



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

AVVISO AL PUBBLICO

Presentazione dell'istanza per il rilascio del provvedimento di Valutazione di impatto ambientale (V.I.A.) nell'ambito del provvedimento unico regionale in materia ambientale (PAUR)

Parte a cura del Proponente:

Il/La Sottoscritto/a Mascari Giovanni in qualità di legale rappresentante dell'Ente/Società / La Società LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY SPV 22 S.R.L. con sede legale in Milano (MI) VIA GIACOMO LEOPARDI 7 CAP 20123

comunica di aver presentato in data 09/02/2024 presso il Servizio Valutazione impatti e incidenze ambientali (Servizio V.I.A.), l'istanza per l'avvio del procedimento di PAUR del progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Ozieri", di potenza pari a 16,29 MWp, e delle relative opere di connessione da realizzarsi nei comuni di Ozieri (SS), Chiaramonti (SS) e Ploaghe (SS).

e il rilascio del provvedimento di V.I.A. volontaria, con richiesta di acquisizione dei seguenti titoli abilitativi:

Titolo ambientale	Soggetto che rilascia il titolo ambientale
Autorizzazione integrata ambientale ai sensi del titolo III-bis della parte II del decreto legislativo n. 152 del 2006 e successive modifiche e integrazioni	
Autorizzazione riguardante la disciplina degli scarichi nel sottosuolo e nelle acque sotterranee di cui all'articolo 104 del decreto legislativo n. 152 del 2006 e successive modifiche e integrazioni	
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 decreto legislativo n. 152 del 2006	
Autorizzazione paesaggistica di cui all'articolo 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 (Codice dei beni culturali e del paesaggio, ai sensi dell'articolo 10 della legge 6 luglio 2002, n. 137) e successive modifiche e integrazioni	
Autorizzazione riguardante il vincolo idrogeologico di	



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

cui al regio decreto 30 dicembre 1923, n. 3267 (Riordinamento e riforma della legislazione in materia di boschi e di terreni montani) e successive modifiche e integrazioni, e al decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1977, n. 616 (Attuazione della delega di cui all'art. 1 della L. 22 luglio 1975, n. 382) e successive modifiche e integrazioni	
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	
Nulla osta di fattibilità di cui all'articolo 17, comma 2, del decreto legislativo 26 giugno 2015, n. 105 (Attuazione della direttiva 2012/18/UE relativa al controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose)	

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato A1 alle Direttive regionali in materia di V.I.A., alla lettera _____, denominata " _____

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato B1 alle Direttive regionali in materia di V.I.A., alla lettera _____, denominata " _____

~~ed è stato già sottoposto a procedura di verifica di assoggettabilità a V.I.A. o a procedura di V.I.A., conclusasi con Delib.G.R. n. del _____;~~

Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato B1 alle Direttive regionali in materia di V.I.A., alla lettera b) punto 2, denominata "Impianti industriali non termici per la produzione di energia, vapore ed acqua calda con potenza superiore a 1MW. Centrali solari termodinamiche con potenza elettrica superiore a 1 MW" e la presentazione dell'istanza per il rilascio del provvedimento di VIA è su base volontaria;

Ai sensi dell'art.10, comma 3 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. e de.'art. 8 delle Direttive regionali in materia di V.I.A., il procedimento di V.I.A. comprende la valutazione di incidenza di cui all'articolo 5 del D.P.R. 357/1997 e s.m.i. in quanto il progetto interferisce con:



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

In virtù della distanza di circa 3,5 km dalla Zona Speciale di Conservazione (ZSC) denominata "ITB011113 - Campo di Ozieri e pianure comprese tra Tula e Oschiri" e dalla perimetrazione della Zona di Protezione Speciale (ZPS) denominata "ITB013048 - Piana di Ozieri, Mores, Ardara, Tula e Oschiri", si chiede di attivare lo screening di valutazione d'incidenza (Livello I della V.Inc. A.) si richiede di attivare lo screening di valutazione d'incidenza (Livello I della V.Inc. A.).

Il progetto è localizzato:

Nella Provincia di Sassari, nei comuni Ploaghe, Ozieri e Chiaramonti.

e prevede:

Il progetto in esame prevede la realizzazione di un impianto agrivoltaico, installato a terra, con potenza di picco pari a 16,29 MWp, ubicato nel Comune di Ozieri (SS), con le opere connesse che interesseranno i comuni di Ozieri (SS), Chiaramonti (SS) e Ploaghe (SS), è destinato ad essere collegato in antenna in antenna a 36 kV sulla sezione a 36 kV del futuro ampliamento della Stazione Elettrica (SE) a 380/220/150 kV della RTN denominata "Codrongianos", come indicato nella Soluzione Tecnica Minima Generale (STMG) fornita dal gestore di rete.

L'area di intervento, costituita da un'area agricola nella disponibilità della proponente, risulta essere raggiungibile da nord tramite la una strada vicinale che si snoda dalla Strada Statale SS132.

Le strutture di supporto dei moduli, di tipo tracker a 2 moduli-portrait, consentiranno di poggiare su di essa strutture di sostegno da 2x42, 2x28 e 2x14. I moduli fotovoltaici saranno da 700 Wp. Il progetto in esame sarà eseguito in regime agrivoltaico mediante la produzione di energia elettrica "zero emission" da fonti rinnovabili, attraverso un sistema integrato con l'attività agricola e zootecnica, garantendo un modello eco-sostenibile, che permette di far convivere e interagire in modo virtuoso generazione di energia solare e pratiche agricole.

~~Il progetto può avere impatti transfrontalieri sui seguenti Stati:~~

~~e pertanto è soggetto alle procedure di cui all'art.32 D.Lgs.152/2006.~~

Il legale rappresentante

(documento informatico firmato digitalmente, ex art. 24 D.Lgs. 82/2005 e s.m.i)¹

Parte a cura dell'Ufficio:

La documentazione è disponibile per la pubblica consultazione nel portale SardegnaAmbiente-Valutazioni ambientali (<http://www.sardegnaambiente.it>) della Regione Autonoma della Sardegna

¹ Applicare la firma digitale in formato P.Ad.E.S. (PDF Advanced Electronic Signatures) su file PDF.



**REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA**

Data di pubblicazione sul portale Sardegna Ambiente: **3 luglio 2024**

Ai sensi dell'art. 8 delle Direttive regionali in materia di V.I.A., entro il termine di 30 (trenta) 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 all'Assessorato della Difesa dell'Ambiente - Servizio V.I.A. - Via Roma 80, 09123 Cagliari; l'invio delle osservazioni può essere effettuato anche mediante posta elettronica certificata al seguente indirizzo PEC:

difesa.ambiente@pec.regione.sardegna