison Rinnovabili Spa
   
 Foro Buonaparte, 31 - 20121 Milano

---

**STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA**
  
 MEZZINA dott. Ing. Antonio
   
 Via T. Solis 128 | 71016 San Severo (FG)
   
 Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651
   
 e-mail: info@studioimezzina.net

---

**STUDIO FALCONE**
  
 Ing. Antonio Falcone
   
 Tel./Fax 084.534378 | Cell. 328.3250902
   
 E-Mail: gpd.difea@gmail.com

---

**NOSTOI s.r.l.**
  
 Dott.ssa Maria Grazia Liseno
   
 Tel. 0972.081258 | Fax 0972.83594
   
 E-Mail: mgliseno@nostoi.it

---

**VEGA sas**
  
 LANDSCAPE ECOLOGY
   
 Tel. 084.534378 | Fax 084.534378
   
 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu

---

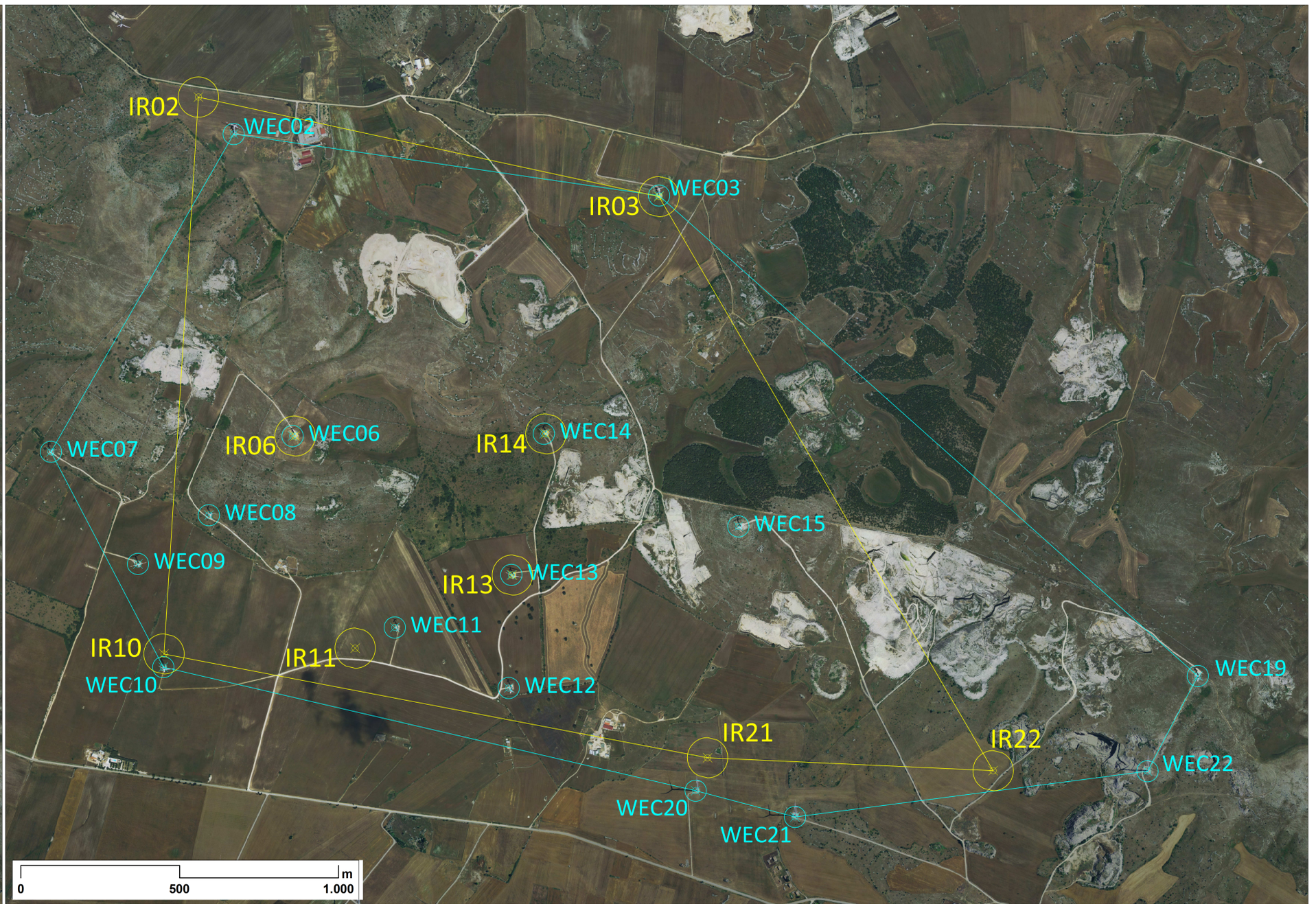
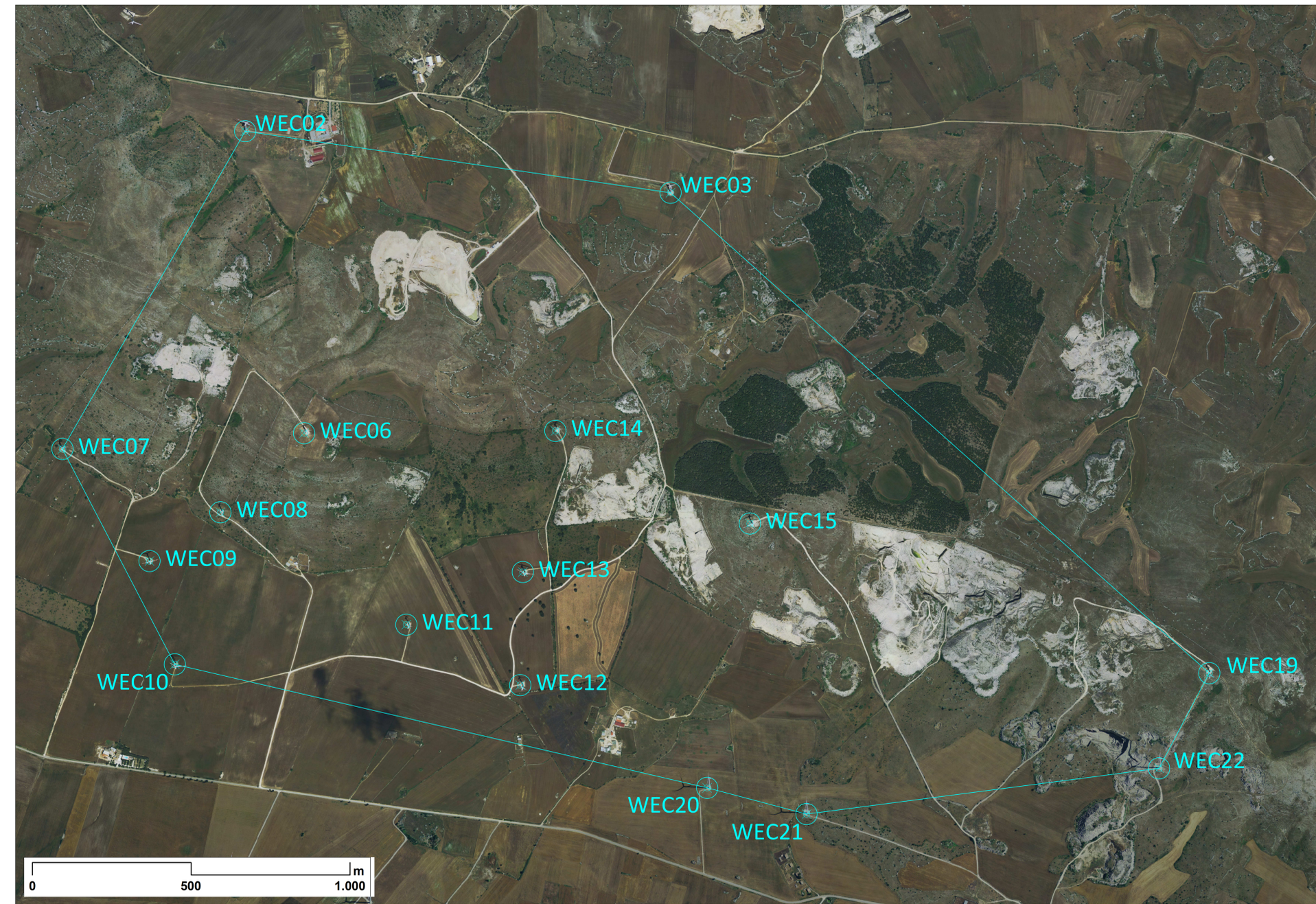
**PROGETTO DEFINITIVO PER IL RIFACIMENTO DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA COMPLESSIVA DI 59,4MW COSTITUITO DA N°9 AEROGENERATORI TIPO SG155 DA 6,6MW SITO NEL COMUNE DI MINERVINO MURGE(BAT), NONCHÉ DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI ALLA COSTRUZIONE E ALL'ESERCIZIO DELL'IMPIANTO.**

---

Nome Esteso: LCLJPL2-AREEIDONEE\_Aree Idonee art. 6 D.L. 50/2022 mod. art. 20 D.L. 199/2021 e D.L. 13/2023
   
 Fidej: VIA\_02\_Vincoli ambientali e paesaggistici e studio di inserimento urbanistico
   
 Direzione Settore: Aree idonee art. 6 D.L. 50/2022 mod. art. 20 D.L. 199/2021 e D.L. 13/2023

00	Marzo 2024	Emissione per progetto definitivo	Studio Mezzina	TAUW Italia S.r.l.	Edison Rinnovabili S.p.A.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: \_\_\_\_\_
   
 Formato: \_\_\_\_\_
   
 Codice progetto AU | **LCLJPL2**



- Legenda**
- WTG Esistenti
  - WTG di progetto