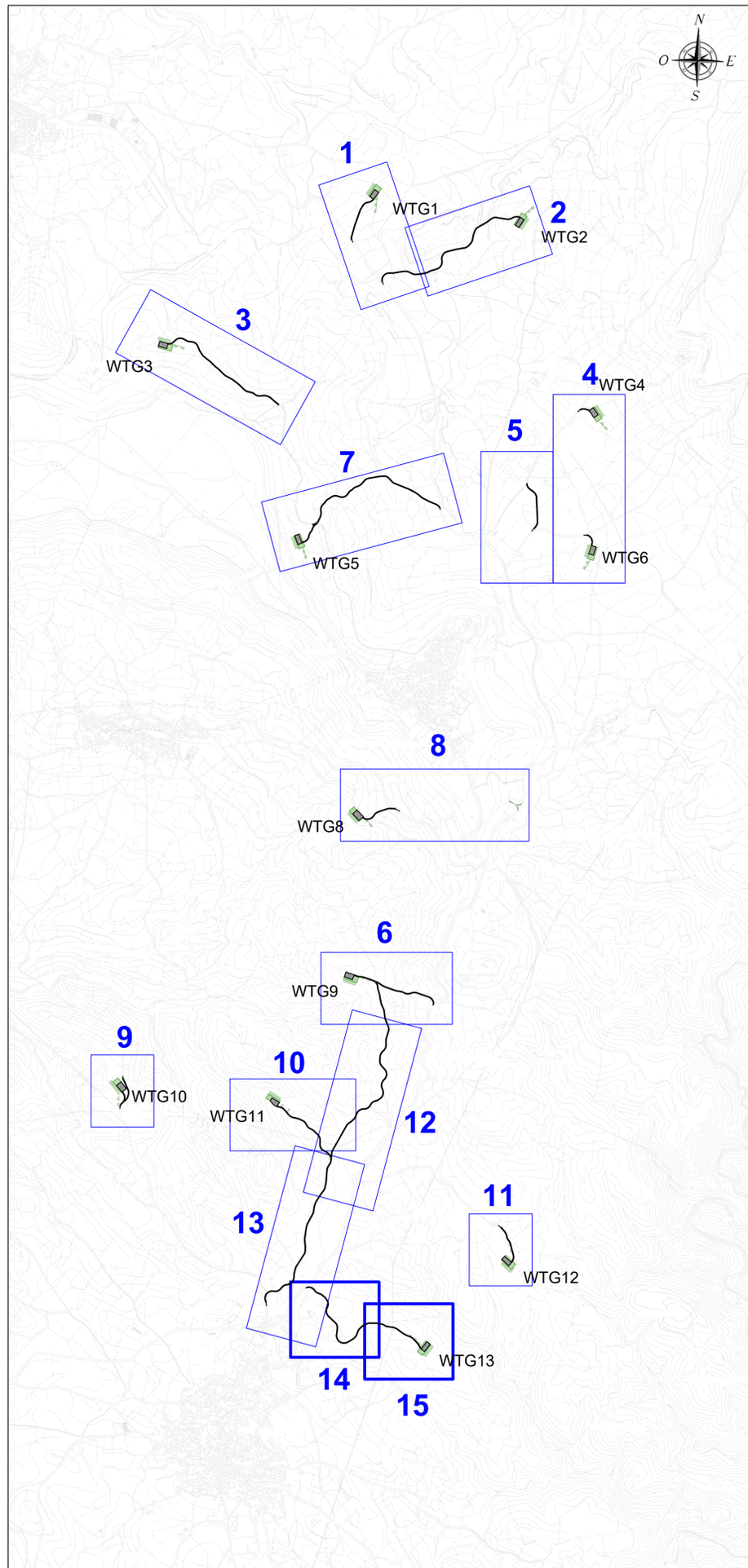


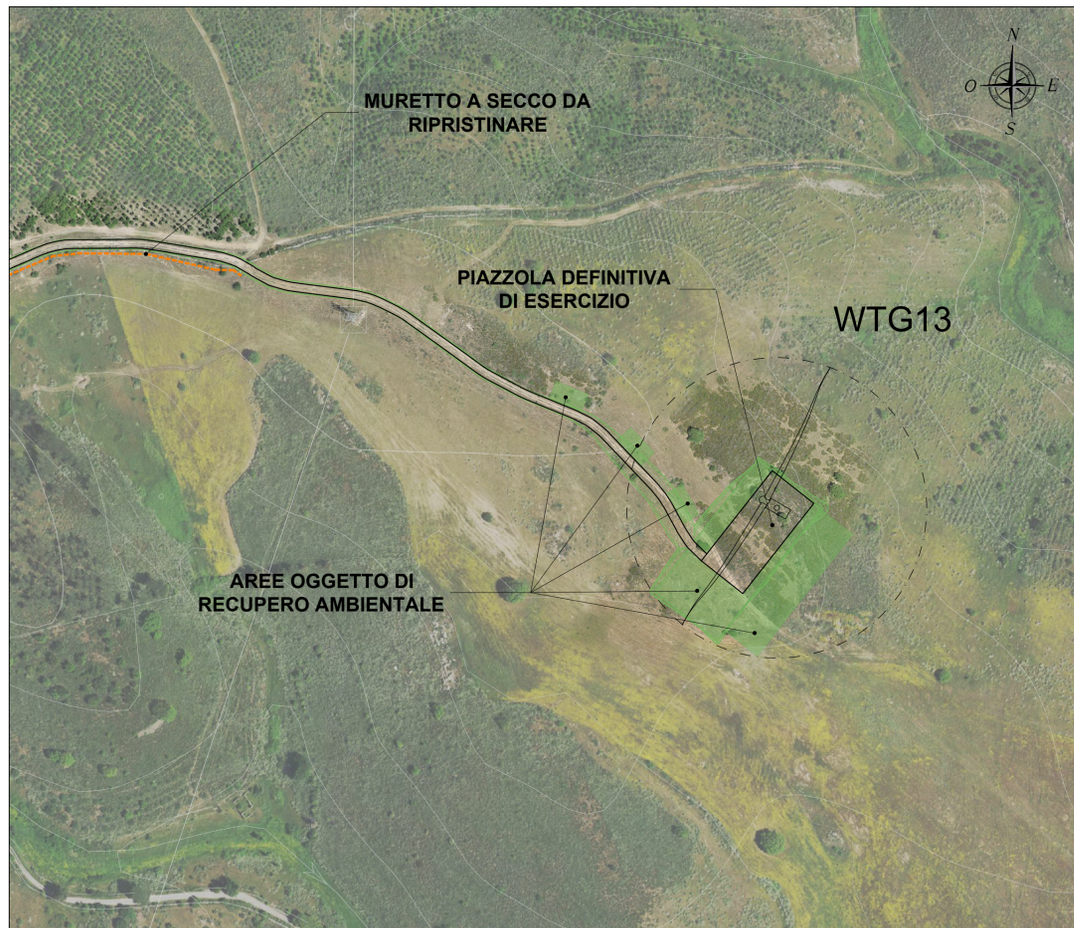
**INQUADRAMENTO GENERALE - SCALA 1:25.000**



**PLANIMETRIA QUADRO 14 - SCALA 1:2.000**



**PLANIMETRIA QUADRO 15 - SCALA 1:2.000**



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aerogeneratore
	Fondazione aerogeneratori
	Piazzola di esercizio
	Aree oggetto di recupero ambientale
	Viabilità d'impianto
	Scarpate oggetto di recupero ambientale
	Attraversamento idrico in tubo in cls rotocompresso
	Muretti a secco da ripristinare

<p>Comitente: <b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968</p>					
<p>Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "LOBADAS"</b> - Comuni di Mandas, Serri, Escolca, Isili, Nuragus e Genoni(SU) -</p>					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: <b>PELOB-TP09d</b>			
ID PROGETTO: <b>PELOB</b>	SEZIONE: <b>C</b>	TIPOLOGIA: <b>G</b>	FORMATO: <b>A1</b>		
Elaborato: <b>VIABILITÀ - PLANIMETRIA DI PROGETTO - FASE DI ESERCIZIO</b>					
Foglio: 4 di 4	Scala: 1:2.000	Nome file: PELOB-TP09d_Viabilità - planimetria di progetto - fase di esercizio			
<p>A cura di: <b>iat CONSULENZA E PROGETTI</b> www.iatprogetti.it</p>		<p>I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p><b>Gruppo di progettazione:</b> (coordinatore e responsabile) Ing. Mariana Barberio Ing. Erica Batzella Plan. Terr. Andrea Cappai Ing. Gianfranco Corda Ing. Paolo Desogus Plan. Terr. Veronica Fais Ing. Gianluca Mello Ing. Fabrizio Murru Ing. Andrea Orsini Plan. Terr. Eleonora Re Ing. Elisa Roych Ing. Marco Uzzani</p>			
<p><b>Contributi specialistici:</b> Ing. Antonio Deboni (Acustica) Dott.ssa Alice Nozza (Archeologia) Dott. Matteo Tadi (Archeologia)</p>		<p><b>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI</b> N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p>			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	15/11/2023	Prima emissione	MU	GF	RWE