



Ministero della cultura

SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Prot. n. (vedi intestazione digitale)

Roma

(vedi intestazione digitale)

Class 34.43.01/10.352.1/2021

Al Ministero dell' Ambiente e della Sicurezza Energetica
Direzione generale valutazioni ambientali
VA@pec.mite.gov.it

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

Alla Società Kosmo Wind S.r.l.
kosmowindsrl@cert.studiopirola.com

Oggetto: [ID: 10948] **COMUNI DI SAN COSMO ALBANESE – VACCARIZZO ALBANESE – SAN GIORGIO ALBANESE – CORIGLIANO/ROSSANO – TERRANOVA DI SIBARI (CS):** Progetto di un impianto eolico denominato "San Cosmo" composto da 8 Aerogeneratori da 6,2 MW per una potenza complessiva di 49,6 MW nei comuni di Comuni di San Cosmo Albanese (CS), Vaccarizzo Albanese (CS), San Giorgio Albanese (CS), Corigliano-Rossano (CS) e Terranova da Sibari (CS).

Proponente: Kosmo Wind S.r.l.

Procedura: provvedimento per il rilascio del provvedimento VIA ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006.

Richiesta integrazioni

e, p. c

Al Servizio II – Scavi e tutela del patrimonio archeologico della DG Abap

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

Alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio
per la Provincia di Cosenza
sabap-cal@pec.cultura.gov.it

Alla Regione Calabria
Dipartimento Territorio e Tutela dell' Ambiente
dipartimento.ambiente@pec.regione.calabria.it
valutazioniambientali.ambienteterritorio@pec.regione.calabria.it



SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Via di San Michele 22, 00153 Roma – TEL. 06.6723.4545

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

PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

In riferimento al progetto in epigrafe,

considerato che questa Soprintendenza Speciale PNRR con nota prot. SS-PNRR n. 8527 del 15/03/2024 ha chiesto alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la provincia di Cosenza, al Servizio II della Direzione Generale ABAP e al Servizio III della Direzione Generale ABAP di fornire le proprie valutazioni in merito alla documentazione pubblicata sul sito del M.A.S.E. al seguente link: <https://va.mite.gov.it/it-IT/Oggetti/Documentazione/10596/15726>.

Considerato che la Soprintendenza ABAP per la provincia di Cosenza, con nota prot. n. 2925 del 28/03/2024, acquisita da questa Soprintendenza Speciale con prot. SS-PNRR n. 11857 del 22/04/2024 con riferimento alla documentazione trasmessa dal proponente ha evidenziato che:

- le opere infrastrutturali necessarie alla realizzazione del Parco eolico, in particolare quelle inerenti la viabilità e le piazzuole, intercettano alberi di ulivo e vegetazione più in generale;
- l'impianto proposto insiste in un'area interessata da un'altra proposta di parco eolico in valutazione in sede statale identificato dal MASE con ID "[ID: 10880] Progetto di un impianto eolico costituito da n. 31 aerogeneratori da 4,5 MW, per una potenza complessiva di 139,50 MW e relative opere di connessione alla RTN, localizzato nei Comuni di Terranova da Sibari, San Demetrio Corone, Spezzano Albanese, Corigliano-Rossano, Santa Sofia D'Epiro e Tarsia in Provincia di Cosenza", che non è stato menzionato nelle analisi svolte ai fine di valutare gli impatti cumulativi;
- le opere previste per la realizzazione del parco eolico (aerogeneratori, piazzuole, cavidotti, rete di connessione, cabina, cantierizzazione, viabilità e opere accessorie) insistono "in un vasto comprensorio caratterizzato da un articolato palinsesto archeologico definito da siti dalla diffusione notoriamente capillare" e, per la loro natura, generano un forte impatto sul sottosuolo;
- la documentazione relativa alla verifica preventiva dell'interesse archeologico, risultata incongruente in relazione alle condizioni di visibilità/accessibilità delle aree sottoposte ad indagine di superficie e alla successiva e conseguente determinazione dei gradi di potenziale e rischio archeologico.

Considerato che il Servizio II "Scavi e tutela del patrimonio archeologico della DG ABAP" con riferimento agli aspetti archeologici, per le vie brevi, ha concordato con le criticità rilevate dalla Soprintendenza Abap per la Provincia di Cosenza.

Preso atto di quanto sopra ed esaminati gli elaborati presentati dal proponente, al fine di consentire l'espressione del parere di competenza di questa Soprintendenza Speciale per il PNRR, si chiede di produrre ulteriore documentazione, anche alla luce di quanto richiesto dalla Soprintendenza ABAP della provincia di Cosenza, come di seguito specificata avendo cura di richiamare, in ciascun elaborato, il numero d'ordine delle integrazioni di seguito indicate.

Per la componente paesaggistica

- 1) Certificazione di Destinazione Urbanistica rilasciata dai comuni di San Cosmo Albanese, Vaccarizzo Albanese, San Giorgio Albanese, Terranova di Sibari e Cassano allo Jonio per i quali è stata già fatta istanza. La Certificazione dovrà attestare anche la tipologia dei vincoli tutori/inibitori e le aree percorse dal fuoco che gravano sulle aree interessate dalla proposta progettuale e dovranno fare riferimento a tutti i fogli e a tutte le particelle catastali interessate

- dagli interventi previsti in progetto, compresa la viabilità, le piazzole e le opere di connessione (cavidotti e SSE).
- 2) Integrazione dell'Elaborato "Carta dei vincoli e delle tutele" con l'analisi estesa all'area vasta interessata dalla realizzazione dell'impianto proposto (pari almeno a 50 volte l'altezza dell'aerogeneratore, circa 10.350m), completa di etichette descrittive dei vincoli, le relative distanze e la descrizione delle interferenze dirette.
 - 3) Ad integrazione di quanto descritto sulla "Relazione pedoagronomica" rappresentazione a scala adeguata, su aerofotogrammetria, degli alberi di cui si prevede l'espianto e con la relativa quantificazione per singola tipologia di intervento (aerogeneratore/piazzola e viabilità).
 - 4) Indicazione delle caratteristiche dimensionali di ogni singola piazzola e produzione di fotorendering.
 - 5) Fotosimulazioni da più punti di vista della Cabina utente 36 kV.
 - 6) Ai fini della valutazione degli impatti cumulativi:
 - a. fotosimulazioni, ante e post operam, da più punti di vista da aree sensibili (beni tutelati, punti e strade panoramiche, luoghi di fruizione, centri abitati ..) che includano tutti gli impianti eolici, di qualunque dimensione, già presenti o in progetto, sottoposti a qualunque tipo di procedura sia PAS sia di VIA regionale e/o statale;
 - b. carta dell'intervisibilità in cui vengano riportati all'interno del bacino visivo tutti gli impianti eolici già presenti e quelli in progetto, sottoposti a qualunque tipo di procedura sia PAS sia di VIA regionale e/o statale e le aree sensibili (beni tutelati, punti e strade panoramiche, luoghi di fruizione, centri abitati ..);
 - c. planimetria su ortofoto con riportato lo stato di fatto rappresentando tutti gli aerogeneratori presenti in un adeguato intorno e quelli in progetto, sottoposti a qualunque tipo di procedura sia PAS sia di VIA regionale e/o statale.
 - 7) Ai fini della verifica della normativa prevista dal QTRP Tomo IV, all'Art.15 "Reti Tecnologiche" si richiede di produrre la seguente documentazione:
 - a. rappresentazione grafica puntuale ed in scala adeguata con le relative quote, della distanza minima di 500m tra le opere dell'impianto eolico e qualsiasi fabbricato utilizzato come civile abitazione o per attività che prevedono una presenza umana costante;
 - b. documentazione attestante la non disponibilità di "*aree destinate ad attività ed insediamenti produttivi*" nelle quali la realizzazione degli impianti FER non arrechino pregiudizio alle attività produttive già insediate e "*siti produttivi dismessi e aree degradate da attività antropiche (come cave, ex discariche e siti contaminati) non utilmente impiegabili per attività agricole, turistiche ed altre attività di rilievo*";
 - c. rappresentazione della eventuale presenza, nell'area vasta di influenza dell'impianto eolico proposto, di "*aree agricole di pregio*" considerate "invarianti strutturali paesaggistiche", con particolare riferimento all'ulivo presente nei territori di Rossano/Corigliano.
 - 8) Ad integrazione della "Relazione pedoagronomica" elaborazione di una mappa rappresentativa delle "*aree agricole interessate da produzioni agroalimentari di qualità*" DOP, DOC e IGP, nell'area vasta di influenza dell'impianto eolico proposto.

Per la componente archeologica

1. Il documento di valutazione preventiva dovrà essere revisionato per la rideterminazione del rischio e del potenziale sulla base dei dati acquisiti durante le indagini di superficie attenendosi specificamente alle Linee Guida previste dal D.P.C.M. del 14/02/2022, pubblicata nella G.U., serie generale n. 88 del 14/04/2022 e alla successiva circolare 53/22 della DGABAP e relativo allegato (tabelle del potenziale e del rischio).

Si chiede, infine, che la documentazione integrativa richiesta, completa dei dati GIS del progetto in formato shapefile, venga trasmessa anche alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per la provincia di Cosenza.

Il Funzionario del Servizio V della DG ABAP
Arch. Daniele Vadala
(email: daniele.vadala-01@cultura.gov)



Il Dirigente del Serv. V della DG ABAP
Dott. Massimo Castaldi

(*) Per il SOPRINTENDENTE SPECIALE per il PNRR
(Dott. Luigi LA ROCCA)
IL DIRIGENTE del Servizio V
(Dott. Massimo CASTALDI)

(*) rif. delega nota prot. n. 10368 del 04/04/2024