

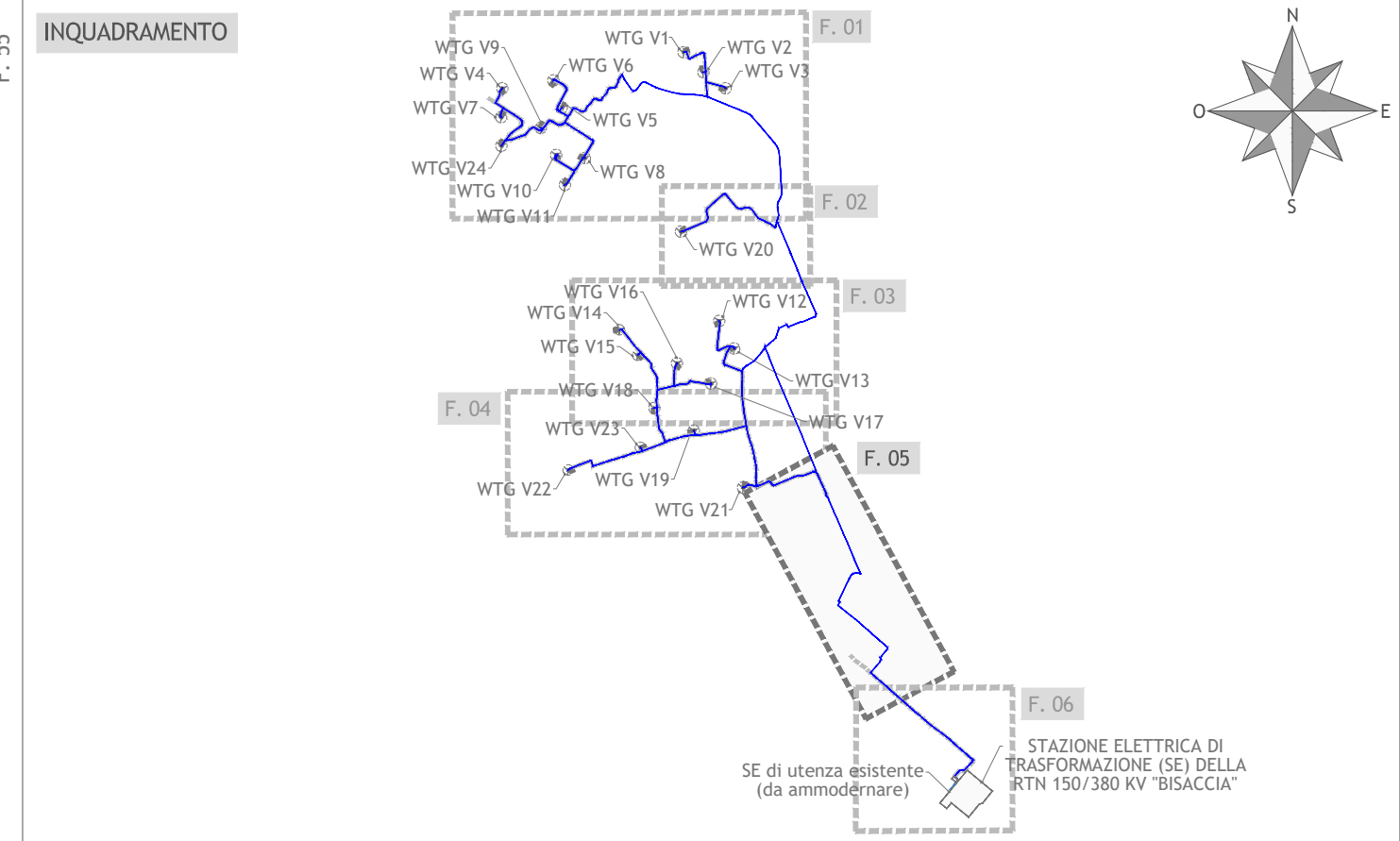


PLANIMETRIA
Scala 1:2.000

LEGENDA

- Cavidotto MT impianto eolico esistente da dismettere
- Viabilità da potenziare per la fase di smontaggio (**)
- Allargamenti viabilità temporanei
- Limite foglio catastale

(**) Da utilizzare per la fase di costruzione del parco ammodernato



INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "Vallata"

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

EDISON
Edison Rinnovabili Spa
Forn. Europei - 31 - 01121 MAIANO

GEKO S.p.A.
Via Roma, 5 - 00198 Roma (RM)
Tel. 06.88803910 | Fax 06.45554740
E-Mail: gekospa@pec.gekopspa.it

TEASISTEMI
Via Ponte Flegio, nr. 8 - 56122 Pisa (PI)
Tel. 05.06396101
E-Mail: info@tea-group.com

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

Progettista: **MASSIMO LO RUSSO**
INGEGNERE
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALISTICO
COL. N. 1555

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.04.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	I. CIRIELLO R. DI PIETRO	L. CONTE	G. LO RUSSO

Titolo Documento:
PLANIMETRIA DEL PROGETTO DELLA DISMISSIONE SU CATASTALE FOLGIO 5

Scala:	Formato Stampa:	Numero Documento:	Fase	Typo doc.	Progr. doc.	Rev.
1:2.000	A2+	Commissa	233501	D	D	0415
	Foglio:					00
	1 di 1					

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

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Maggio 2024	Emissione per progetto definitivo	Progetto Energia S.r.l.	Geko S.p.A.	Edison Rinnovabili S.p.A.