



MAPPA D'INTERVISIBILITA'  
IMPIANTO EOLICO ESISTENTE DA DISMETTERE



**LEGENDA**

- Area di indagine ( raggio 20 km )
- ✚ Aerogeneratore impianto esistente da dismettere
- +++ Limite regionale
- Limite comunale

**N° AEROGENERATORI VISIBILI**

DA 0 A 7 KM	DA 7 A 14 KM	DA 14 A 20 KM
1 - 4	1 - 4	1 - 4
5 - 9	5 - 9	5 - 9
10 - 13	10 - 13	10 - 13
14 - 18	14 - 18	14 - 18

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



<p><b>GEKO S.p.A.</b> Via Reno, 5 - 00198 Roma (RM) Tel. 06.88803910   Fax 06.45564740 E-Mail: gekospa@pec.gekopspa.it</p>		<p><b>Teasistemi</b> Via Ponte Piglieri, nr 8 - 56122 Pisa (PI) Tel. 05.96396101 E-Mail: info@tee-group.com</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

Progettista: **Progetto Energia s.r.l.**  
Via Cardito, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV)  
Tel. 0825.531313  
E-Mail: info@progettoenergia.biz



Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	13.12.2023	EMMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	G. LO RUSSO	M. LO RUSSO

Titolo Documento: **MAPPA D'INTERVISIBILITA' IMPIANTO EOLICO ESISTENTE DA DISMETTERE**

Scala: -      Formato Stampa: **A1**      Numero Documento: **233503**      Fase: **D**      Tipo doc: **D**      Progr. doc: **0187**      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.