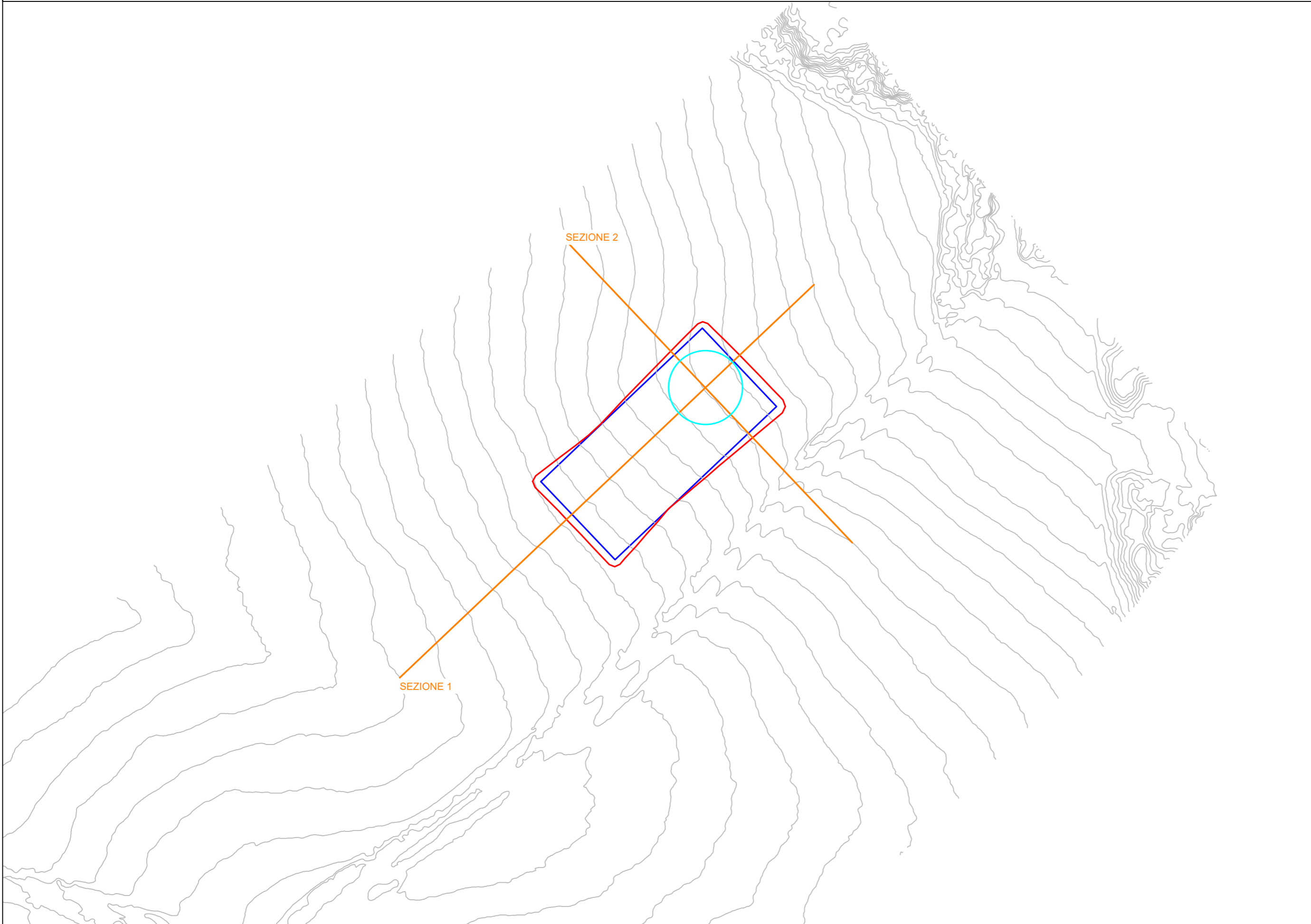
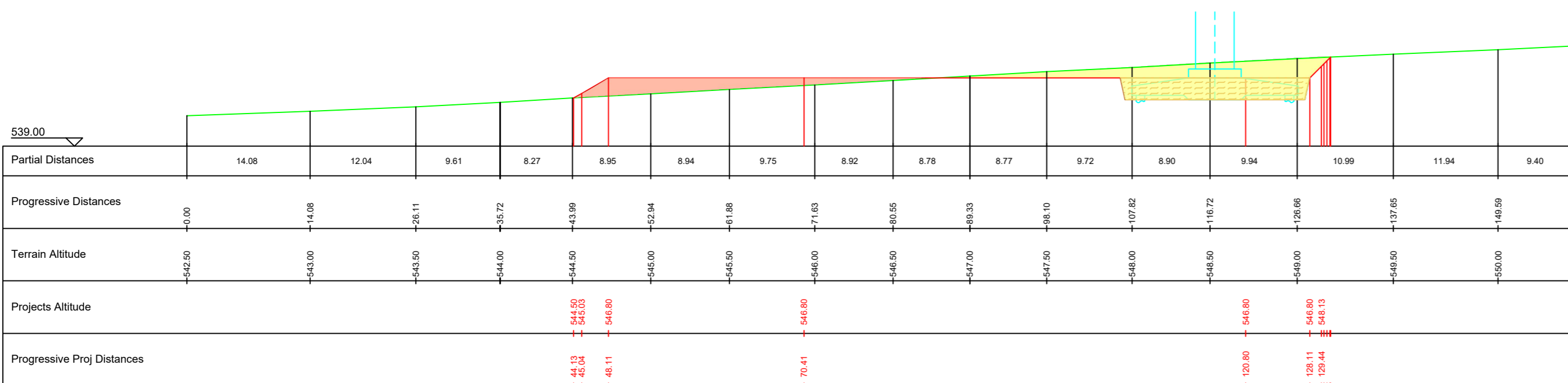


AEROGENERATORE IR22

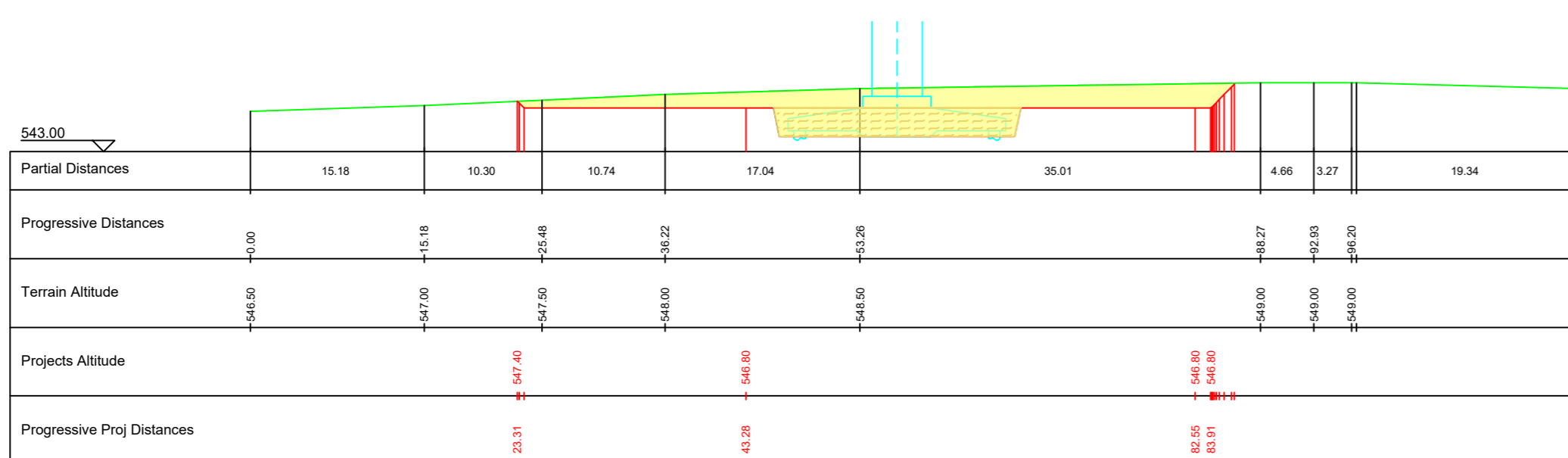
IR22 - Planimetria piazzole definitiva e temporanea - scala 1:1.000




IR22 - Sezione 1 - scala 1:500



IR22 - Sezione 2 - scala 1:500



LEGENDA

-  Limite piazzola definitiva
-  Limite piazzola temporanea
-  Area di sterro
-  Area di riporto
-  Fondazione aerogeneratore
-  Limiti aree di sterro e riporto
-  Area di rinterro e pacchetto piazzola aerogeneratore



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

Dott. Nazario Di Lella
Tel./Fax 0882.991704 | cell. 328.3250902
E-Mail: geol.della@gmail.com

STUDIO FALCONE
Ingegneria
Ing. Antonio Falcone
Tel. 0884.534378 | Fax 0884.534378
E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu

NOSTOI s.r.l.
Dott.ssa Maria Grazia Liseno
Tel. 0972.081259 | Fax 0972.83694
E-Mail: mgliseno@nostoi.it

VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING
Via S. Maria Maddalena, 100 - 00187 Roma (RM)
Tel. 06.49.99.99.99 | Fax 06.49.99.99.99
E-Mail: info@vegasas.it

OPERA

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 Elaborato: LCUJPL2-PROFA_Dettaglio planimetrico e sezioni delle piazzole definitive
Nome Cliente: LCUJPL2-PROFA_Dettaglio planimetrico e sezioni delle piazzole definitive
Descrizione Elaborato: Dettaglio planimetrico e sezioni delle piazzole definitive

00	Gennaio 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: varie
Formato: A0
Codice progetto AU | LCUJPL2 | **PROGETTO DEFINITIVO**