

AVVISO AL PUBBLICO



Enel Green Power Italia S.r.l.

PRESENTAZIONE DELL'ISTANZA PER L'AVVIO DEL PROCEDIMENTO DI VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE

La Società Enel Green Power Italia S.r.l., con sede legale in Roma (RM), Viale Regina Margherita 125, codice fiscale e numero di iscrizione al Registro delle Imprese di Roma n. 15416251005, R.E.A. n. RM-1588939, Società partecipante al Gruppo IVA Enel con P.I. 15844561009, comunica di aver presentato in data 13/12/2021 al Ministero della Transizione Ecologica, ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 e s.m.i., istanza per l'avvio della procedura di Valutazione di Impatto Ambientale del progetto denominato **“Nicosia” – Repowering di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica (ex “Serra Marrocco”), sito nei comuni di Nicosia (EN) e di Mistretta (ME), di proprietà di Enel Green Power Italia S.r.l. – compreso:**

- nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006 al punto **2**, denominata **“Installazioni relative a impianti eolici per la produzione di energia elettrica sulla terraferma con potenza complessiva superiore a 30 MW”**;
- 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.

Il progetto denominato “Nicosia” consiste nel repowering (integrale ricostruzione) di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica, di potenza complessiva pari a 78 MW.

La tipologia di procedura autorizzativa necessaria ai fini della realizzazione del progetto è la *Autorizzazione Unica* e l'Autorità competente al rilascio è la *Regione Sicilia*.

Il progetto è localizzato in Sicilia, nel territorio dei comuni di Nicosia (EN) e di Mistretta (ME) e prevede il repowering (integrale ricostruzione) dell'impianto eolico ex “Serra Marrocco”, costituito da 55 aerogeneratori per una potenza complessiva installata di 46,75 MW.

Il nuovo impianto verrà realizzato nelle aree occupate dall'impianto esistente e, a seguito di smantellamento e dismissione degli aerogeneratori attualmente installati, sarà costituito da 13 nuovi aerogeneratori di ultima generazione, 12 ricadenti nel territorio del Comune di Nicosia (EN) ed 1 ricadente nel territorio del Comune di Mistretta (ME), per una potenza complessiva pari a 78 MW. Le opere connesse ricadranno anche nel territorio dei comuni di Castel di Lucio (ME) e di Geraci Siculo (PA).

Il progetto prevede il massimo riutilizzo delle infrastrutture esistenti, quali strade e cavidotti; verrà riutilizzata anche l'attuale sottostazione di trasformazione AT/MT, già situata all'interno dell'area di impianto, che verrà opportunamente adeguata ed alla quale verrà convogliata, mediante elettrodotti interrati, l'energia prodotta dagli aerogeneratori.

La sottostazione verrà collegata all'adiacente Cabina Primaria SM Serra Marrocco a 150kV, di proprietà di E-Distribuzione.

Infine, come da Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG), la connessione alla Rete elettrica di Trasmissione Nazionale (RTN) di Terna S.p.A. è condizionata alla rimozione dell'attuale derivazione rigida sulla linea "Castel di Lucio – Troina CP – der. Serra Marrocco CP" (di cui al Piano di Sviluppo Terna) ed al potenziamento/rifacimento dell'attuale linea RTN a 150 kV "Castel di Lucio SE – Caltanissetta". Tale asta elettrica, di lunghezza complessiva pari a circa 45 km, interessa i comuni di: Nicosia (EN), Sperlinga (EN), Alimena (PA), Bompietro (PA), Blufi (PA), Gangi (PA), Petralia Soprana (PA), Geraci Siculo (PA), Caltanissetta (CL), Santa Caterina Villarmosa (CL).

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 non ricade neppure parzialmente all'interno di tali aree ma gli impatti derivanti dalla sua attuazione potrebbero interferire con più aree.

N.	Denominazione ufficiale dell'area naturale protetta	Codice area	Tipologia area
1	Monte Sambughetti, Monte Campanito	ITA060006	ZSC
2	Riserva Naturale Orientata Sambughetti – Campanito	EUAP1143	Riserva Naturale Orientata
3	Vallone Laccaretta e Urio Quattrocchi	ITA030017	ZSC
4	Monti Nebrodi	ITA030043	ZPS
5	Parco dei Nebrodi	EUAP0226	Parco Naturale Regionale
6	Nebrodi	IBA154	IBA
7	Bosco di Sperlinga, Alto Salso	ITA060009	ZSC
8	Monte Zimmara (Gangi)	ITA020040	ZSC
9	Monte San Calogero (Gangi)	ITA020041	ZSC
10	Parco delle Madonie	ITA020050	ZPS
11	Querceti Sempreverdi di Geraci Siculo e Castelbuono	ITA020020	ZSC
12	Boschi di San Mauro Castelverde	ITA020003	ZSC
13	Parco delle Madonie	EUAP0228	Parco Naturale Regionale
14	Madonie	IBA164	IBA

I possibili principali impatti ambientali indagati nello Studio di Impatto Ambientale sono l'impatto visivo, acustico, su fauna e avifauna.

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.24 comma 3 del D.Lgs.152/2006 entro il termine di 30 giorni per i progetti di cui all'articolo 8, comma 2-bis del D.Lgs. 152/2006 - PNIEC-PNRR 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 Valutazioni Ambientali, 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

Un Procuratore
Eleonora Petrarca

Il presente documento è sottoscritto con firma digitale ai sensi dell'art. 21 del D.lgs. 82/2005. La riproduzione dello stesso su supporto analogico è effettuata da Enel Italia S.r.l. e costituisce una copia integra e fedele dell'originale informatico, disponibile a richiesta presso l'Unità emittente.