



INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO "WinBis"

ADEGUAMENTO TECNICO IMPIANTO EOLICO MEDIANTE INTERVENTO DI REPOWERING DELLE TORRI ESISTENTI E RIDUZIONE NUMERICA DEGLI AEROGENERATORI



Edison Rinnovabili Spa
Fore Bioeuropea, 31 - 20121 MILANO
Winbis Srl

GEKO S.p.A.
Via Reno, 5 - 00196 Roma (RM)
Tel. 06.8803910 | Fax 06.45654740
E-Mail: geko@gekogroup.com

Teasistemi
Via Ponte Pigiari, 8 - 56122 Pisa (PI)
Tel. 05.6536101
E-Mail: teasistemi@gekogroup.com

Progettista: **PROGETTO ENERGIA**

Progetto Energia s.r.l.
Via Carducci, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. 0825.81313
E-Mail: info@progettoenergia.biz

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	13.12.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	S. P. IACOVELLO	A. FIORENTINO	M. LO RUSSO

Titolo Documento: **SCREENING DEI VINCOLI (PROGETTO DI AMMODERNAMENTO) PROVINCIA DI AVELLINO PARTE 1**

Scala: 1:25.000 / 1:100.000 | Formato Stampa: A2+ / Foglio: 1 di 1 | Numero Documento: 233503 | Commessa: D | Fase: D | Tipo.doc: 0141 | Progr.doc: 00

Progettato di: **PROGETTO ENERGIA**

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	02/06/2023	Emissione per progetto definitivo	Progetto Energia S.r.l.	Geko S.p.A.	Edison Rinnovabili S.p.A.