



**Regione Toscana**  
**Direzione Tutela dell'Ambiente ed Energia**  
**Settore *Valutazione Impatto Ambientale***

**AVVISO al pubblico**

Si rende noto - ai sensi dell'art. 73- *quinquies* comma 7 della l.r.10/2010 - che la società SKI W AD Srl ha depositato presso il Settore regionale Valutazione di impatto ambientale (Settore VIA) **in data 09/09/2025 e perfezionata in data 10/09/2025** la documentazione integrativa e di chiarimento richiesta dall'Autorità competente in data 23/04/2025 nel Provvedimento di VIA regionale nell'ambito dell'Autorizzazione Unica Energetica (AUE) per gli impianti di produzione di energia da fonti rinnovabili di cui all'art. 73- *quinquies* l.r. 10/2010 e l.r. 44/2024, relativamente al "Progetto per la realizzazione ed esercizio di un impianto eolico denominato "Bordigaie" e delle relative opere di connessione", sito in loc. Confienti nel Comune di Firenzuola (FI).

Il progetto prevede la realizzazione di 4 aerogeneratori da 6,0 MW ciascuno per una potenza complessiva pari a 24 MW con diametro massimo 162 m, altezza al mozzo 119 m e altezza massima complessiva (all'apice della pala) pari a 200m, in località "Confienti", nonché delle opere accessorie necessarie alla connessione alla rete elettrica nazionale che avverrà mediante un cavidotto interrato di lunghezza pari a circa 8 km e tensione pari a 30 kV che congiungerà l'impianto eolico alla nuova stazione utente di elevazione. Si prevede infine la realizzazione di un collegamento in cavo a tensione pari a 132 kV tra la stazione utente di nuova realizzazione e la Stazione Elettrica Terna "Futa", dove uno degli stalli utente previsti sarà dedicato alla all'immissione dell'energia prodotta sulla RTN del suddetto parco eolico.

Il progetto interessa territorialmente il Comune di Firenzuola (FI) e potenzialmente a livello di impatti anche i Comuni di Vernio e Comune di Cantagallo per la Provincia di Prato, Barberino di Mugello e Palazzuolo sul Senio per la Città Metropolitana di Firenze e per la Regione Emilia-Romagna, Città Metropolitana di Bologna, i Comuni: San Benedetto Val di Sambro, Castiglione dei Pepoli, Camugnano, Monghidoro, Grizzana Morandi, Castel di Casio, Vergato, Marzabotto, Loiano, Monterenzio e Castel d'Aiano.

Il progetto, ai fini della sua realizzazione, è sottoposto all'Autorizzazione unica energetica ai sensi dell'art. 12 del D.Lgs. 387/2003.

Il procedimento di valutazione di impatto ambientale comprende anche la Valutazione di Incidenza sui seguenti Siti della Rete Natura 2000 (SIC, ZSC e ZPS):

- IT4050015 – Monte dei Cucchi, Pian di Balestra
- IT5140002 – Sasso di Castro e Monte Beni
- IT5140003 – Conca di Firenzuola

La documentazione, fatti salvi eventuali dati coperti da segreto o riservati, è consultabile sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo: <http://www.regione.toscana.it/-/valutazione-di-impatto-ambientale>

Chiunque abbia interesse può presentare, **entro 15 giorni** dalla data di pubblicazione del presente avviso, osservazioni e memorie scritte relative alla documentazione depositata a Regione Toscana, Settore VIA con le seguenti modalità:

prioritariamente:

- tramite posta elettronica certificata PEC [regionetoscana@postacert.toscana.it](mailto:regionetoscana@postacert.toscana.it);

oppure:

- tramite fax al numero 055 4384390;

- per posta all'indirizzo, Piazza dell'Unità Italiana 1, 50123 Firenze.

Firenze, 11/09/2025

La Responsabile  
*Arch. Carla Chiodini*