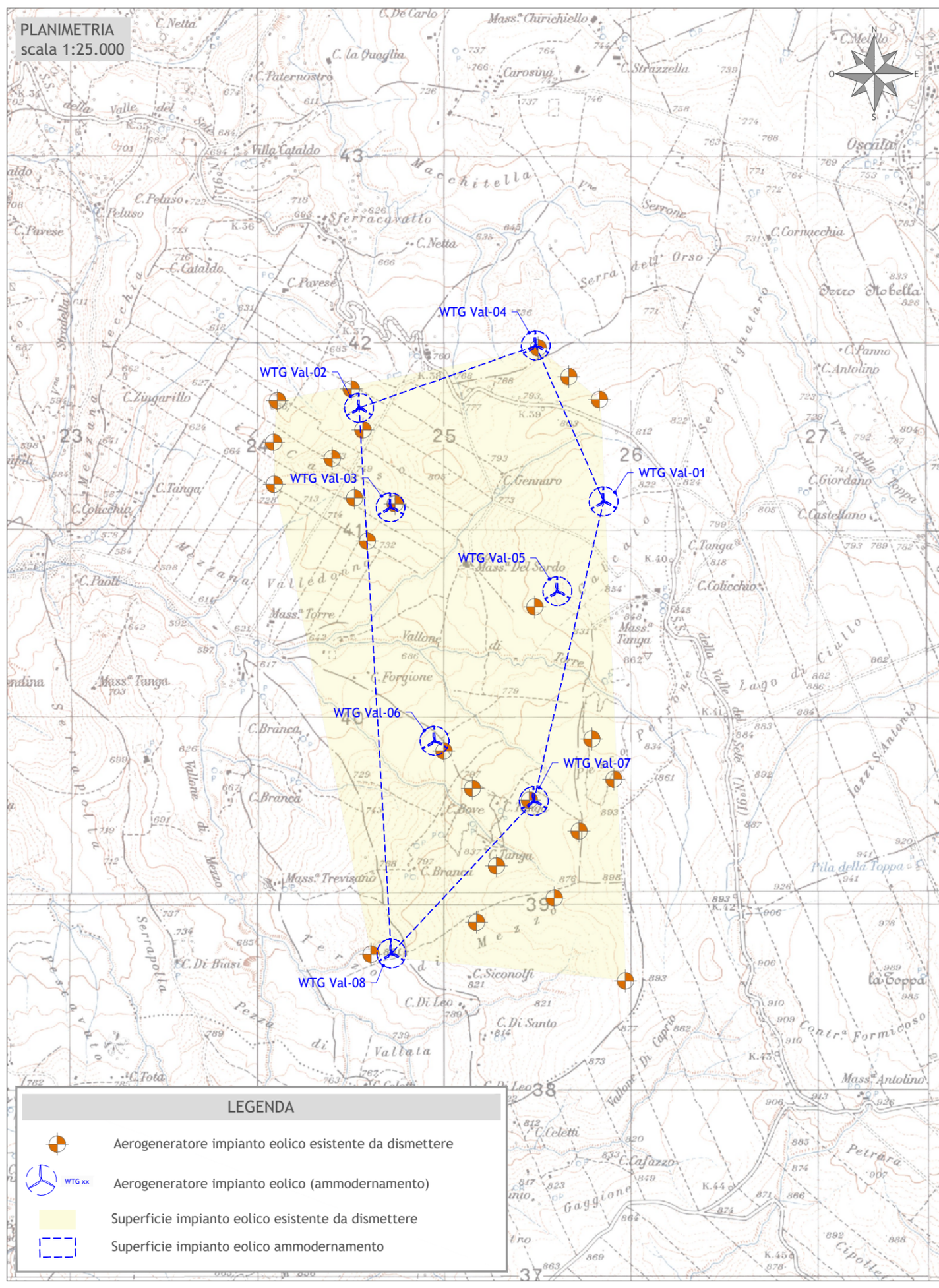


PLANIMETRIA  
scala 1:25.000



**LEGENDA**

- Aerogeneratore impianto eolico esistente da dismettere
- Aerogeneratore impianto eolico (ammodernamento)
- Superficie impianto eolico esistente da dismettere
- Superficie impianto eolico ammodernamento

# INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO

## "Vallata"

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

**Edison Rinnovabili Spa**  
Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO



Progettazione Coordinamento	<b>GEKO S.p.A.</b> Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM) Tel. 06.88803910   Fax 06.45654740 E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it		Studio Acustico e avifaunistico	<b>Teasistemi</b> Via Ponte Piglieri, nr 8 - 56122 Pisa (PI) Tel. 05.06396101 E-Mail: info@tea-group.com	

Progettista:  
**Progetto Energia s.r.l.**  
Via Cardito, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. 0825.831313  
E-Mail: info@progettoenergia.biz

Ing. Massimo Lo Russo

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.11.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO

Titolo Documento:  
**PLANIMETRIA CON VERIFICA REQUISITO AREA IDONEA**  
D.Lgs. 199/2021 art. 20 co. 8 lett. a)

Scala: <b>1:25.000</b>	Formato Stampa: <b>A3</b> Foglio: <b>1 di 1</b>	Numero Documento: Commessa <b>233501</b> Fase <b>D</b> Tipo doc. <b>D</b> Progr. doc. <b>0151</b> Rev. <b>00</b>
---------------------------	--	--

**Opera**

**Progetto di Integrale Ricostruzione di un impianto eolico composto da 8 aerogeneratori da 6,0 MW per una potenza complessiva di 48,0MW nel Comune di Vallata (AV) e relative opere di connessione nei Comuni di Vallata e Bisaccia (AV) con smantellamento di n.24 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 48MW**

Approvazione documento	Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
	00	Dicembre 2023	Emissione per progetto definitivo	Progetto Energia S.r.l.	Geko S.p.A.	Edison Rinnovabili S.p.A.