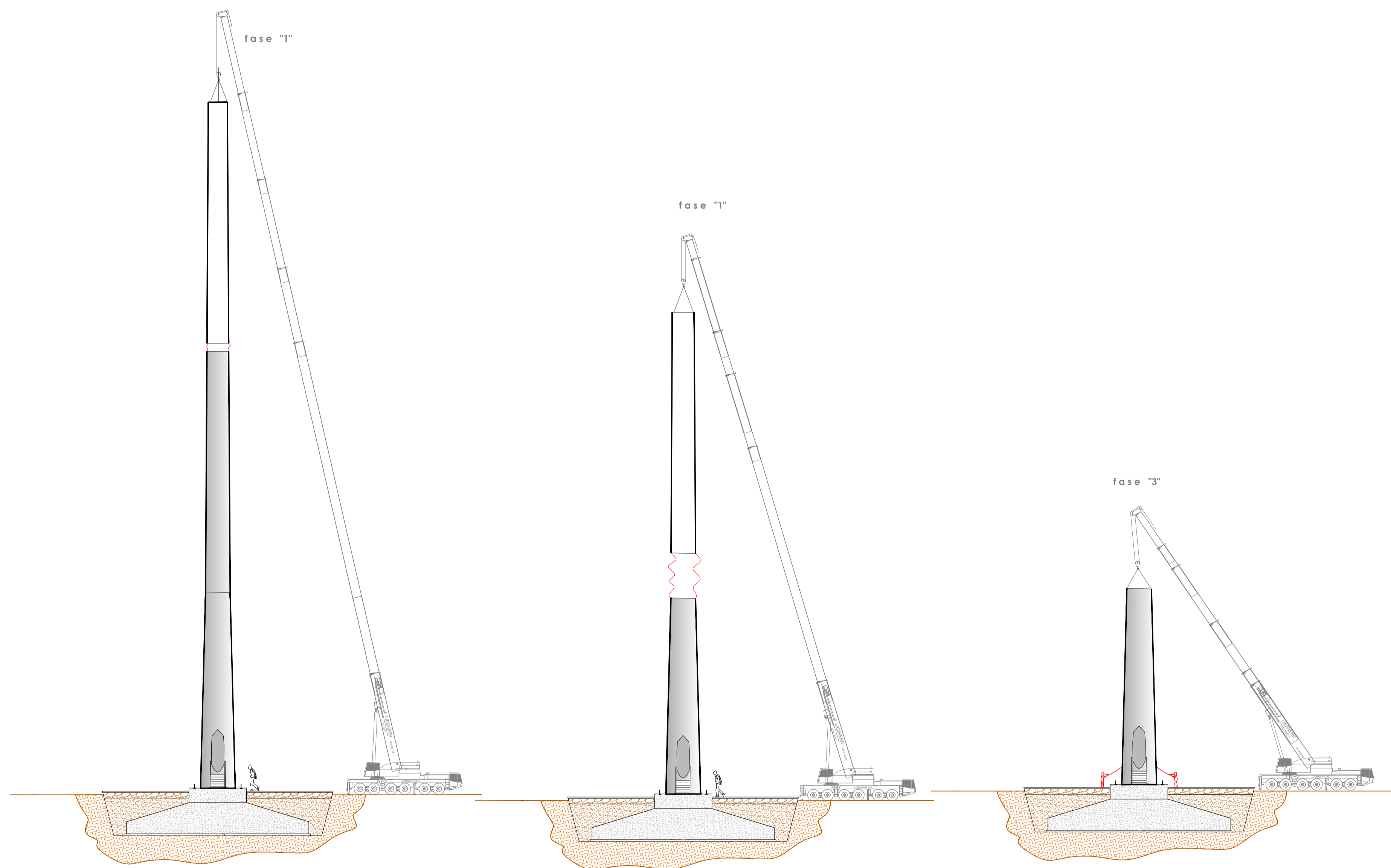
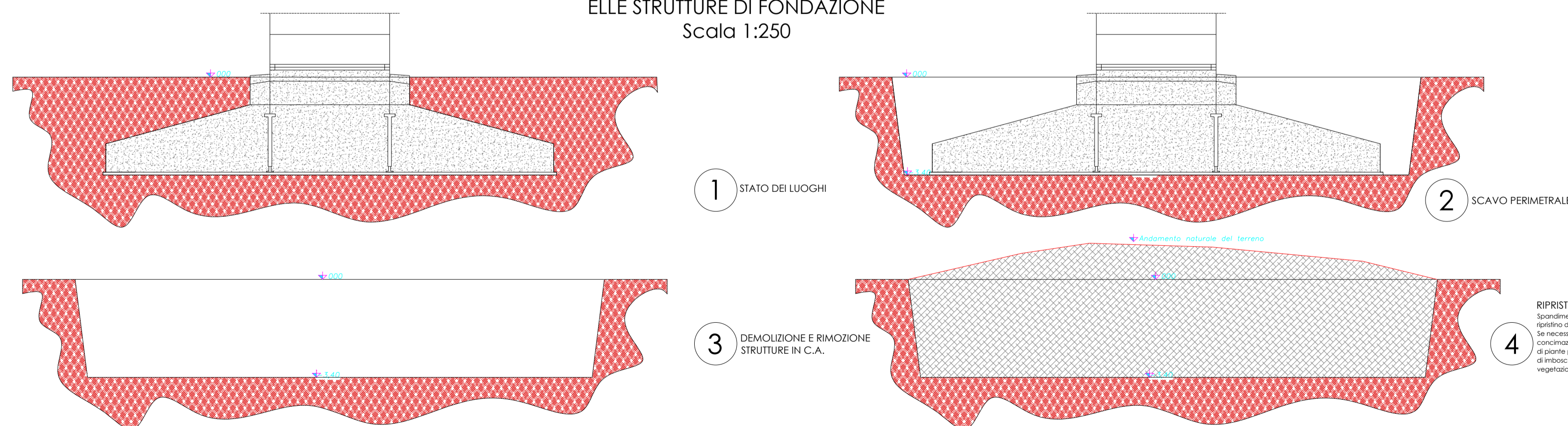


DESCRIZIONE OPERE DI DISMISSIONE DELLE FONDAZIONI ESISTENTI - scala 1:500



**LAVORI DI DEMOLIZIONE PARZIALE
ELLE STRUTTURE DI FONDAZIONE
Scala 1:250**



<p>STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. ing. Antonio Via T. Solis 128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 Fax 0882.243651 e-mail: info@studioezzina.net</p>		<p>STUDIO FALCONE Ingegneria Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.534378 Fax 0884.534378 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu</p>	
<p>Dott. Nazario Di Lella Tel./Fax 0882.991704 cell. 329.3250902 E-Mail: geol.dilella@gmail.com</p>		<p>NOSTOI s.r.l. Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.081259 Fax 0972.83694 E-Mail: mgliseno@nostoisrl.it</p>	
<p>VEGA sas LANDSCAPE ECOLOGY & URBAN PLANNING Via S. Maria 100 - 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 Fax 0882.243651 E-Mail: info@vegasas.it</p>			
<p>OPERA</p> <p>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.</p>			
<p>Nome Elaborato: LCLJPL2-DISM_Descrizione opere di dismissione delle fondazioni esistenti</p>		<p>Foto: VIA_02_Tavole progetto definitivo</p>	
<p>Descrizione Elaborato: Descrizione opere di dismissione delle fondazioni esistenti</p>			
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		PROGETTO DEFINITIVO	
Formato: A1		Codice progetto AU LCLJPL2	