

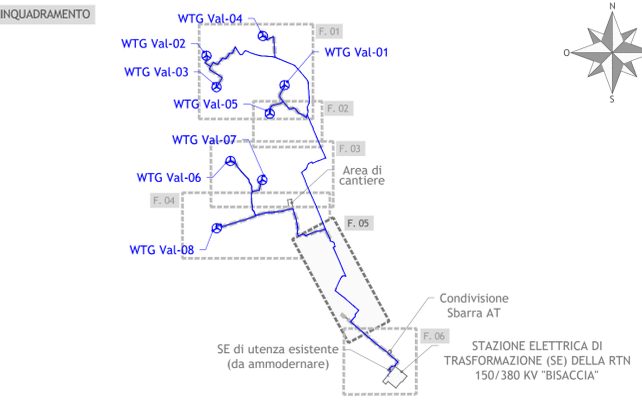


PLANIMETRIA
Scala 1:2.000



LEGENDA

- Limite foglio catastrale
- Fase di cantiere
- Viabilità
- Fase di esercizio
- Cavidotto max 30kV impianto eolico (ammodernamento)
- Viabilità da potenziare



INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "Vallata"
ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI



GEKO S.p.A.
 Via Reno, 3 - 00198 Roma (RM)
 Tel. 06.88803910 | Fax 06.45554740
 E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it

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

Progetto Energia s.r.l.
 Via Cardot, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV)
 Tel. 0825.531313
 E-Mail: info@progettoenergia.biz

Progettista:
ING. MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONISTE COL. N. 1555

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.11.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	I. CIRIELLO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO

Titolo Documento: **PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CATASTALE - FOLGIO 5**

Scala:	Formato Stampa:	Numero Documento:	Fase	Typo doc.	Progr. doc.	Rev.
1:2.000	A2+	233501	D	D	0465	00
	Foglio:					
	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	Dicembre 2023	Emissione per progetto definitivo	Progetto Energia S.r.l.	Geko S.p.A.	Edision Rinnovabili S.p.A.