

AVVISO AL PUBBLICO

AVVISO AL PUBBLICO SKI W AC S.r.l. Provvedimento di VIA regionale nell'ambito dell'AUE per la costruzione e l'esercizio di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile, ai sensi dell'art. 73 quinquies della LR. 10/2010.

La Società SKI W AC S.r.l. con sede legale in Milano (MI), via Foro Buonaparte n. 60, P.IVA 11412940964, comunica di aver presentato in data 08/08/2025 e perfezionata in data 15/01/2026, alla Regione Toscana - Settore *Autorizzazioni e fondi comunitari in materia di energia* l'avvio della procedura unica di rilascio dell'Autorizzazione Unica Energetica (AUE) e di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto.

Impianto eolico di potenza complessiva 30 MW, denominato "Poggio Renaio" in località La Capriola e delle relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili al suo funzionamento, localizzate in comune di Manciano (GR), compreso nella tipologia elencata nell'Allegato IV alla Parte Seconda del Dlgs. 152/2006 di competenza regionale, al punto 2 lettera d), denominata: “*impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 1 MW*”.

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è l'autorizzazione unica ai sensi dell'art. 12 del Dlgs. 387/2003 e l'Autorità competente al rilascio è la Regione Toscana.

Il progetto prevede la realizzazione di un parco eolico di potenza complessiva di 30 MW; l'installazione di sei aerogeneratori da 5 MW ciascuno nel territorio comunale di Manciano, in provincia di Grosseto. Le opere di connessione interesseranno anch'esse il territorio del Comune di Manciano (GR). Alcuni tratti della viabilità prevista — sia di nuova realizzazione temporanea sia relativi all'adeguamento della viabilità esistente — ricadranno inoltre nel territorio del Comune di Capalbio (GR).

La soluzione di connessione di cui al preventivo TERNA n. 202404746, prevede che l'impianto fotovoltaico venga collegato in antenna a 132 kV su un ampliamento/adeguamento della Stazione Elettrica (SE) a 132 kV della RTN denominata “Collesalveti”, previa realizzazione degli interventi 306 -P e 308-P del Piano di Sviluppo Terna.

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

- IT51A0019 - Alto corso del Fiume Fiora
- IT51A0021 - Medio corso del Fiume Albegna
- IT51A0029 - Boschi delle Colline di Capalbio
- IT51A0030 - Lago Acquato, Lago San Floriano
- IT6010016 - Monti di Castro
- IT6010017 - Sistema fluviale Fiora – Olpeta.

Il progetto, ai fini della sua realizzazione, è sottoposto all'Autorizzazione unica energetica ai sensi dell'art. 9 del Dlgs. 190/2024

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

Ai sensi dell'art.24 comma 3 del Dlgs. 152/2006 entro il termine 30 giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può presentare osservazioni e memorie scritte relative alla documentazione depositata ai fini del rilascio del provvedimento di VIA alla Regione Toscana - Settore Valutazione di impatto ambientale, con le seguenti modalità: prioritariamente:

- tramite posta elettronica certificata PEC: regionetoscana@postacert.toscana.it ;
- per posta all'indirizzo: Piazza dell'Unità Italiana 1, 50123 Firenze (FI).

Si raccomanda di presentare le osservazioni secondo il modello pubblicato sul sito web regionale all'indirizzo: <https://www.regione.toscana.it/-/informativa-agli-interessati-regolamento> .