



LEGENDA

- Aerogeneratore impianto eolico esistente da dismettere
- Cavidotto MT impianto eolico esistente da dismettere
- Piazza di temporanea per la dismissione dell'aerogeneratore (*)
- Fondazione da demolire
- Viabilità da potenziare per la fase di smontaggio (*)
- Viabilità da potenziare per la fase di smontaggio (**)
- Allargamenti viabilità temporanei
- Viabilità temporanea
- Limite foglio catastale

(*) Da dismettere dopo lo smontaggio delle torri
 (**) Da realizzare per la fase di costruzione del parco rinnovabile

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

GEKO S.p.A.
 Via Reno 2 - 00158 Roma (RM)
 Tel. 06.8882001 - Fax 06.8882002
 E-Mail: geko@geko-gep.it

Teasistemi
 Via Poce Pignatelli 8 - 00132 Posa (PI)
 Tel. 0573.620001
 E-Mail: info@teasistemi.com

Progetto Energia s.r.l.
 Via Corchiani 20C - 00201 Anagni (LT) (AV)
 Tel. 0473.81113
 E-Mail: info@progettoenergia.it

Rev.	Data	Descrizione Revisione	Redatto	Verificato	Approvato
00	05.09.2024	EMISIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CARRELLI	L. COVATI	G. LO RUSSO

Titolo Documento:
Planimetria del progetto della dismissione su catastale
FOGLIO 5

Scala: **1:2.000**

Forma: **Stampa** / Numero Documento: **AD**

Foglio: **1 di 1** / Composto: **2 | 3 | 5 | 0 | 2** / Fase: **D** / Tipi doc.: **D** / Prog. doc.: **0 | 4 | 1 | 5** / Rev.: **0 | 0**

Progetto di Integrale Ricostruzione di un impianto eolico composto da 18 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 118,8 MW e relative opere di connessione nei Comuni di Andretta, Bisaccia e Vallata (AV) con smantellamento di n.35 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 70MW

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