



LEGENDA

- Aerogeneratore impianto eolico esistente da dismettere
- Candidato MT impianto eolico esistente da dismettere
- Piazzola 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 (**)
- Viabilità da potenziare per la fase di smontaggio
- Strada esistente non censita catastalmente
- Allargamenti viabilità temporanei
- Viabilità temporanea
- Limite comunale

(*) Da abbinare alle fasi di smontaggio delle torri
 (**) Da abbinare alle fasi di smontaggio del parco aerogeneratore

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

EDISON
 Edison Rinnovabili Spa
 Parco Buonaparte, 31 - 20121 MILANO

GEKO S.p.A.
 Via Reno 2 - 00158 Roma (RM)
 Tel. 06.58303111 Fax 06.58303102
 E-Mail: geko@geko.it

Teasistemi
 Via Torre Paganini 8 - 00132 Roma (RM)
 Tel. 06.58303102 Fax 06.58303102
 E-Mail: info@teasistemi.com

Progetto Energia s.r.l.
 Via Corchiani 20C - 02021 Arezzo (AR)
 Tel. 0575.811113
 E-Mail: info@progettoenergia.it

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

Titolo Documento: **Planimetria del progetto della dismissione su catastale FOGLIO 7**

Scala: **1:2.000** Formato: **A0+** Numero Documento: **2133502** Fase: **D** Tipi doc.: **D** Prog. doc.: **0417** Rev.: **00**

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	Emisione per progetto definitivo	Progetto Energia S.r.l.	Edison S.p.A.	Edison Rinnovabili S.p.A.