



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Milano, 23 Agosto 2022– allegato A4 Ns. Prot 032_22PVC1_PVC2

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) -

Avviso di avvenuto deposito di documentazione integrativa

Il Sottoscritto Gianluca Veneroni in qualità di legale rappresentante della Società GRV Solar Sardegna 1 S.r.l. con sede legale in Milano (MI) Via Durini n. 9 iscritta al registro delle Imprese di Milano con Numero REA MI -2616521 e P.IVA 11642980962, Tel., p.e.c. grvsolarsardegna1@legalmail.it,

Premesso che:

- in data 29/07/2021 con Prot. 026_21PVC1_PVC2 la scrivente Società presentava presso il Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali della Regione Sardegna, istanza per l'avvio del procedimento di PAUR ai sensi dell'art. 27 bis del D.Lgs. n. 152 del 2006 e della DGR 11/75 del 2021, del Progetto Definitivo per la realizzazione e l'esercizio di due distinti impianti agrovoltai, integrati di produzione di energia elettrica da fonte fotovoltaica e produzione agricola, denominati "PRIMMARIU EST" E "PRIMMARIU OVEST" della potenza nominale di singolo impianto di 6 MW, ricadenti nel territorio Comunale di Villacidro (SU);
- In data 18/03/2022 si è svolta la Conferenza dei Servizi istruttoria in modalità videoconferenza presieduta dal Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali della Regione Sardegna durante la quale è stata data lettura dei pareri e osservazioni degli Enti coinvolti nel procedimento;
- In data 21/04/2022 con Prot. 0010211 e in data 06/07/2022 con Prot. 17409 il Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali della Regione Sardegna trasmetteva richiesta di integrazioni a seguito della Conferenza dei Servizi;

COMUNICA di aver presentato:

- In data 20/06/2022 con Prot 023_22PVC1_PVC2, la documentazione integrativa in riscontro alla nota Prot. 0010211 del 21/04/2022 inviata dalla Regione Sardegna - Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali, compresi i riscontri alle singole richieste avanzate dagli Enti coinvolti nel procedimento in sede di Conferenza dei Servizi del 18/03/2022.

In particolare, sono state apportate le seguenti modifiche progettuali:

- In riscontro alla nota Prot. 11787 del 09/03/2022 della Sezione Tutela del Paesaggio Sardegna Centrale, **al fine di superare le interferenze del progetto in oggetto con le fasce dei 150 m dal corso d'acqua individuato dal PPR e le aree di salvaguardia previste per le aree classificate alluvione "Cleopatra"**, sono stati aggiornati gli elaborati progettuali (elaborati rev_1) con la modifica del perimetro del parco agrovoltai, adeguato in modo da risultare esterno alle aree sopra specificate. Gli impianti agrovoltai "Primmariu



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Est” e “Primmariu Ovest”, nella versione progettuale aggiornata, risultano compatibili con P.A.I., P.S.F.F., P.G.R.A.

- In riscontro alla nota Prot. 9596 del 18/03/2022 della Soprintendenza Archeologia, Belle Arti, e Paesaggio per la Città Metropolitana di Cagliari e le Province di Oristano e Sud Sardegna, **con lo scopo di aumentare la superficie destinata alla coltivazione, consentire le lavorazioni meccaniche sotto i moduli con i pannelli in posizione orizzontale e non compromettere la continuità delle attività di coltivazione agricola, coerentemente alla normativa di vigente**, è stato previsto un innalzamento della base del tracker di circa 15 cm rispetto al progetto originario e la coltivazione è stata estesa anche al di sotto dei pannelli fotovoltaici al fine di ottenere una superficie totale coltivabile pari al 90% della superficie totale di impianto (elaborati progettuali rev_1).
 - In riscontro alla nota prot. 0010211 del 21/04/2022 della Regione Sardegna - Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientale, **al fine di ottemperare alle richieste specifiche di approfondimento di aspetti quali analisi costi benefici e analisi delle componenti ambientali**, sono stati aggiornati e modificati alcuni elaborati relativi allo Studio di Impatto Ambientale (elaborati progettuali rev_1).
- In data 02/08/2022 con nota Prot. 030_22PVC1_PVC2, la documentazione integrativa in riscontro alla nota Prot. N.9743 del 05/07/2022 del Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale ed alla nota Prot. 17409 del 06/07/2022 del Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali della Regione Sardegna la seguente documentazione integrativa, in particolare:
- in riscontro alle note Prot. 2997 del 03/03/2022 e Prot. N.9743 del 05/07/2022 trasmessa dallo Spett.le Consorzio di Bonifica della Sardegna Meridionale, a valle delle intese raggiunte durante l'incontro del 20/07/2022, **con lo scopo di rilevare le interferenze tra progetto in epigrafe e le reti consortili**, è stato integrato lo studio idraulico per la parte di relazione e per gli elaborati grafici relativi alle fasce di pericolosità e alle interferenze con la rete idrografica naturale e irrigua del Consorzio di Bonifica;
 - in risposta alla nota Prot. 17409 del 06/07/2022 inviata dal Servizio Valutazione Impatti e Incidenze Ambientali della Regione Sardegna, gli ulteriori elaborati:
 - Elaborato “V.1.4.1 REPORT PEDOLOGICO” **basato su dati sito specifici e con le analisi di laboratorio a supporto dei rilievi pedologici effettuati**;
 - Elaborato “Relazione agronomica” modificata a valle dei risultati dello studio pedologico.
- Il progetto rientra nella tipologia elencata nell'Allegato B1 comma 2 lettera b della Delib.G.R 11/75 del 24/03/2021, 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 stata su base volontaria.

Il progetto è localizzato nel Comune di Villacidro (SU) e prevede:



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

l'installazione di due distinti impianti agrovoltaici denominati "Primmariu est" e "Primmariu Ovest"; la potenza nominale di singolo impianto è pari a 6.000,00kW.

A seguito delle modifiche progettuali apportate a valle della Prima Conferenza dei Servizi, gli impianti agrovoltaici, coerentemente con la normativa vigente, non interferiscono con le fasce dei 150 m dal corso d'acqua individuato dal PPR e con le aree di salvaguardia previste per le aree classificate alluvione "Cleopatra".

Coerentemente alla normativa vigente, Decreto-legge n. 108 del 29 luglio 2021 e successive modifiche, al fine di garantire la continuità delle attività di coltivazione agricola e pastorale, gli impianti agrovoltaici "Primmaiu Est" e "Primmariu Ovest" prevedono il montaggio dei moduli soggetti a rotazione ed elevati da terra (Trackers monoassiali) posti ad un'altezza dal suolo che permette le lavorazioni meccaniche e la coltivazione anche al di sotto dei pannelli fotovoltaici, incrementando così l'estensione di terra destinata alla funzione agraria, pari al 90% della superficie totale di impianto.

Si comunica, inoltre, la NON applicazione delle disposizioni in materia di consultazioni transfrontaliere e la NON necessità della Valutazione di Incidenza.

GRV Solar Sardegna 1 S.r.l.

L'Amministratore Unico
Gianluca Veneroni

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

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

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

Data di pubblicazione sul portale SardegnaAmbiente: _____

Ai sensi dell'art. 8 delle Direttive regionali in materia di V.I.A., entro il termine di **15** 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