



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 Buoncompagni, 31 - 00187 ROMA

Winbis Srl

GEKO S.p.A.
Via Reno, 9 - 00198 ROMA (RM)
Tel. 06.88803910 | Fax 06.45654740
E-Mail: geko@geko.it

Teasistemi
Via Ponte Fuglie, nr.8 - 56122 PISA (PI)
Tel. 05.06396101
E-Mail: info@tea-group.com

Progetto Energia s.r.l.
Via Carlo, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV)
Tel. 0825.631313
E-Mail: info@progettoenergia.biz

PROGETTO ENERGIA

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

SCREENING DEI VINCOLI (DISMISSIONE IMPIANTO EOLICO ESISTENTE)
PROVINCIA DI AVELLINO PARTE 2

Scala:	Formato Stampa:	Numero Documento:
1:25.000	A2+	Commissa
1:100.000	Foglio:	Fase
	1 di 1	0113300

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 smaltimento 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.