



Ministero della cultura

SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

Roma (vedi intestazione digitale)

Class: 34.43.01 fasc. SS-PNRR /8.91.2/2021

All. //

All

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza  
Energetica  
Direzione Generale Valutazioni Ambientali  
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS  
[VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

All

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza  
Energetica  
Commissione Tecnica PNRR-PNIEC  
[compniec@pec.mite.gov.it](mailto:compniec@pec.mite.gov.it)

Alla

Società Verde 3 S.r.l.  
[verde3srl@pec.buffetti.it](mailto:verde3srl@pec.buffetti.it)

**OGGETTO:** [ID: 8022] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto di un impianto agrivoltaico denominato "Laurino 6", di potenza pari a 11,98 MW e del le relative opere di connessione al la RTN, da realizzarsi nei Comuni di Larino (CB), in località Piane di Larino, Ururi (CB) e San Martino in Pensilis (CB), in località Forconi.

Proponente: Verde 3 S.r.l.

**Richiesta di Integrazioni Mic**

E.p.c.

Alla

Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e  
Paesaggio del Molise  
[sabap-mol@pec.cultura.gov.it](mailto:sabap-mol@pec.cultura.gov.it)

All

servizio II – Scavi e tutela del  
patrimonio archeologico della DG ABAP

All

Servizio III – Tutela del patrimonio storico,  
artistico e architettonico della DG ABAP

Alla

Regione Molise  
[regionemolise@cert.regione.molise.it](mailto:regionemolise@cert.regione.molise.it)

All

Comune di Ururi (CB)  
[comunediururi@comunediururi.postecert.it](mailto:comunediururi@comunediururi.postecert.it)



\*

*Al* Comune di Larino (CB)  
*comune.larinocb@legalmail.it*

*Al* Comune di San Martino in Pensilis (CB)  
*comune.sanmartinoinpensiliscb@legalmail.it*

In riferimento al progetto in argomento,

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

RILEVATO che l'intervento, 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 del Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica, al seguente indirizzo:

<https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/8453/12471>;

CONSIDERATO che con nota prot. n. 5711 del 15/11/2022, la Soprintendenza speciale per il PNRR ha chiesto alla Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio del Molise ed ai Servizi II e III della Direzione generale ABAP di esaminare la documentazione pubblicata e di fornire le valutazioni di merito;

CONSIDERATO che la Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio del Molise, con nota prot. n. 13685-P del 29/11/2022, acquisita dalla scrivente con prot. 6295-A del 29/11/2022, ha inoltrato richiesta di integrazioni documentali;

CONSIDERATO che il Servizio III della Direzione generale ABAP, con nota prot. n. 6330-A del 30/11/2022, ha concordato, per gli aspetti afferenti la tutela del patrimonio storico artistico, con la richiesta avanzata dalla Soprintendenza competente;

CONSIDERATO che il Servizio II della Direzione generale ABAP, con nota prot. n. 6520 del 6/12/2022, ha formulato una richiesta di integrazioni alla documentazione del progetto di cui trattasi ai fini dell'espressione del contributo istruttorio di competenza e sentita la Soprintendenza competente ha fornito indicazioni in merito alla documentazione da richiedere;

RAVVISATA, pertanto, la necessità da parte di questo Ministero di acquisire documentazione integrativa, se ne trasmettono di seguito i contenuti al MASE, come previsto dal D. Lgs. 152/2006, art. 24, al fine di consentire alla scrivente di formulare una compiuta valutazione dell'impatto del progettato impianto sul patrimonio culturale

2 di 4



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

*A*



ESAMINATA la documentazione di progetto, si chiede di acquisire la seguente documentazione integrativa;

**Aspetti paesaggistici:**

- *tavola grafica con inserimento su base cartografica IGM in scala 1:25.000 dell'impianto fotovoltaico in oggetto e delle opere connesse* in cui siano evidenziate le caratteristiche morfologiche dei luoghi (linee di crinale, punti sommitali, luoghi panoramici naturali, linee di compluvio), la tessitura storica del contesto paesaggistico (nuclei antichi, abbazie, masserie, chiese rurali, torri, campanili, castelli, ruderi ed ulteriori elementi antropici puntuali di percezione visiva, con differente ed appropriata simbologia), l'indicazione dei reciproci rapporti di visuale tra i detti beni;
- *tavola cartografica IGM in scala 1:25.000, in cui siano individuati sia gli impianti fotovoltaici ed eolici 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 rilevabili anche dal sito del MASE e da quello della Regione Molise, al fine di valutare l'interferenza con altri impianti in corso di valutazione, oltre che per la valutazione dell'effetto cumulo percepibile anche dalla rete tratturale e dalle aree di valenza paesaggistica individuate dal PTPAAV n. 2;*
- *per ciascun campo fotovoltaico elaborazione di ulteriori e significative fotosimulazioni, ad integrazione di quelle depositate sul sito del MASE, da realizzare su immagini reali (non google-earth) in condizioni di piena visibilità (ovvero in assenza di nuvole, nebbia, foschia o condizioni di visibilità poco favorevoli alla lettura del contesto) con visuali da punti strategici e sottoposti a tutela (masserie, tratturo, strade di penetrazione) da realizzarsi anche lungo la rete tratturale e lungo la viabilità in prossimità dell'impianto al fine di valutare la percezione dell'effetto cumulo con gli impianti eolici esistenti;*
- *per ciascun campo fotovoltaico: profili del terreno (non sezione tipo) in scala adeguata (scala minima 1:500) ante e post intervento, relativi all'intero lotto occupato realizzati secondo la lunghezza delle stringhe e in direzione trasversale alle stesse (minimo n. 5 di cui una realizzata sulla linea di massima pendenza), riportanti inoltre, se esistenti, scavi e riporti. Le sezioni dovranno essere individuate su apposita planimetria riportante le curve di livello e sulla quale dovrà essere tracciata la linea di massima pendenza con indicazione percentuale dell'inclinazione. Nelle sezioni dovranno essere indicate le stringhe fotovoltaiche, fasce destinate alle opere di mitigazione e fasce di coltivazione;*
- *per ciascun campo fotovoltaico: progetto stradale che includa anche le piazzole con particolare attenzione ai tratti stradali di mezza costa, alla piazzola power station 2 dell'AREA A, con eventuali particolari delle opere d'arte, se esistenti.*
- *per ciascun campo fotovoltaico sezione trasversale dei moduli e delle strutture di sostegno con indicazione delle effettive dimensioni delle stesse al fine di stabilire l'interasse tra le stringhe fotovoltaiche;*
- *verifica delle aree idonee ai sensi dell'art. 20 c. 8 del DLgs 199/2021;*
- *verifiche di ammissibilità per interesse percettivo e produttivo per le opere a rete fuori terra come da PTPAVV n. 2;*



*A*




## Aspetti archeologici:

- la documentazione pubblicata sul sito web del MASE non è conforme a quanto previsto dalle Linee guida per la procedura di verifica dell'interesse archeologico approvate con Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 14 febbraio 2022 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n. 88 del 14 aprile 2022). Considerato che, come da circolare N. 29 del 19/05/2022 della Direzione generale Archeologia, belle arti e paesaggio, le disposizioni previste dal DPCM del 14 febbraio 2022 si applicano alle istanze ritenute procedibili successivamente alla data dell'entrata in vigore del DPCM stesso e che la nota con la quale il Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica ha comunicato la procedibilità dell'istanza per il progetto in esame è del 31/10/2022 (nota prot. n. 135305), *si chiede di integrare la documentazione archeologica trasmessa ai sensi del comma 1 dell'art. 25 del D. Lgs. 50/2016 con il template GIS basato su standard ICCD predisposto dall'Istituto Centrale per l'Archeologia, anche ai fini dell'attivazione immediata dell'accordo di cui al co. 14 dell'Art. 25 del D. Lgs 50/2016.*
- shape file in formato WGS84 dell'area occupate dall'intero impianto fotovoltaico, dell'area occupata dall'impianto di accumulo, del percorso del cavidotto e delle opere di connessione. Dal momento che il portale del MASE non supporta gli shape file, gli stessi possono essere inviati alla Soprintendenza ABAP del Molise anche separatamente dal resto della documentazione.

Si ritiene, pertanto, necessario che il Proponente provveda con la massima urgenza a presentare la documentazione soprarichiamata, anche ai fini dell'attivazione immediata dell'accordo stipulato ai sensi dell'art. 25, c. 14 del più volte citato D. Lgs. 50/2016, che mira a disciplinare apposite forme di coordinamento e collaborazione nell'ambito della verifica preventiva dell'interesse archeologico.

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 Responsabile del Procedimento  
U.O.T.T. n. 7 - Arch. Francesco Eleuteri   
(tel. 06/6723.4831 – [francesco.eleuteri@cultura.gov.it](mailto:francesco.eleuteri@cultura.gov.it))

Il Dirigente del Servizio V  
(Arch. Rocco Rosario TRAMUTOLA)



(\*) Per il SOPRINTENDENTE SPECIALE per il PNRR  
(Dott. Luigi LA ROCCA)  
IL DIRIGENTE  
(Arch. Rocco Rosario TRAMUTOLA)



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

