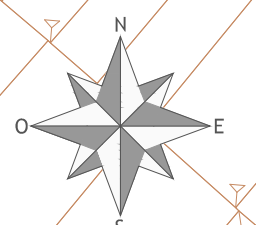


PLANIMETRIA
Scala 1:2.000



LEGENDA

- Cavidotto MT impianto eolico esistente da smettere
- Cavidotto AT impianto eolico esistente da smettere
- Viabilità da potenziare per la fase di smontaggio (**)
- 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



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

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

Progetto Energia s.r.l.
Via Cardillo, 202 - 83031 Arano Ispiro (AV)
Tel. 0835.831313
E-Mail: info@progettoenergia.biz

Progettista:
Ing. Massimo Lo Russo

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
FOGLIO 6**

Scala: 1:2.000 Formato Stampa: A1 Numero Documento: 233501

Foglio: 1 di 1 Fase: D Tipo doc: D Progr. doc: 0416 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.