



LEGENDA

- Limite foglio catastale
- Fase di cantiere
 - Piazzola
 - Viabilità
- Fase di esercizio
 - Cavidotto 30kV impianto eolico (ammodernamento)
 - Aerogeneratore impianto eolico (ammodernamento)
 - Piazzola
 - Viabilità
 - Viabilità da potenziare
 - Canale di raccolta delle acque
 - Trincea drenante

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



EDISON
 Edison Rinnovabili Spa
 Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO
 Winbis Srl

GEKO S.p.A.
 Via Reno, 5 - 00199 Roma (RM)
 Tel. 06.88803910 | Fax 06.4554740
 E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it

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

Progettazione, Studi Ambientali e Specialistici

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

PROGETTO ENERGI

Progettista: Ing. Massimo Lo Russo
 MASSIMO LO RUSSO
 ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONISTI
 COL. N. 1555

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	13.12.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	I. CIRIELLO	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO

Titolo Documento:
PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CATASTALE FOGLIO 3

Scala: **1:2.000** | Formato Stampa: **A1-** | Numero Documento: **233503**

Foglio: **1 di 1** | Fase: **D** | Tipo doc.: **D** | Progr. doc.: **0463** | Rev.: **00**

Progetto di Integrale Ricostruzione di un impianto eolico composto da 13 aerogeneratori da 6,6 MW per una potenza complessiva di 85,80MW e relative opere di connessione nei Comuni di Bisaccia (AV), Vallata (AV) e Andretta (AV) con smantellamento di n.18 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 54MW

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Dicembre 2023	Emissione per progetto definitivo	Progetto Energia S.r.l.	Geko S.p.A.	Edison Rinnovabili S.p.A.