



Ministero della cultura

SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PIANO
NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

Prot. n. (vedi intestazione digitale)

Class 34.43.01/8/2021/42.10

Allegati:

A

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione generale valutazioni ambientali
Divisione V - Procedure di valutazione VIA e VAS
[ID_VIP 8719]
va@pec.mite.gov.it

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
compniec@pec.mite.gov.it

Oggetto [ID_VIP 8719] SAN SEVERO (FG): impianto agrovoltaiico denominato "Agrovoltaiico Celentano - San Severo (FG)", della potenza di 78,2 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel comune di San Severo (FG).

Proponente: Società Sirino Solar Italy S.r.l.

Procedura: Procedimento di VIA (PNIEC-PNRR), ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006

Richiesta integrazioni documentali MiC

e.p.c.a

Alla Società Sirino Solar Italy S.r.l.
sirinosolar@legalmail.it

Al Servizio II – Scavi e tutela del patrimonio archeologico
della Direzione generale ABAP

Al Servizio III – Tutela del patrimonio storico, artistico e architettonico
della Direzione generale ABAP

Alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
Per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia
sabap-fg@cultura.gov.it

Alla Regione Puglia
Dipartimento Ambiente, paesaggio e Qualità Urbana
dipartimento.ambiente.territorio@pec.rupar.puglia.it

Sezione autorizzazioni ambientali
servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it



MINISTERO
DELLA
CULTURA

SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR

Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4401

PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

A

03/03/2023

In riferimento al progetto in argomento,

VISTO quanto disposto dall'art. 24 del D. Lgs. 152/2006;

RILEVATO che il progetto in argomento rientra nella tipologia elencata nell'Allegato II alla Parte Seconda del D.Lgs. 152/2006, al punto 2 denominata "impianti fotovoltaici per la produzione di energia elettrica con potenza complessiva superiore a 10 MW (fattispecie aggiunta dall'art. 31, comma 6, della legge n. 108 del 2021)", nonché tra i progetti 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;

VISTI gli elaborati pubblicati sulla piattaforma web dedicata dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, al seguente indirizzo: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/8956/13195>;



Inquadramento generale su Ortofoto dell'impianto e della Sottostazione elettrica AT/MT

CONSIDERATO che l'impianto fotovoltaico prevede una potenza nominale pari a circa 78.2 MWp da realizzarsi in agro di San Severo in provincia di Foggia, e del relativo cavidotto di collegamento con la SSE di Terna in comune di San Severo;

CONSIDERATO che, con nota prot. n. 1832-P del 09/02/2023, questa Soprintendenza Speciale, ha richiesto alla Soprintendenza ABAP di Barletta-Andria-Trani e Foggia, entro 15 giorni, il parere endoprocedimentale e ai Servizi II e III ABAP, entro 5 giorni, il contributo istruttorio, chiedendo contestualmente le proprie valutazioni in merito alla eventuale necessità di integrazioni documentali;

EVIDENZIATO che, con nota prot. n. 2211-P del 28/02/2023, acquisita con prot. n. 2880-A del 28/02/2023 dalla scrivente Soprintendenza Speciale per il PNRR di questo Ministero, la Soprintendenza ABAP di Barletta-Andria-Trani e Foggia, a seguito dell'esame della documentazione prodotta dal Proponente, effettuato in fase di verifica dell'adeguatezza e completezza della stessa, ha trasmesso la propria richiesta di integrazioni documentali;

EVIDENZIATO che, con nota acquisita con prot. n. 2949-I del 02/03/2023, della scrivente Soprintendenza

03/03/2023



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR

Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4401

PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

Speciale per il PNRR di questo Ministero, il Servizio II ABAP, a seguito dell'esame della documentazione prodotta dal Proponente, effettuato in fase di verifica dell'adeguatezza e completezza della stessa, ha trasmesso la propria richiesta di integrazioni documentali;

RAVVISATA quindi la necessità di acquisire documentazione integrativa, se ne trasmettono i contenuti al MASE e al Proponente, come previsto dal D. Lgs. 152/2006, art. 24.

Alla Società si raccomanda di rispettare, per la consegna delle integrazioni, i termini che il MASE vorrà indicare, facendo esplicito riferimento, all'interno della documentazione integrativa prodotta, alla presente nota, e avendo cura di richiamare puntualmente, in ciascun elaborato, numero e lettera delle integrazioni di seguito richieste (es.: Rif. Richiesta d'integrazioni MiC prot. n.... – elaborato n. 1.a).

- 1.a) Elenco degli elaborati allegati all'istanza presentata dalla Società al fine di facilitarne l'individuazione e la consultazione;

Per la valutazione degli impatti sui beni paesaggistici:

Il suolo sul quale sarà realizzato l'impianto fotovoltaico ricopre una superficie di circa 126 ettari. Catastralmente è individuato alle particelle 277, 278, 279, 280, del foglio 128 del Comune di san Severo (FG).

Al fine di valutare l'impatto paesaggistico dell'opera, si richiede:

- 1.b) *Tavola con inserimento su base cartografica IGM in scala 1:25.000 dell'impianto in oggetto e delle opere connesse, estesa alle aree contermini, come definite da DGR 2122/2012 e DD 162/2014 e dalle Linee Guida del D.M. 10.09.2010, in cui sino evidenziate con idonea e differente simbologia la viabilità attuale, le caratteristiche morfologiche dei luoghi, (linee di crinale, punti sommitali, luoghi panoramici naturali, linee di compluvio), la tessitura storica del contesto paesaggistico (nuclei antichi, abazie, masserie, chiese rurali, torri, campanili ed ulteriori elementi antropici puntuali di percezione visiva), l'indicazione dei reciproci rapporti di visuale tra i detti beni;*
- 1.c) *Carta dell'intervisibilità di dettaglio dell'impianto in oggetto e delle opere connesse, estesa alle aree contermini, come definite da DGR 2122/2012 e DD 162/2014 e dalle linee guida del D.M. 10.09.2010, con base cartografica IGM in scala 1:25.000, dovranno essere indicate le strade panoramiche e di valenza paesaggistica, la rete tratturale, la rete delle masserie storiche, le aree archeologiche e di interesse archeologico, nonché tutti gli ulteriori beni culturali sottoposti a tutela dalla parte seconda del D.Lgs. 42/2004 e tutti i beni paesaggistici sottoposti a tutela dalla parte terza del medesimo D.Lgs.*
- 1.d) *Analisi degli impatti cumulativi e le interferenze di progetto di cui trattasi con altri impianti FER esistenti e/o in corso di valutazione; pertanto l'analisi degli impianti cumulativi dovrà essere fatta indicando sia gli impianti eolici che fotovoltaici già realizzati, quelli in corso di realizzazione, quelli approvati ma non ancora realizzati, nonché quelli per i quali è ancora in corso l'istruttoria per l'ottenimento delle relative autorizzazioni al fine di valutare l'effetto cumulo come disposto dalle DGR 2122/2012 e DD 162/2014. L'analisi degli impatti cumulativi dovrà essere eseguita su base cartografica IGM in scala 1:25.000;*
- 1.e) *Elaborazione dei render fotografici su immagini reali (NO GOOGLE EARTH) ad alta definizione e realizzate in piena visibilità (assenza di nuvole, nebbia, foschia ecc.) con coni visuali privi di ostacoli in primo piano. In particolare, tenuto conto della presenza cospicua di beni culturali sottoposti a tutela dalla parte terza del medesimo D.Lgs., dovranno essere presi in considerazione ulteriori coni visuali che si aprono lungo i suddetti percorsi, in prossimità dell'impianto, dai quali elaborare i fotorendering che evidenzino le relazioni visive reali e i rapporti percettivi che si instaurano tra il*



patrimonio culturale e identitario e l'intervento impiantistico proposto;

- 1.f) *L'elaborazione dei rendering fotografici dovrà essere effettuata da beni sottoposti a tutela ai sensi della parte II del D. Lgs. 42/2004, nonché da tutte le aree archeologiche e masserie in prossimità dell'impianto;*
- 1.g) *Idonea documentazione da cui si evinca la rispondenza del suddetto impianto alle caratteristiche minime ed ai requisiti previsti dalle Linee Guida in materia di Impianti Agrivoltaici. L'utilizzo dei trackers non è condizione sufficiente a definire agrivoltaico l'impianto in valutazione. Tra la documentazione prodotta non sembra esserci un piano agronomico;*
- 1.h) *Sulla cartografia IGM in scala 1:25.000 andranno indicate le aree idonee indicate dal D.Lgs. 199/2021 e ss.mm.ii. tenendo conto delle ultime disposizioni normative in merito alle fasce di rispetto dai beni appartenenti al patrimonio culturale;*
- 1.i) *Elaborato grafico con evidenziate le interferenze dell'intervento con le aree percorse dal fuoco;*
- 1.j) *Certificato o altro documento da dove si evinca la destinazione Urbanistica delle aree oggetto di intervento;*
- 1.k) *Presentazione di un modello 3D virtuale di tutta l'area dell'impianto fotovoltaico proposto con evidenziati, sempre in 3D, i pannelli di progetto rappresentati nella loro configurazione alla massima altezza, la viabilità e le misure di mitigazione proposte. Il modello 3D virtuale deve rappresentare anche gli altri impianti fotovoltaici ed eolici (aerogeneratori) già realizzati o dotati di autorizzazione/valutazione ambientale positiva e in corso di valutazione (anche con un livello di dettaglio minore) e consentire di evincere adeguatamente la collocazione degli stessi pannelli rispetto all'orografia del terreno e il rapporto esistente tra gli stessi e i beni culturali presenti nell'areale di studio individuato dal proponente;*
- 1.l) *Shapefiles in formato WGS84 - 33N relativamente al posizionamento dei moduli e alle opere di connessione;*
- 1.m) *La relazione paesaggistica e il SIA dovranno essere integrati con una descrizione dettagliata in merito al rapporto tra il futuro impianto, le invarianti strutturali e le regole di riproducibilità della figura territoriale del PPTR interessata;*
- 1.n) *Integrare il SIA con una descrizione dettagliata in merito all'ubicazione dell'intervento specificando la viabilità interessata dall'intervento e dalle opere di connessione;*
- 1.o) *La relazione paesaggistica e il SIA dovranno essere integrati con una descrizione dettagliata in merito al rapporto tra il futuro impianto, le invarianti strutturali e le regole di riproducibilità della figura territoriale del PPTR interessata;*
- 1.p) *Integrare il SIA con un paragrafo completo di elaborati grafici e immagini, relativamente agli interventi di mitigazione previsti nell'intervento in fase di esercizio;*
- 1.q) *Integrare il SIA con uno specifico paragrafo nel quale, con riferimento al D.lgs 199/2021 e in particolare all'art.20 recante "Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili", sia chiaramente indicato se l'impianto in oggetto, comprensivo di tutte le opere di connessione correlate, è posto all'interno o al di fuori delle aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili come individuate al comma 8 del predetto art.20;*

Per la valutazione degli impatti sul patrimonio archeologico:

- 2.a) Per quanto di competenza archeologica, nello specifico relativamente alla tutela, il Servizio II ABAP fa presente quanto di seguito riportato:



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR
Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4401
PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it
PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

Si fa seguito alla nota prot. 1832 del 09/02/2023, con la quale codesta Soprintendenza Speciale per il PNRR richiede le valutazioni di competenza in relazione alle opere in oggetto, e alla comunicazione inviata dalla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia (di seguito "Soprintendenza") con nota prot. 2211 del 09/02/2023, acquisita in pari data agli atti con prot. 2800.

Con tale nota la Soprintendenza, esaminata la documentazione di progetto pubblicata sul sito dell'Autorità competente, richiede una serie di integrazioni tra le quali si conta la relazione archeologica di cui all'art. 25, c.1 del D.Lgs 50/2016, di cui è stata riscontrata l'assenza tra gli elaborati progettuali.

Nel concordare con l'Ufficio territoriale competente, si specifica che detta relazione deve essere redatta secondo le direttive delle linee guida pubblicate nella Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n. 88 del 14 aprile 2022 - DPCM del 14 febbraio 2022, producendo anche gli elaborati previsti al punto 4.3 di queste ultime, mediante compilazione degli appositi layer del template GIS scaricabile dal sito web dell'Istituto Centrale per l'Archeologia.

Si ritiene altresì necessario chiarire che, qualora la Soprintendenza, sulla base delle integrazioni trasmesse dal Proponente, ritenga di dover attivare le fasi successive della procedura di verifica preventiva dell'interesse archeologico ai sensi dell'art. 25, commi 3 e 8 del D.Lgs. 50/2016, il Proponente stesso dovrà attivarsi al fine di perfezionare con la Soprintendenza l'accordo previsto dal c. 14 del medesimo art. 25, mirato a disciplinare apposite forme di coordinamento e collaborazione volte a definire le metodologie e le procedure necessarie per evitare danneggiamenti al patrimonio archeologico sepolto.

Il Funzionario del Servizio V DG ABAP
arch. Serena Bisogno
(tel. 06/6723.4565 – serena.bisogno@cultura.gov.it)

Serena Bisogno

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

R. Tramutola

(*) Per il SOPRINTENDENTE SPECIALE per il PNRR
(dott. Luigi LA ROCCA)
IL DIRIGENTE
(arch. Rocco Rosario TRAMUTOLA)

R. Tramutola

(*) rif. delega nota prot. 36085 del 06/10/2022