Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) art. 27 bis del D.Lgs. 152/2006 ed art. 73 bis della L.R. 10/2010: scheda del procedimento.

PROCEDURA

Autorità competente: Regione Toscana, Settore Valutazione di impatto ambientale – Valutazione ambientale strategica (Settore VIA).

L'istanza è stata presentata dal proponente in data 11/08/2022;

Nell'ambito del Procedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR), il proponente ha richiesto, oltre al rilascio del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA), anche il rilascio delle seguenti autorizzazioni, intese, pareri concerti, nulla osta e atti di assenso:

- Autorizzazione Unica (AU) ai sensi dell'art. 12 del D.lgs. 387/2003, comprensiva della dichiarazione di pubblica utilità ed urgenza dei lavori e delle opere e di apposizione del vincolo preordinato all'esproprio secondo le procedure di cui al D.P.R. 327/2001;
- Autorizzazione Paesaggistica e Nulla-osta Archeologico;
- Autorizzazioni Idrauliche e/o Concessione;
- Autorizzazione al vincolo idrogeologico, comprensiva dell'Autorizzazione al taglio degli alberi prevista dalla Legge Forestale Toscana n. 39/2000;
- Autorizzazione all'attraversamento e all'uso delle strade ai sensi del Codice della Strada;
- Autorizzazione agli scarichi ai sensi del D.Lgs. 152/2006;
- Autorizzazione ai fini del vincolo idrogeologico (R.D. 3267/1923, L.R. 39/2000);
- Permesso a costruire;
- Parere dell'Autorità di Bacino distrettuale;
- Nulla-osta Ispettorato regionale MISE per le interferenze con le Linee di telecomunicazione;
- Verifica di conformità urbanistica di cui al D.P.R. 380/2001 e L.R. 65/2014 e smi;
- Parere di conformità del progetto alla normativa di prevenzione incendi, di cui all'art. 2 del D.P.R. 37/1998;
- Nulla osta delle Forze Armate (Esercito, Marina, Aeronautica) per le servitù militari e per la sicurezza del volo a bassa quota;
- Parere preventivo ai fini del successivo rilascio di nulla osta sismico ai sensi della Legge 64/1974
- e successivi provvedimenti attuativi;
- Nulla osta per la sicurezza del volo da rilasciarsi da parte dell'aeronautica civile (ENAC-ENAV), ai sensi del R.D. 327/1942 recante il Codice della Navigazione;
- Verifica di coerenza con i limiti alle emissioni sonore rilasciata dall'Amministrazione competente ai sensi della Legge 447/1995 e smi;
- Nulla osta minerario relativo all'interferenza dell'impianto e delle relative linee di collegamento alla rete elettrica con le attività minerarie ai sensi dell'art. 120 del R.D. 1775/1933:
- Parere per le eventuali interferenze con il gasdotto esistente;
- Nulla osta per la connessione alla rete elettrica;
- Licenza di Officina Elettrica ai sensi dell'art. 53 del D.Lgs. 504/1995.

La comunicazione a tutte le amministrazioni ed enti potenzialmente interessati, e comunque competenti ad esprimersi sulla realizzazione e sull'esercizio del progetto è stata effettuata in data 22/08/2022;

La documentazione, in modalità protetta, è stata pubblicata in data 22/08/2022 sul sito web della Regione Toscana all'indirizzo:

https://www.regione.toscana.it/-/paur-provvedimento-autorizzatorio-unico-regionale

Provvedimento Autorizzatorio Unico Regionale (PAUR) art. 27 bis del D.Lgs. 152/2006 ed art. 73 bis della L.R. 10/2010: scheda del procedimento.

	Ai sensi dell'art. 27-bis del D.Lgs. 152/2006, il procedimento sarà avviato successivamente alla verifica della completezza documentale di cui al comma 4
	dell'art. 27 bis medesimo, con la pubblicazione sul sito web regionale dell'avviso di cui all'art. 23, comma 1, lettera e) del D.Lgs. 152/2006. Tale forma di pubblicità terrà luogo delle comunicazioni di cui agli articoli 7 e 8, commi 3 e 4, della legge 7 agosto 1990, n. 241.
PROGETTO	Il progetto prevede la realizzazione di un parco eolico costituito da n. 7 aerogeneratori posizionati lungo un crinale che si sviluppa da Poggio Val d'Abeto passando per il Monte Loggio e il Monte Faggiola, in prossimità del confine tra la Regione Toscana e la Regione Emilia-Romagna, si sviluppa per una lunghezza di circa 2.950 m e una quota compresa fra 1045 m s.l.m. e 1147 m s.l.m Le piazzole e le torri degli aerogeneratori, nonché tutte le opere connesse sono localizzate in Toscana. La potenza dei singoli aerogeneratori è di 4,20 MW, per un totale di di 29,40 MW. Le dimensioni totali delle torri sono di 112 m. al mozzo e 180m. in apice pale, con una fondazione troncoconica in c.a del diametro di circa 22 m, interrata;
	il progetto ricade nel territorio del Comune di Badia Tedalda (AR);
	il progetto <u>interessa a livello di impatti</u> anche la <u>Regione Emilia Romagna, le Province</u> di Forlì-Cesena e di Rimini i Comuni di: Pieve Santo Stefano, Sestino, Verghereto, <u>Casteldelci, Sant'Agata Feltria Pennabilli;</u>
PROPONENTE	F.E.R.A. Srl
INFORMAZIONI	Marta Magi (tel. 055 4386047) marta.magi@regione.toscana.it .