

AVVISO AL PUBBLICO



15 PIU' ENERGIA SRL

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER IL RILASCIO DEL PROVVEDIMENTO DI VIA NELL'AMBITO DEL PROVVEDIMENTO UNICO IN MATERIA AMBIENTALE

La Società 15 PIU' ENERGIA SRL con sede legale in Breno

(BS) Via Aldo Moro N° 28

comunica di aver presentato in data 30/12/2022 al Ministero della transizione ecologica
(*data presentazione istanza*)

ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006, istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto

Realizzazione di un nuovo parco eolico denominato "Monte Giarolo" e relative opere connesse, sito nei Comuni di Albera Ligure, Cabella Ligure, Fabbrica Curone e Santa Margherita Staffora
(*denominazione del progetto come da istanza presentata al Ministero della transazione ecologica*)

e per il rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del provvedimento unico in materia ambientale con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli ambientali:

(*eliminare i titoli ambientali non pertinenti*)

Titolo ambientale	Soggetto che rilascia il titolo ambientale
Autorizzazione integrata ambientale ai sensi del Titolo III-bis della Parte II del D.Lgs.152/2006	
Autorizzazione riguardante la disciplina degli scarichi nel sottosuolo e nelle acque sotterranee di cui all'articolo 104 del D.Lgs.152/2006	ARPA Piemonte protocollo@pec.arpa.piemonte.it
Autorizzazione riguardante la disciplina dell'immersione in mare di materiale derivante da attività di escavo e attività di posa in mare di cavi e condotte di cui all'articolo 109 del D.Lgs.152/2006	
Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	Unione Montana Valli Borbera e Spinti unionevalliborberaespinti@legalmail.it Regione Piemonte - Direzione regionale Ambiente, Energia e Territorio - Settore Territorio e Paesaggio pianificazione.territorio@cert.regione.piemonte.it Soprintendenza provincia Alessandria sabap-al@pec.cultura.gov.it Soprintendenza Provincia Pavia sabap-co-lc@pec.cultura.gov.it Provincia di Pavia provincia.pavia@pec.provincia.pv.it

Autorizzazione culturale di cui all'articolo 21 del Codice dei beni culturali e del paesaggio di cui al decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	Segretariato Regionale per il Piemonte - Direzione Regionali per i beni culturali e paesaggistici mbac-sr-pie@mailcert.beniculturali.it
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di cui al Regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 e al Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n.616	Regione Piemonte - Direzione Ambiente, Energia e Territorio - Tutela del bosco e del Territorio foreste@cert.regione.piemonte.it Comunità Montana Oltrepò Pavese cm.oltrepo_pavese@pec.regione.lombardia.it Provincia di Pavia provincia.pavia@pec.provincia.pv.it
Nulla osta di fattibilità di cui all'articolo 17, comma 2, del decreto legislativo 26 giugno 2015, n.105	
Autorizzazione antisismica di cui all'articolo 94 del Decreto del Presidente della Repubblica 6 giugno 2001, n.380	Comune di Albera Ligure albera.ligure@cert.ruparpiemonte.it Comune di Cabella Ligure cabella.ligure@cert.ruparpiemonte.it Comune di Fabbrica Curone comune@pec.fabbricacurone.it

Il progetto è compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 alla lettera 2, denominata “ Installazioni relative a impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW ”
(tipologia come indicata nell'Allegato II del D.Lgs. 152/2006)

(oppure)

Il progetto è compreso nella tipologia elencata nell'Allegato II-bis alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto _____, denominata “ _____ ”,
(tipologia come indicata nell'Allegato II-bis del D.Lgs. 152/2006)

di nuova realizzazione e ricadente parzialmente/completamente in aree naturali protette nazionali (L.394/1991) e/o comunitarie (siti della Rete Natura 2000).

(e) (Paragrafo da compilare se pertinente)

tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Integrato Energia e Clima (PNIEC), nella tipologia elencata nell'Allegato I-bis alla Parte Seconda del D.Lgs.152/2006, al punto 1.2.1 denominata “_Generazione di energia elettrica: impianti idroelettrici, geotermici, eolici e fotovoltaici (in terraferma e in mare), solari a concentrazione, produzione di energia dal mare e produzione di bioenergia da biomasse solide, bioliquidi, biogas, residui e rifiuti_” ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

tra quelli ricompresi nel Piano Nazionale Ripresa e Resilienza (PNRR) ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto _____ denominata “ _____ ” - Istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, presentata al Cons.Sup.LL.PP. – Comitato speciale in data gg/mm/aaaa, ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

(oppure)

tra quelli ricompresi nel PNRR ed inseriti nell'Allegato IV al DL 77/2021, al punto ____ denominata "_____" ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata e attesta che è stata presentata istanza ex art. 44 c.1, DL 77/2021, al Cons.Sup.LL.PP. – Comitato speciale in data gg/mm/aaaa e, altresì, con provvedimento N. _____ del gg/mm/aaaa, è stato nominato il Commissario straordinario, ai sensi del D.L. 32/2019, convertito dalla L. 55/2019. Pertanto, per l'opera in esame si applica quanto previsto dal comma 3, secondo periodo, art. 6 del D.L. 152/2021, che stabilisce l'ulteriore riduzione dei termini.

(oppure)

tra quelli finanziati a valere sul fondo complementare ed anche nella tipologia elencata nell'Allegato II oppure nell'Allegato II-bis, sopra dichiarata.

Inserire un testo libero adeguate informazioni che consentono di inserire il progetto nella categoria indicata

Il progetto è localizzato in Piemonte, nei Comuni di Albera Ligure, Cabella Ligure e Fabbrica Curone, in provincia di Alessandria, e in Lombardia, nel Comune di Santa Margherita di Staffora, in provincia di Pavia

(localizzazione del progetto e delle eventuali opere connesse: Regione/i, Città metropolitane, Provincia/e, Comune/i, aree marine)

e prevede la realizzazione di un nuovo parco eolico composto da 20 aerogeneratori di potenza ciascuno pari a 6,2 MW e aventi l'altezza al mozzo pari a 125 m e diametro rotore pari a 162 m.

L'impianto è previsto al di sotto i crinali montani che da Monte Chiappo raggiungono Monte Bogleglio e da monte Roncasso a Monte Giarolo. Si prevede inoltre la realizzazione di una sottostazione elettrica, con collocazione sul territorio comunale di Albera Ligure, nei pressi della frazione Vendersi e delle relative opere di connessione che collegheranno il parco eolico alla sottostazione elettrica Terna siti in Vignole Borbera (AL). Tra le opere progettate è previsto inoltre l'adeguamento viario, in parte temporaneo e in parte definitivo, delle strade di accesso al sito in particolare dal comune di San Sebastiano Curone fino al parco.

Si tratta di un impianto di nuova realizzazione.

In termini di impatti ambientali la componente maggiormente suscettibile all'intervento risulta essere quella paesaggistica in quanto il progetto prevede la modifica dell'orizzonte delle aree interessate.

(sintetica descrizione del progetto e delle eventuali opere connesse: caratteristiche tecniche, dimensioni, finalità e possibili principali impatti ambientali; esplicitare se trattasi di nuova realizzazione o di modifica/estensione di progetto/opera esistente)

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Il progetto può avere impatti transfrontalieri sui seguenti Stati _____ e pertanto è soggetto alle procedure di cui all'art.32 D.Lgs.152/2006.

(Paragrafo da compilare se pertinente)

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i. il procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 in quanto il progetto interferisce con ZPS Dorsale Monte Ebro e Monte Chiappo, codice identificativo: IT1180025 (interessata esclusivamente dalla viabilità interna ma non dal posizionamento degli aerogeneratori)

(indicare la tipologia di area afferente alla Rete Natura 2000: SIC, ZSC, ZPS, e la relativa denominazione completa di codice identificativo; ripetere le informazioni nel caso di più aree interferite)

(Paragrafo da compilare se pertinente)

~~Il progetto è soggetto a procedura di sicurezza per il controllo dei pericoli di incidenti rilevanti connessi con determinate sostanze pericolose di cui al D.Lgs.105/2015.~~

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione sul Portale delle Valutazioni e Autorizzazioni Ambientali VAS-VIA-AIA (www.va.minambiente.it) del Ministero della transizione ecologica.

Ai sensi dell'art.27 comma 6 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso, chiunque abbia interesse può prendere visione del progetto e del relativo studio ambientale, presentare in forma scritta proprie osservazioni, anche fornendo nuovi o ulteriori elementi conoscitivi e valutativi, indirizzandoli al Ministero della transizione ecologica, Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo, via C. Colombo 44, 00147 Roma; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo: VA@pec.mite.gov.it

(Paragrafo da compilare se pertinente)

~~Le osservazioni relative agli aspetti della sicurezza disciplinati dal D.Lgs.105/2015 dovranno essere inviate esclusivamente al Comitato Tecnico Regionale della Regione *(inserire Regione e indirizzo completo e PEC)* entro il termine 60 (sessanta) giorni dalla data di pubblicazione del presente avviso.~~

Il legale rappresentante

Ducoli Roberta

(documento informatico firmato digitalmente
ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii)¹

¹ Applicare la firma digitale in formato PAdES (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.