



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: 10671]
VA@pec.mite.gov.it

Class 34.43.01/ fasc. SSPNRR 10.330.1/2021

e.p.c. Al Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica
Commissione Tecnica PNRR-PNIEC
[rif.:ID_VIP: 10671]
compniec@pec.mite.gov.it

Allegati:

Oggetto: **[ID_VIP:10671]** Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006 relativa al Progetto di un impianto eolico costituito 6 aerogeneratori di potenza unitaria 6,00 MW, per una potenza complessiva di 36 MW e opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nel Comune di Buccino in località "Serrone"(SA).

Proponente: AME ENERGY S.r.l.

Trasmissione della richiesta di integrazioni documentali

e.p.c. a Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
per le province di Salerno e Avellino
sabap-sa@pec.cultura.gov.it

Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio
della Basilicata
sabap-bas@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

Società AME ENERGY SRL
ameenergysrl@legalmail.it

In riferimento al procedimento in epigrafe, si evidenzia a codesta Direzione Generale per le Valutazioni Ambientali del MASE che, la Soprintendenza Archeologia Belle Arti e Paesaggio per le province di Salerno e Avellino (d'ora in avanti Soprintendenza ABAP SA) e la Scrivente, ai fini dell'espressione del parere di competenza, chiedono di integrare la documentazione relativa al progetto presentato in maniera tale da esplicitare, rispetto all'impianto fotovoltaico in oggetto ed alle relative opere di connessione e infrastrutture,



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

tutte le caratteristiche del contesto paesaggistico e l'impatto delle opere previste sul patrimonio culturale.

Pertanto, in considerazione delle criticità evidenziate dalla Soprintendenza ABAP SA, si richiede che la documentazione presentata dalla Società proponente sia integrata come di seguito specificato:

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

1. Schedatura completa del patrimonio architettonico rurale (vincolato e di interesse culturale) distanti in linea d'aria non meno di 3 km dal perimetro esterno del parco fotovoltaico, con relativi allegati fotografici, posizionamento sulla cartografia/ortofoto, relativo riporto grafico delle distanze rispetto all'impianto;
2. Risultando carenti gli studi intervisibilità effettuati per l'opera in relazione ai beni variamente tutelati ricadenti nel territorio interessato dall'impianto e all'interno dell'area più ampia definita al punto 1 (3km), si richiedono elaborazioni di riprese fotografiche e foto-simulazioni (su immagini fotografiche reali e nitide, realizzate in condizioni di piena visibilità) da tutti i punti percettivi sensibili ai sensi degli artt. 10, 136 e 142 del D.Lgs 42/2004 e ss.mm.ii (beni architettonici, paesaggistici ed archeologici accessibili al pubblico, vie di percorrenza) ovvero dai centri storici etc., dalle viste panoramiche (accessibili al pubblico) presenti nei territori di Buccino e San Gregorio Magno, dagli elementi di viabilità a maggior percorrenza (ricettori dinamici) da cui sia visibile l'impianto (ad es. Autostrada E847), senza trascurare i percorsi tratturali. Nell'elaborato vanno incluse anche le masserie presenti tutelate o di interesse culturale.

I punti di vista vanno collocati nei luoghi corrispondenti, o prossimi, ai beni suddetti e ricadenti nell'ambito in esame, così da poter costituire supporto alla verifica degli impatti visuali dell'intervento nel contesto interessato sia a media che a ravvicinata distanza e poter documentare fotograficamente l'interferenza degli elementi con le suddette strutture;

3. Carta (in scala 1:2000) che rappresenti nel dettaglio, per il contesto territoriale come per le aree oggetto di intervento, la presenza degli elementi che ne costituiscono la tessitura, così da poterne comprendere la congruità fisica o le relazioni visive e simboliche (per esempio: assetti culturali tipici, filari e canali in territorio agricolo, alberi isolati, bosco, apertura visiva, etc.);
4. Tavola in scala 1:5000 delle caratteristiche morfologiche dei luoghi (contesti paesaggistici coinvolti dall'impianto e dalle opere connesse) dalla quale si possa desumere la tessitura territoriale storica e quella attuale del contesto paesaggistico (rurali, urbani, difensivi, religiosi, etc.) nonché il rapporto con le infrastrutture, le reti esistenti naturali e artificiali sia nell'ambito di intervento che nel contesto più ampio, individuato come territorio distante in linea d'aria non meno di 3 km dal perimetro esterno del parco fotovoltaico;
5. Tavola di inquadramento rispetto agli impianti eolici e fotovoltaici esistenti, autorizzati ed in iter

autorizzativi con sovrapposizione dell'inquadramento vincolistico dell'area con i beni culturali e del paesaggio ai sensi degli artt.10-11 della Parte II e artt.136 e 142 (lett.c, lett.g. etc.) della Parte III del Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio e ss.mm.ii., nell'ambito del territorio distante in linea d'aria non meno di 3 km dal perimetro esterno del parco fotovoltaico;

6. Mappa di intervisibilità dell'impianto di progetto in scala adeguata e degli impianti già esistenti al fine di poter valutare gli impatti cumulativi. Sulla cartografia vanno sovrapposte le vincolistiche esistenti ai sensi della parte II e III del Codice;
7. Attestazione di inesistenza di usi civici sui terreni interessati dall'intervento nel suo complesso ed eventuale planimetria con rappresentazione grafica e localizzazione degli stessi rispetto all'impianto;

Per quanto attiene alla tutela archeologica:

8. Integrazione della documentazione prodromica alla Valutazione Preventiva dell'interesse Archeologico (VPIA) secondo quanto previsto nelle Linee Guida di cui all'allegato 1 al D.P.C.M. del 14.02.2022, pubblicato nella G.U. serie generale n. 88 del 14.04.2022, mediante la trasmissione dell'applicativo template GIS scaricabile dal sito dell'ICA;

Per quanto di competenza della Soprintendenza Speciale per il PNRR, si richiede che la documentazione sia integrata con quanto di seguito riportato:

9. 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;
10. Verifica degli elementi per il corretto inserimento nel paesaggio previsti dal D.M. del 10/09/2010, con particolare riferimento alle distanze tra gli aerogeneratori, previste nelle misure di mitigazione, e l'effetto visivo provocato da un'alta densità di aerogeneratori;
11. Elaborato grafico con evidenziati i recettori sensibili presenti nelle aree limitrofe all'impianto;
12. Elaborato grafico con evidenziate le distanze tra gli aerogeneratori e gli ellissi 3D-5D come previsto dalle linee guida lett. n. punto 3.2 Allegato IV del D.M. 10/09/2010;
13. Elaborato grafico con evidenziate le interferenze tra l'intervento e le aree e i siti contaminati D.G.R. 988/2020;
14. Certificato di destinazione urbanistica/attestazione dei comuni oggetto di intervento in cui sia

espressamente dichiarata l'avvenuta ricognizione divincoli paesaggistici ai sensi del D.Lgs. 42/2004 e di provvedimenti di tutela di cui alla parte II del medesimo decreto legislativo delle particelle interessate dalla realizzazione dell'intervento (sia quelle interessate dall'installazione dell'impianto sia quelle interessate dal cavidotto) nonché di quelle contermini. Si precisa che detto CDU/attestazione, deve essere resa espressamente anche nel caso in cui l'esito della ricognizione sia negativa;

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 - Arch. Maria Falcone

e-mail: maria.falcone-01@cultura.gov.it

Supporto Ales S.p.A.

Arch. Claudio Proietti

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)

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