



*Ministero della cultura*

SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

*Prot. n.* (vedi intestazione digitale)

*Class* 34.43.01 / fasc. SS-PNRR (GIADA) 10.314.1/2021

*Allegato:*

Al Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica  
Direzione generale Valutazioni ambientali  
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS  
[ID\_VIP 10447]  
(va@pec.mite.gov.it)

Al Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica  
Commissione Tecnica PNRR-PNIEC  
[ID\_VIP 10447]  
(compniec@pec.mite.gov.it)

Alla Società Rinnovabili Sud Due S.r.l.  
(rinnovabilisuddue@pec.it)

*Oggetto:*

[ID: 10447] **CELENZA VALFORTORE (FG) – CARLANTINO (FG): Progetto per la realizzazione di un impianto eolico costituito da 17 aerogeneratori, dei quali 13 di potenza pari a 6 MW e 4 di potenza pari a 5 MW, per una potenza complessiva di 98 MW, da realizzarsi nei comuni di Celenza Valfortore (FG) e Carlantino (FG), con opere di connessione alla RTN e sistema di accumulo da 30 MW ricadenti anche nei comuni di Casalnuovo Monterotaro (FG), Casalvecchio di Puglia (FG) e Torremaggiore (FG).**

Procedura riferita al Decreto legislativo n. 152 del 2006 – VIA (art. 23 – PNIEC)

Proponente: Rinnovabili Sud Due S.r.l.

Richiesta di integrazioni.

*e, p.c.*

Alla Regione Puglia  
Dipartimento ambiente paesaggio e qualità urbana  
Sezione autorizzazioni ambientali  
(servizio.ecologia@pec.rupar.puglia.it)  
Sezione tutela e valorizzazione del paesaggio  
(sezione.paesaggio@pec.rupar.puglia.it)

Alla U.O. DGABAP - Servizio II – *Scavi e tutela del patrimonio archeologico*  
della Soprintendenza speciale per il PNRR

Alla U.O. DGABAP - Servizio III – *Tutela del patrimonio storico, artistico e architettonico*



Soprintendenza speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza

Via di S. Michele 22, 00153 Roma - TEL. 06-6723.4401

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

PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

della Soprintendenza speciale per il PNRR

Alla Soprintendenza Archeologia belle arti e paesaggio  
per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia  
(sabap-fg@pec.cultura.gov.it)

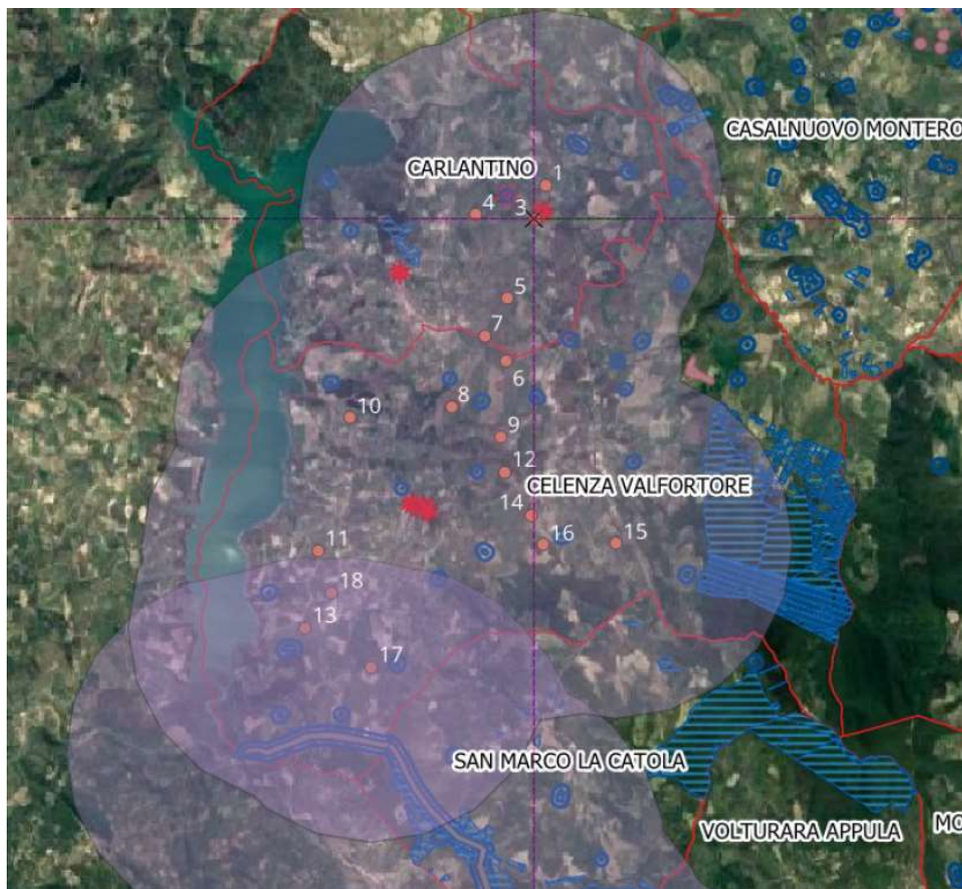
In riferimento al progetto in argomento, considerato che, con nota prot. n. 13819 del 15/12/2023, la Soprintendenza Archeologia, belle arti e paesaggio per le province di Barletta-Andria-Trani e Foggia ha rilevato la necessità di acquisire della documentazione integrativa al progetto presentato da codesta Società; considerato che a seguito delle modifiche introdotte dal D.L. 77/2021, convertito con modificazioni dalla legge 29 luglio 2021, n. 108, all'art. 25, comma 2–*quinquies*, del D. Lgs. 152/2006 «*il concerto del competente direttore generale del Ministero della cultura comprende l'autorizzazione di cui all'articolo 146 del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42, ove gli elaborati progettuali siano sviluppati a un livello che consenta la compiuta redazione della relazione paesaggistica*», a tale scopo e al fine di valutare compiutamente tutti gli impatti significativi e negativi determinati dal progetto in esame sul fattore ambientale del patrimonio culturale e del paesaggio si chiede di acquisire la seguente documentazione integrativa a quanto già presentato con l'istanza VIA:

1. Tavola grafica con inserimento su base cartografica IGM in scala 1:25.000 dell'impianto in oggetto e delle opere connesse, estesa all'area vasta di riferimento, in cui siano evidenziate con idonea e differente simbologia la viabilità attuale, le caratteristiche morfologiche dei luoghi, (linee di crinale, punti sommitali, luoghi panoramici naturali, linee di compluvio), la tessitura storica del contesto paesaggistico (nuclei antichi, abazie, masserie, chiese rurali, torri, campanili ed ulteriori elementi antropici puntuali di percezione visiva), con l'indicazione dei reciproci rapporti di visuale tra i detti beni.
2. Ai fini della valutazione degli impatti cumulativi determinati dal progetto in esame, e le eventuali sovrapposizioni con altri impianti FER, si chiede la rappresentazione su base cartografica IGM, in scala 1: 25.000, degli impianti FER esistenti e/o in corso di valutazione. L'analisi degli impatti cumulativi dovrà essere redatta indicando sia gli impianti eolici che fotovoltaici già realizzati, quelli in corso di realizzazione, quelli approvati ma non ancora realizzati, come disposto dalle DGR Puglia 2122/2012 e D.D. del Servizio Ecologia della Regione Puglia n. 162/2014. Inoltre, considerato che nell'area vasta del progetto in esame sono localizzati numerosi impianti FER, molti dei quali in corso di valutazione, al fine di avere un quadro completo delle possibili future trasformazioni dell'area vasta d'indagine relativa al progetto proposto e richiamando il principio posto alla base quanto indicato all'art. 4, co. 3 del D. lgs. 28/2011 ("*...le Regioni stabiliscono i casi in cui la presentazione di più progetti per la realizzazione di impianti alimentati da fonti rinnovabili e localizzati nella medesima area o in aree contigue sono da valutare in termini cumulativi nell'ambito della valutazione di impatto ambientale*"), che fa riferimento alla necessità di considerare i progetti proposti nella stessa area o in aree contigue, si chiede che la suddetta valutazione degli impatti cumulativi, sia integrata con la considerazione anche degli impianti FER in corso di istruttoria e oggetto di VIA statale, di VIA regionale/provinciale e PAS.
3. Una Tavola nella quale siano rappresentati, oltre all'impianto in esame i beni culturali ai sensi della Parte II del D. lgs. 42 del 2004 ed eventuali beni paesaggistici ex art. 136 del medesimo decreto legislativo, presenti entro l'ambito distanziale previsto dall'art. 20, co.8 lett. c-*quater*, del D. lgs. 199 del 2021, al fine di verificare la localizzazione degli aerogeneratori proposti rispetto alle aree



Soprintendenza speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza  
Via di S. Michele 22, 00153 Roma - TEL. 06-6723.4401  
PEC: ss-pnrr@pec.cultura.gov.it  
PEO: ss-pnrr@cultura.gov.it

dichiarate idonee dallo stesso decreto legislativo. Da una prima analisi della Soprintendenza ABAP di Foggia, gli aerogeneratori di progetto sono ricompresi nella fascia di rispetto di alcuni beni culturali di cui alla Parte II del D. lgs. 42 del 2004 (v. immagine sotto riportata). Nella tavola i beni culturali individuati dovranno essere anche identificati.



*In arancio le turbine di progetto, in viola la fascia di rispetto di 3000 m dai beni di cui al D.Lgs. 199/2021 (in rosso) - Elaborazione SABAP- FG*

4. Nel SIA sono state considerate solo l'alternativa zero e le alternative tecnologiche, costituite da un impianto eolico composto da aerogeneratori di media taglia e da un impianto fotovoltaico, entrambi di uguale potenza complessiva. Considerato che l'area di intervento è prossima alla rete tratturale e a beni culturali tutelati, e ricade altresì in un comparto territoriale ad alta visibilità, si chiede di valutare alternative localizzative del progetto di cui trattasi.
5. Elaborazione delle Mappe di Intervisibilità Teorica (MIT), che tengano conto anche della co-visibilità di più impianti presenti nell'ambito dell'area vasta di impatto potenziale individuata. Il numero degli aerogeneratori teoricamente visibili da ogni punto della Zona di Intervisibilità Teorica (ZTV), dovrà essere rappresentato su base cartografica IGM (nella quale dovranno essere individuati e qualificati i centri edificati, i confini comunali, la viabilità principale, il patrimonio culturale, ecc.) attraverso diverse gradazioni di colore: più intense le aree dalle quali sono visibili più aerogeneratori e meno intense quelle dalle quali sono visibili un minor numero di aerogeneratori. In una prima mappa (MIT) dovrà essere rappresentata la visibilità teorica dell'impianto proposto; nella seconda mappa (MIT)



Soprintendenza speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza  
Via di S. Michele 22, 00153 Roma - TEL. 06-6723.4401  
PEC: [ss-pnrr@pec.cultura.gov.it](mailto:ss-pnrr@pec.cultura.gov.it)  
PEO: [ss-pnrr@cultura.gov.it](mailto:ss-pnrr@cultura.gov.it)

si dovrà sovrapporre a questa la visibilità teorica determinata dagli impianti eolici esistenti e da quelli non ancora realizzati, ma con VIA e AU positivi presenti nell'ambito distanziale considerato.

6. Dall'esame delle MIT dovranno essere stabiliti i punti di osservazione privilegiati di fruizione del paesaggio (punti sensibili prossimi all'impianto quali: beni sottoposti a tutela ai sensi della parte II del D.Lgs. 42/2004, strade a valenza paesaggistica e strade panoramiche, punti panoramici e belvedere, segnalazioni archeologiche/architettoniche, tratturi ecc.) dai quali risultano teoricamente visibili gli aerogeneratori di progetto e quelli presenti nell'area vasta di riferimento. Da tali punti dovranno essere eseguite le riprese fotografiche (non panoramiche) e le fotosimulazioni (NO GOOGLE EARTH) da realizzare ad alta definizione e in piena visibilità (assenza di nuvole, nebbia, foschia, ecc.) con coni visuali privi di ostacoli in primo piano. Le fotosimulazioni dovranno essere inoltre corredate da una planimetria che indichi i coni ottici dei punti di ripresa e la distanza del punto di osservazione dall'impianto, ovvero dall'aerogeneratore più vicino.
7. **Verifica preventiva dell'interesse archeologico** ai sensi della normativa vigente, relativa all'impianto e alle opere di connessione, completa di analisi bibliografica, fotointerpretazione e ricognizioni di superficie.

Le integrazioni sopra richieste (dal punto n. 1 al punto n. 7) devono essere riportate nel SIA e in tutti gli elaborati di progetto, evidenziando le parti testuali con colore differente e i nuovi elaborati con codice identificativo di rimando, al fine di consentire un immediato riscontro alla Scrivente e agli Uffici competenti di questo Ministero.

Si chiede inoltre di voler predisporre un documento descrittivo sintetico in cui dare riscontro a ciascun punto della presente richiesta di integrazioni, indicando il relativo elaborato grafico e/o descrittivo di rimando.

Si rimane in attesa di un cortese ed urgente riscontro a quanto sopra chiesto.

Supporto Ales S.p.A.  
arch. Flavia Marinos

Il Funzionario del Servizio V della DG ABAP  
arch. Carmela Iannotti



Il Dirigente del Servizio V della 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



Soprintendenza speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza  
Via di S. Michele 22, 00153 Roma - TEL. 06-6723.4401  
PEC: [ss-pnrr@pec.cultura.gov.it](mailto:ss-pnrr@pec.cultura.gov.it)  
PEO: [ss-pnrr@cultura.gov.it](mailto:ss-pnrr@cultura.gov.it)