



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 - 00198 Roma (RM)
Tel. 06.88803910 | Fax 06.45654740
E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it

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

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

Progettista:
ING. MASSIMO LO RUSSO
ISCRITTO ALL'ALBO PROFESSIONALE
COL. N. 1555

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

Titolo Documento:
**SCREENING DEI VINCOLI (PROGETTO DI AMMODERNAMENTO)
VINCOLO IDROGEOLOGICO**

Scala: 1:25.000	Formato Stampa: A2 Foglio: 1 di 1	Numero Documento: Commessa 233503 Fase Tipo doc. Progr. doc. Rev. D D 0144 00
---------------------------	--	--

Opera

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.