

PLANIMETRIA  
Scala 1:10.000



**LEGENDA**

- Aerogeneratore impianto eolico (ammodernamento)
- Limite comunale

MISURE DI MITIGAZIONE - PUNTO 5.3 let b) DEL D.M. 10-9-2010

Raggio 1080m (6 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore)  
Distanza minima di ogni aerogeneratore dai centri abitati individuati dagli strumenti urbanistici vigenti non inferiore a 6 volte l'altezza massima dell'aerogeneratore

Centri abitati

Fonte:  
- "Località Abitate (dato ISTAT 2011)" della tavola "P.03 Schema di assetto strategico strutturale" del PTCP della Provincia di Avellino  
- PRG Comune di Bisaccia (AV)

**INTEGRALE RICOSTRUZIONE PARCO EOLICO  
"Vallata"**

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



<p><b>EDISON</b> Edison Rinnovabili Spa Foro Buonaparte, 31 - 20121 MILANO</p>	<p><b>GEKO S.p.A.</b> Via Reno, 5 - 00199 Roma (RM) Tel. 06.88803910   Fax 06.4554740 E-Mail: gekospa@pec.gekospa.it</p> <p> <b>GEKO</b> Energia &amp; Ambiente</p>	<p><b>Teasistemi</b> Via Ponte Pigneri, nr 8 - 56122 Pisa (PI) Tel. 05.0536101 E-Mail: info@tes-group.com</p> <p> <b>TEASISTEMI</b></p>
--	---	---

<p><b>Progetto Energia s.r.l.</b> Via Cardito, 202 - 83031 Ariano Irpino (AV) Tel. 0825.831313 E-Mail: info@progettoenergia.biz</p> <p> <b>PROGETTO ENERGIA</b></p>	<p>Progettista: Ing. Massimo Lo Russo </p>
---	--

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.11.2023	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO

Titolo Documento:  
**PLANIMETRIA DI PROGETTO SU ORTOFOTO CON VERIFICA DISTANZA RISPETTO AI CENTRI ABITATI**

Scala:	Formato Stampa:	Numero Documento:
1:10.000	A1- Foglio: 1 di 1	Commissa: <b>233501</b> Fase: <b>D</b> Tipo doc.: <b>D</b> Progr. doc.: <b>0175</b> Rev.: <b>00</b>

**Progetto di Integrale Ricostruzione di un impianto eolico composto da 8 aerogeneratori da 6,0 MW per una potenza complessiva di 48,0MW nel Comune di Vallata (AV) e relative opere di connessione nei Comuni di Vallata e Bisaccia (AV) con smantellamento di n.24 aerogeneratori di potenza in esercizio pari a 48MW**

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.