

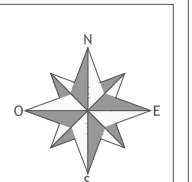
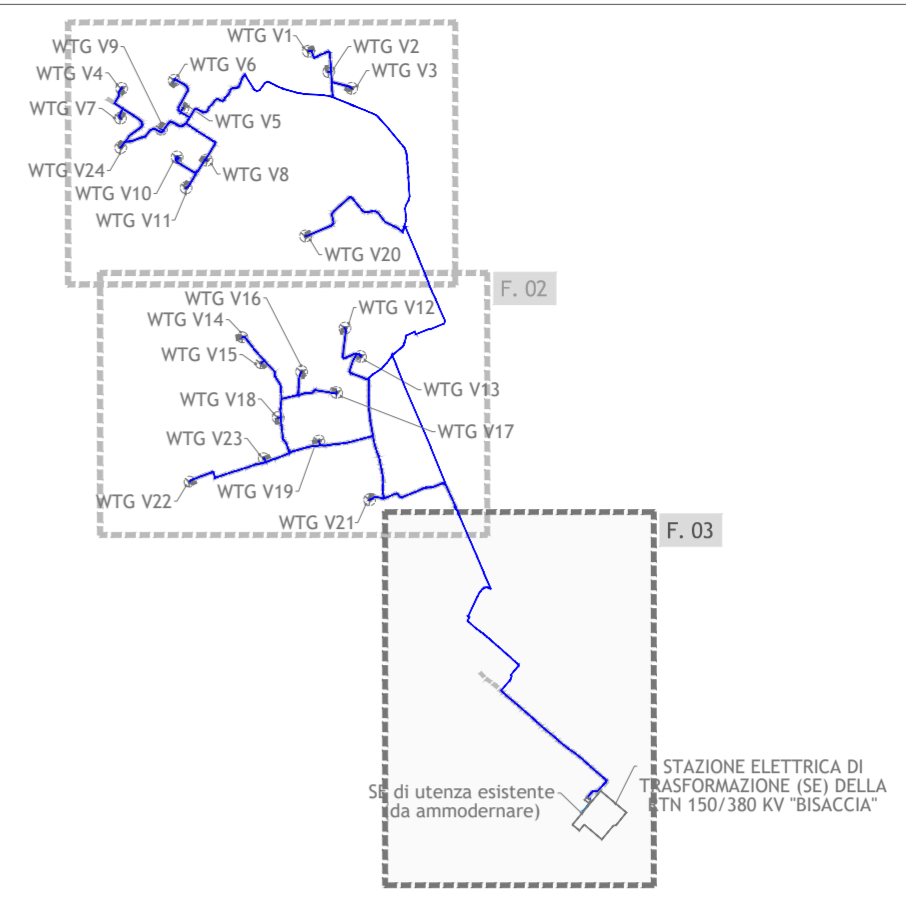
PLANIMETRIA  
Scala 1:5.000



LEGENDA	
	Cavidotto MT impianto eolico esistente da dismettere
	Cavidotto AT impianto eolico esistente da dismettere
	Viabilità da potenziare per la fase di smontaggio (*)
	Viabilità da potenziare per la fase di smontaggio (**)
	Limite comunale

(\*) Da dismettere dopo lo smontaggio delle torri  
(\*\*) Da utilizzare per la fase di costruzione del parco ammodernato

INQUADRAMENTO



### INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "Vallata"

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



<p><b>GEKO S.p.A.</b> Via Reno, 5 - 00199 Roma (RM) Tel. 06.88803910   Fax 06.42554740 E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it</p>	<p><b>TEASISTEMI</b> Via Ponte Pigneri, nr 8 - 56122 Pisa (PI) Tel. 05.0536101 E-Mail: info@tes-group.com</p>
---	---

<p><b>Progetto Energia s.r.l.</b> Via Cardito, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV) Tel. 0825.831313 E-Mail: info@progettoenergia.biz</p>	<p><b>PROGETTO ENERGIA</b></p>
---	--------------------------------

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.04.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	I. CIRIELLO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO

TITOLO DOCUMENTO:  
**PLANIMETRIA DEL PROGETTO DELLA DISMISSIONE SU ORTOFOTO FOLGIO 3**

Scala: 1:5.000    Formato Stampa: A1-    Numero Documento: 233501

Fase: D    Tipo doc.: D    Progr. doc.: 0405    Rev.: 00

**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.