

Spett.le

MINISTERO DELLA CULTURA

Soprintendenza Speciale per il PNRR

ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

e p.c.

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Divisione V – Procedure Di Valutazione Via E Vas

va@PEC.mite.gov.it

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

Commissione Tecnica PNRR-PNIEC

compniec@pec.mite.gov.it

Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio

per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia

sabap-fg@pec.cultura.gov.it

Servizio II - Scavi e tutela del patrimonio archeologico

dg-abap.servizio2@pec.cultura.gov.it

Servizio III - Tutela del patrimonio storico, artistico e

architettonico

dg-abap.servizio3@pec.cultura.gov.it

Bari, 04/06/2024

[ID_VIP: 10247] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006 relativa al progetto di un impianto agrivoltaico, denominato "AgroPV-Faranone", della potenza di 76,12 MWp e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei Comuni di Foggia, Manfredonia e San Marco in Lamis in Provincia di Foggia. **Riscontro richiesta perfezionamento atti prot. 0022697 del 05-10-2023**

In ottemperanza alla richiesta di integrazioni riportata in oggetto, si riscontra puntualmente quanto segue:

1. Si è effettuata una verifica tra gli elaborati caricati sul portale del Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica e il supporto informatico inviato anche al Ministero della Cultura evincendo una corretta nomenclatura degli elaborati da parte della scrivente. Per quanto considerato si attende una verifica degli elaborati da parte del MASE sul portale di riferimento per le procedure autorizzative in quanto la società proponente non ha possibilità di accesso e/o modifica;
2. La descrizione approfondita dell’opera da realizzarsi, di tutte le sue parti e del contesto in cui si inserisce si può evincere dalle seguenti relazioni:

- **SV782-P.01 Relazione Tecnica**
- **SV782-P.02 Relazione Descrittiva**

Per quel che concerne la Relazione Paesaggistica, si è provveduto ad aggiornare il contenuto prendendo in considerazione gli aspetti paesaggistici sulla base di un’attenta analisi del contesto territoriale interessato dall’intervento. Si faccia riferimento all’elaborato denominato **“SV782_V.06-R1 Relazione Paesaggistica”**;

3. Con riferimento alle aree contermini, alla luce Decreto-Legge 24 febbraio 2023, n. 13 recante "Disposizioni urgenti per l'attuazione del Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR) e del Piano nazionale degli investimenti complementari al PNRR (PNC), nonché per l'attuazione delle politiche di coesione e della politica agricola comune." (di seguito D.L. Semplificazioni) (GU n. 47 del 24 febbraio 2023) è stata abrogata ogni disposizione in materia di aree contermini di cui alle linee guida approvate con D.M. 10 settembre 2010, di cui alla novella dell'articolo 12, comma 3 -bis, del D.Lgs 387/2003. Per tale motivo è stata redatta una tavola grafica su base IGM in scala 1:25.000, con denominazione **“SV782_I.16 Inquadramento Rapporti di Visuale”**, in cui sono riportate l’area d’impianto e la relativa opera di connessione, evidenziando, con diversa simbologia, la viabilità attuale, le caratteristiche morfologiche dei luoghi e la tessitura storica del contesto paesaggistico;
4. Si è proceduto all’individuazione, sui portali e siti di appartenenza, di tutti gli impianti oggetto di VIA Ministeriale, PAUR e PAS,. A tal proposito, si è redatta una tavola grafica su base IGM in scala 1:25.000, denominata **“SV782_I.17 Inquadramento Impatti Cumulativi”**, indicando gli impianti eolici, gli impianti fotovoltaici già realizzati, quelli in corso di realizzazione, quelli approvati ma non ancora realizzati e quelli per i quali è in corso l’istruttoria per l’ottenimento delle relative autorizzazioni;
5. L’impatto sul patrimonio culturale e identitario si è valutato attraverso le figure territoriali del PPTR contenute nel raggio di 3 km dall’area d’impianto in oggetto, individuando tutti i BP e UCP. A tal proposito si è redatta una tavola grafica denominata **“SV782_I.18 Inquadramento Impatto sul Patrimonio Culturale e Identitario”** che riporta quanto richiesto secondo la richiesta di integrazioni pervenuta;

6. In merito alle aree idonee, è stata redatta una relazione apposita che tiene conto delle ultime disposizioni normative in merito alle fasce di rispetto dai beni appartenenti al patrimonio culturale denominata **“SV782_P17-R1 Relazione Aree Idonee”**;
7. È stata effettuata una rielaborazione dei render fotografici su immagini reali andando ad individuare nuovi con visuali che sono riportati nell’elaborato **“SV782_V.06-R1 Relazione Paesaggistica”**;
8. Sono stati individuati tutti i beni sottoposti a tutela ai sensi della parte II e parte III del D.Lgs. 42/2004, tutti i punti di belvedere, tutte le aree archeologiche e tutte le masserie in prossimità dell’impianto. Sono stati elaborati nuovi fotoinserimenti che riportano il livello di visibilità dell’impianto da questi punti e sono stati riportati nell’elaborato con denominazione **“SV782_V.06-R1 Relazione Paesaggistica”**
9. Per quanto attiene alla tutela archeologica, il template GIS con i dati raccolti nell’ambito della fase prodromica alla verifica preventiva dell’interesse archeologico è stato trasmesso mediante la piattaforma ApeCargo e Posta Elettronica Certificata di cui si ha la ricevuta attestante l’avvenuto invio di quanto richiesto nella presente richiesta di integrazione;
10. Si è provveduto ad integrare gli elaborati secondo quanto richiesto;
11. Per quel che concerne lo Studio d’Impatto Ambientale, si è provveduto ad integrare gli elaborati secondo quanto richiesto con la seguente denominazione:
 - **SV782_V.03a-R1 SIA Programmatico**
 - **SV782_V.03b-R1 SIA Ambientale**
 - **SV782_V.03c-R1 SIA Progettuale;**
12. Si è redatto un elaborato grafico, con denominazione **“SV782_I.20 Inquadramento Impatto sul Patrimonio Culturale e Identitario”**, il quale evidenzia che non si hanno interferenze tra l’area d’impianto, con le relative opere di connessione, e le aree percorse dal fuoco secondo il Piano Faunistico Venatorio (L. 353/2000);
13. L’elaborato grafico relativo al rischio archeologico è stato trasmesso mediante la piattaforma ApeCargo e Posta Elettronica Certificata di cui si ha la ricevuta attestante l’avvenuto invio di quanto richiesto nella presente richiesta di integrazione;
14. L’elaborato grafico relativo al potenziale archeologico è stato trasmesso mediante la piattaforma ApeCargo e Posta Elettronica Certificata di cui si ha la ricevuta attestante l’avvenuto invio di quanto richiesto nella presente richiesta di integrazione;
15. L’elaborato grafico relativo alle evidenze archeologiche è stato trasmesso mediante la piattaforma ApeCargo e Posta Elettronica Certificata di cui si ha la ricevuta attestante l’avvenuto invio di quanto richiesto nella presente richiesta di integrazione.

In riferimento alla richiesta in oggetto:

- COMUNICHIAMO che nei prossimi giorni concluderemo la redazione della documentazione necessaria, ad integrazione della ViArch già predisposta e trasmessa, al fine di procedere con l'attivazione della verifica preventiva di interesse archeologico. Invieremo comunicazione di avvenuta istanza;
- CONFERMIAMO di aver eseguito un bonifico con somma in eccesso rispetto al valore dichiarato. La somma verrà richiesta, con relativa istanza, a conclusione della procedura di VIA;
- ALLEGHIAMO Verifica dell'area di progetto ricada in una o più delle aree indicate al comma 8 dell'art.20 del D.L. 199/2021 recante "Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili; al fine di accertare la rispondenza ai requisiti di norma, è stata inoltrata richiesta mezzo PEC per attivare la procedura di Verifica di Sussistenza Vincolo presso la Soprintendenza locale. Ciò ci consentirà di stabilire se le risultanze rappresentano beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 136 del 42/2004.

GRUPOTEC SOLAR ITALIA 11 S.R.L.