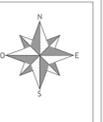
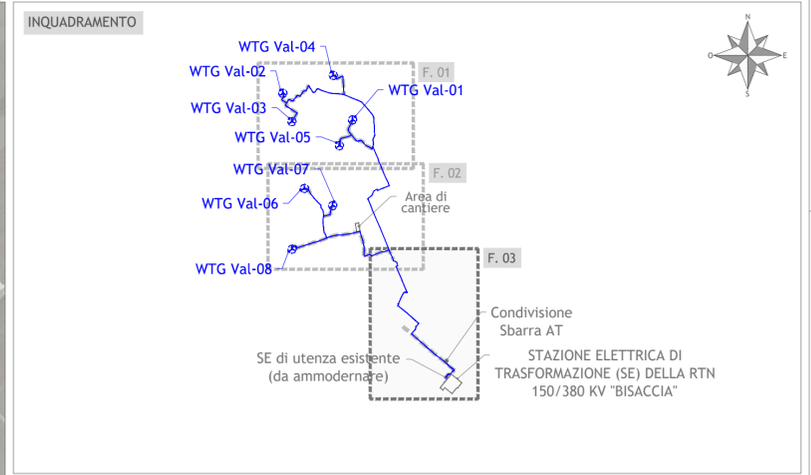


PLANIMETRIA
Scala 1:5000



LEGENDA	
Fase di cantiere	
	Allargamenti viabilità
Fase di esercizio	
	Cavidotto max 30kV impianto eolico (ammodernamento)
	Cavidotto AT impianto eolico (ammodernamento)
	Viabilità
	Viabilità da potenziare



Comune di BISACCIA (AV)

Condivisione Sbarra AT

SE di utenza esistente (da ammodernare)

STAZIONE ELETTRICA DI TRASFORMAZIONE (SE) DELLA RTN 150/380 KV "BISACCIA"

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, 5 - 00199 Roma (RM)
Tel. 06.88803910 | Fax 06.42554740
E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it



Teasistemi
Via Ponte Pigneri, nr 8 - 56122 Pisa (PI)
Tel. 05.6536101
E-Mail: info@tea-group.com



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



Progettista:



Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.04.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	A. CATALDO	M. LO RUSSO

Titolo Documento:
PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO FOLGIO 3

Scala: **1:5.000**

Formato Stampa: **A1-**
Foglio: **1 di 1**

Numero Documento:
Commissa: **233501** Fase: **D** Tipo doc.: **D** Progr. doc.: **0458** 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

Approvazione documento	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.