



Lettera inviata solo tramite PEC. Sostituisce l'originale ai sensi dell'art. 43, comma 6, del DPR 445/2000 e art. 47, commi 1 e 2, d.lgs. 82/2005

Ministero della cultura

SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

M

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione Generale Valutazioni Ambientali
Divisione V - Procedure di Valutazione VIA e VAS
[rif.:ID_VIP: 9136]
VA@pec.mite.gov.it

Class 34.43.01/ fasc. SSPNRR 8.278.1/2021

e.p.c.

Al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica
Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
[rif.:ID_VIP: 9136]
compniec@pec.mite.gov.it

Allegati:

Oggetto [ID_VIP: 9136] Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto di un impianto agro-fotovoltaico, denominato "Mondragone", del la potenza di 18,585 MW integrato con un sistema di accumulo da 2 MW, da realizzarsi nel comune di Mondragone (CE), e del le relative opere di connessione al la RTN ubicate anche nei comuni di Castel Volturno (CE) e di Cancellò ed Arnone (CE).

Proponente: SIG Project Italyl S.r.l.

Trasmissione della richiesta di integrazioni documentali

e.p.c.

Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
per le province di Caserta e Benevento
sabap-ce@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

Alla Società SIG Project Italy 1 S.r.l.
sigproject@legalmail.it

In riferimento al procedimento in epigrafe, si evidenzia a codesta Direzione Generale Valutazioni Ambientali del MASE che la Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Caserta e Benevento (d'ora in avanti Soprintendenza ABAP CE), con nota prot. n. 6776-P del 31/03/2023, acquisita al prot. n. 4927-A del 03/04/2023 della Scrivente, ha espresso la necessità, ai fini dell'espressione del parere di competenza, di integrare la documentazione relativa al progetto presentato in maniera tale da esplicitare, rispetto all'impianto agrovoltaiico in oggetto ed alle relative opere di connessione e infrastrutture, tutte le caratteristiche del contesto paesaggistico e l'impatto delle opere previste sul patrimonio culturale ricadente nei territori di propria competenza.

Pertanto si richiede che la documentazione presentata dalla Società proponente sia integrata come di



MINISTERO
DELLA
CULTURA

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

X

seguito specificato:

Per quanto attiene alla tutela paesaggistica e dei beni storico-architettonici:

1. Certificato di destinazione urbanistica/attestazione dei comuni oggetto di intervento in cui sia espressamente dichiarata l'avvenuta ricognizione di vincoli paesaggistici ai sensi del D.Lgs. 42/2004 e di provvedimenti di tutela di cui alla parte III del medesimo decreto legislativo delle particelle interessate dalla realizzazione dell'intervento (non solo l'area in cui sorgerà l'impianto fotovoltaico ma anche quelle in cui sorgeranno tratti non interrati del cavidotto) nonché di quelle contermini. Si precisa che detto CDU/attestazione, in conformità al punto 14.9 delle Linee guida per l'autorizzazione degli impianti alimentati da fonti rinnovabili deve essere resa espressamente anche nel caso in cui l'esito della ricognizione sia negativa;
2. Tavole grafiche, di rilievo e di progetto, con indicazione puntuale, nelle aree oggetto di intervento, di canneti, acquitrini, canali ed altre caratteristiche della bonifica effettuata in quell'area. In particolare si richiedono planimetria dello stato di fatto e n. due sezioni (longitudinale e trasversale) del sito oggetto di intervento con indicazione della presenza di eventuali canali o altre caratteristiche della citata bonifica;
3. Fotoinserimento realistico dell'ancoraggio del cavo BT al ponte di attraversamento sul corso d'acqua;
4. Tavola grafica con indicazione di materiali e finiture delle soluzioni progettuali previste;
5. Maggiore documentazione fotografica con indicazione in planimetria dei coni ottici, del sito oggetto di intervento al fine di valutare la presenza di eventuali andamenti curvilinei (a corso d'asino) del terreno tra un canale e l'altro, quale tratto tipico degli interventi derivanti dalla bonifica;
6. Sezioni territoriali quotate, di confronto tra lo stato di fatto e di progetto, delle aree oggetto di intervento dove sorgerà il parco fotovoltaico;
7. Relazione istruttoria da richiedere ai Comuni interessati dall'intervento, nella quale il progetto sia valutato sia per quel che concerne gli aspetti della tutela paesaggistica sia per quel che concerne gli aspetti della conformità delle opere previste agli strumenti urbanistici vigenti. Tale istruttoria deve, tra l'altro, dettagliare i diversi tipi di vincolo ai fini paesaggistici complessivamente sussistenti nell'ambito territoriale interessato dalle opere (esplicitandone la zonizzazione delle aree sulle quali grava l'intervento nello Strumento Urbanistico vigente così come previsto dall'art. 142, 2° comma, del Codice dei beni culturali e del paesaggio, descrivendo le lavorazioni previste nonché giustificare la loro compatibilità con i valori paesaggistici riconosciuti dal vincolo e con i relativi criteri di gestione dello stesso.



MINISTERO
DELLA
CULTURA

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

Per quanto di competenza archeologica:

8. al fine di garantire un'adeguata tutela e salvaguardia del patrimonio culturale, si chiede che, ad integrazione di quanto trasmesso, venga elaborata una VIArch (Verifica preventiva di Interesse Archeologico), elaborata in base alle nuove linee guida per la Procedura di Verifica dell'Interesse Archeologico, allegato 1 del D.P.C.M. del 14/02/2022.

Si ricorda che la VIArch, ai sensi dell'art. 25 del D. Lgs. 50/2016, deve essere redatta dai dipartimenti archeologici delle Università, ovvero da archeologi professionisti in possesso di laurea e specializzazione o dottorato di ricerca in archeologia.

Si richiede che la documentazione sopra richiesta venga integrata anche con la documentazione di seguito elencata:

9. Documentazione tecnica che descriva in modo dettagliato l'eventuale presenza di usi civici sulle aree interessate dall'impianto e dalle opere di connessione di seguito elencata:
 - Certificato o altro documento valido rilasciato dall'Amministrazione competente;
 - Elaborato grafico con evidenziate le particelle interessate dagli usi civici;
10. Elaborato grafico con evidenziate le interferenze tra le aree d'intervento, comprese le opere di connessione, e le aree percorse dal fuoco L.353/2000;
11. Carta dell'intervisibilità di dettaglio dell'impianto in oggetto e delle opere connesse, con base cartografica IGM in scala al 25.000 e con l'indicazione a diversa tonalità di colore della densità degli impianti visibili; sulla medesima cartografia andranno indicate le strade panoramiche e di valenza paesaggistica, la eventuale presenza della rete tratturale, il sistema insediativo 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.;
12. 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;
13. Integrare il SIA con uno specifico paragrafo relativo alle aree contermini;
14. Elaborato grafico con l'individuazione delle interferenze tra le aree d'intervento, comprese le opere di connessione, e le aree non idonee;



MINISTERO
DELLA
CULTURA

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

15. Elaborazione dei rendering fotografici, completi degli interventi di mitigazione, su immagini reali (NO GOOGLE EARTH) ad alta definizione e realizzate in piena visibilità (assenza di nùvole, nebbia, foschia, ecc) con coni visuali privi di ostacoli in primo piano: nelle immagini dovranno essere inseriti oltre l'impianto le SSE-U e eventuali altre FER realizzate, autorizzate e/o in corso di autorizzazione;
16. Tutti i suddetti coni ottici, soprattutto quelli di prossimità dell'impianto, dovranno essere presi in considerazione per la valutazione dell'effetto cumulo;
17. Presentazione di un modello 3D virtuale di tutta l'area dell'impianto agrivoltaico 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;
18. Integrare il SIA con un paragrafo completo di elaborati grafici e immagini, relativamente agli interventi di mitigazione previsti nell'intervento in fase di esercizio;
19. Elaborato grafico con evidenziate le interferenze tra l'intervento e le aree e i siti contaminati D.G.R. 988/2020;

Si resta in attesa di conoscere le determinazioni di codesta autorità competente in merito alla suddetta richiesta di integrazioni.

Il funzionario architetto-coordinatore della U.O.T.T. n. 11 della DG ABAP
Arch. Maria Falcone
e-mail: maria.falcone-01@cultura.gov.it *MF*

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

 **MINISTERO
DELLA
CULTURA**
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