Roma vedi intestazione digitale



Class 34.43.01/8.265.1/2021 All: [] Al Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica Direzione generale valutazioni ambientali Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS VA@pec.mite.gov.it

Alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC COMPNIEC@PEC.mite.gov.it

Alla Società Fri-el Sun S.r.l. <u>fri-el.sun@legalmail.it</u>

8. p.c

Al Servizio II – DG ABAP Scavi e tutela del patrimonio archeologico

Alla Regione Siciliana
Assessorato Regionale Beni Culturali
e dell'Identità Siciliana
Dipartimento dei Beni Culturali e
dell'Identità Siciliana
dipartimento.beni.culturali@certmail.regione.sicilia.it

Alla Soprintendenza BB.CC.AA. di Palermo sopripa@certmail.regione.sicilia.it

ID:8219] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al progetto di un impianto Agrovoltaico, denominato "Ciminna", della potenza pari a 57,52 MW con sistema di accumulo da 10 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Villafrati (PA), Mezzojuso (PA) e Ciminna (PA).Proponente: Fri-el Sun S.r.l.

Richiesta integrazioni

In riferimento al progetto in argomento,

preso atto di quanto evidenziato da codesta società nella nota prot. 13768 del 28/02/2023, si precisa che il progetto per il quale si richiedono gli approfondimenti, come di seguito descritti, è quello relativo all'ID 8219 Agrovoltaico "Ciminna", e pertanto gli elaborati devono essere esclusivamente riferiti al solo progetto in argomento;

esaminata la documentazione pervenuta,

VISTO quanto esplicitato dalla Soprintendenza Beni Culturali ed Ambientali di Palermo con nota prot. 23097 del 06/12/2022, di seguito riportata:

« [...] questa Soprintendenza riscontra la mancanza della VIARCH, fra la documentazione



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR
Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4545
PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it



depositata per la valutazione di Impatto Ambientale e necessaria per la valutazione del progetto.

In attesa di tale documentazione la pratica rimane sospesa tutti gli effetti di legge.»

CONSIDERATO inoltre che il Servizio II della DG-ABAP "Scavi e tutela del patrimonio archeologico" con nota prot. int. SSPNRR n. 6621 del 07/12/2023 ha formulato una richiesta integrazioni della documentazione del progetto in valutazione,

si rileva la necessità di acquisire ulteriore documentazione, come di seguito esplicitato.

Per gli aspetti archeologici:

– E' necessario assolvere agli adempimenti previsti dalla fase prodromica del procedimento, ai sensi del comma 1 dell'art. 25 del D.Lgs. n. 50/2016, producendo e trasmettendo la documentazione dettagliatamente elencata al punto 4 e nella tabella 3 dell'allegato 1 del DPCM 14.02.2022, recante "Approvazione delle linee guida per la procedura di verifica dell'interesse archeologico e individuazione dei procedimenti semplificati", utilizzando l'applicativo disponibile sul sito web dell'Istituto Centrale per l'Archeologia (http://www.ic archeo.beniculturali.it/)

Per gli aspetti paesaggistici

- Un approfondimento con la redazione di elaborati cartografici in cui sia rappresentato, in riferimento alle linee guida del P.T.P.R Sicilia approvate con D.A. n. 6080 del 21/05/1999, specificatamente agli ambiti 4 5 6 in cui ricade il progetto in argomento, i beni isolati censiti dalle sopracitate linee, la loro localizzazione rispetto alle aree dell'impianto e le relative distanze, il tracciato delle regie trazzere n. 434 bivio Malvello (Monreale) bivio Cappana-Vicari e n. 67 Ciminna Prizzi;
- In relazione al reticolo idrografico presente nell'area d'intervento come illustrato anche nell'elaborato(SP_EL01.09_Carta_Reticolo_Idrografico_10000_R0) un approfondimento in relazione alla disposizione dei moduli fotovoltaici, e le norme contenute nel PEARS 2030 approvato con D.G.R. n. 67 del 12/02/2022, in cui al cap. 6.2 del R.A. Misure di mitigazione e compensazione degli effetti ambientali prescrive : "Salvaguardia delle aree di impluvio anche minori (rilevabili sulla CTR regionale) con fasce di rispetto dalle sponde di almeno 5÷10 metri per lato"
- Un approfondimento riguardante quella parte dell'area d'impianto, definita negli elaborati di progetto "area ricadente nel vincolo", nonchè della SSE utente, che si trovano al disopra della fascia di rispetto dei corsi d'acqua, chiarendo per l'area d'impianto quali interventi sono previsti, e per la SSE utente la compatibilità con il vincolo ai sensi dell'art. 142 c.1 lett. c) del D.Lgs. 42/2004;
- In riferimento alla proposta delle opere di mitigazione illustrate negli elaborati (SP_EL01.049_Opere_Mitigazione_Compensazione_R0) e (SP_EL01.048_Tipico_Interventi_Mitigazione_Ambientale_R0) che dovrà comprendere anche le opere previste per la stazione di trasformazione e consegna rete-utente, si chiede un approfondimento in relazione alla proposta presentata in particolare chiarire rispetto alla soluzione di alberature perimetrali la recinzione dove viene posta poiché negli elaborati sopra citati è rappresentata in due modi contrapposti (in uno all'interno e nell'altro all'esterno), ed inoltre non limitandosi alla mitigazione degli impatti mediante la semplice sottolineatura della recinzione dell'impianto ma valutando l'inserimento con il

MINISTERO



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR
Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4545
PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

paesaggio circostante accompagnando la vegetazione presente al fine integrarla con una configurazione naturale;

- Un approfondimento circa la condivisione con l'impianto presentato con istanza ID 8819 della stazione SSE utente posta in prossimità della stazione elettrica della RTN ;
- Chiarimenti circa l'elaborato, riferimento ID 8219 Fotoinserimenti (SP_EL01.020_Fotoinserimento_R0_signed_signed) e l'elaborato, riferimento ID 8819 Fotoinserimenti (SP_EL02.014_Fotoinserimento-signed_signed), che riportano le medesime immagini, pur riferendosi ad aree diverse.
- Elaborazione di ulteriori foto-inserimenti, da punti panoramici ed elementi notevoli, come individuati nelle linee guida del P.T.P.R Sicilia approvate con D.A. n. 6080 del 21/05/1999, che dovranno essere restituiti con un inquadramento ad altezza d'uomo, con riprese dinamiche da più punti lungo la viabilità circostante, ante e post operam, in modo da cogliere i nuovi rapporti percettivi, comprendendo anche l'inserimento della vegetazione, come prevista nel progetto nell'ambito delle opere di mitigazione e compensazione;
- Con riferimento agli impatti cumulativi si chiede di redigere un elaborato che rappresenti, con perimetrazione puntuale, sia gli impianti esistenti o in fase di realizzazione che in corso di valutazione presenti sia sul portale regionale delle valutazione ambientali che sul portale nazionale valutazioni ambientali del MASE Si chiede inoltre una rappresentazione con foto-simulazioni dello stato dei luoghi ante e post operam effettuata a partire dai punti di vista (strade di normale accessibilità, percorsi panoramici, luoghi simbolici, beni culturali ecc.) dai quali siano visibili, oltre all'impianto in oggetto, anche gli impianti di altre società. Le simulazioni dovranno comprendere l'effetto complessivo degli altri eventuali impianti esistenti autorizzati, o in corso di valutazione, in modo da poter stimare gli effetti dell'impatto cumulativo; l'analisi dovrà essere condotta anche relativamente alla stazione utente comprensiva dell'impianto della RTN e delle stazioni di altro produttore, in considerazione della presenza di più impianti in corso di valutazione.

Si rimane in attesa di ricevere la suddetta documentazione integrativa che codesto Ministero vorrà richiedere alla Società proponente ai sensi e nei termini dell'art. 24 del D.lgs n. 152/2006, per poter esprimere il proprio parere di competenza nell'ambito del procedimento di VIA **Tanto si comunica a ogni buon fine anche a codesta Società proponente.**

Il funzionario del Servizio V DG ABAP

arch. Francesco Eleuteri

(tel: 0667234831 /email: francesco.eleuteri@cultura.gov.it)

IL DIRIGENTE DEL SERVIZIO V DG ABAP Arch. Rocco Rosario TRAMUTOLA

> (*) Per il SOPRINTENDENTE SPECIALE per il PNRR (Dott. Luigi LA ROCCA)

IL DIRIGENTE

(Arch. Rocco Rosario TRAMUTOLA)

