



Ministero della cultura

SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA

Prot. n. (vedi intestazione digitale)

Roma

(vedi intestazione digitale)

Class [34.43.01/8.209.5/2021]

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

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

Alla Società Ambra Solare 42 S.r.l.
ambrosolare42srl@legalmail.it

Oggetto: **[ID_VIP: 10035] COMUNE DI SANT'ARCANGELO (PZ):** Progetto impianto agrivoltaico denominato "GIOCOLI", di potenza pari a 19,96 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi in agro del Comune di Sant'Arcangelo (PZ).

Proponente: Ambra Solare 42 S.r.l.

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

Richiesta integrazioni

Comunicazione in merito all'idoneità dell'area ai sensi del D.Lgs 199/2021

e. p. c.

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

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

Alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti
e Paesaggio della Basilicata
sabap-bas@pec.cultura.gov.it

Alla Regione Basilicata
Direzione generale dell'ambiente, del territorio e dell'energia
dg.ambiente.energia@cert.regione.basilicata.it
Ufficio compatibilità ambientale
ufficio.compatibilita.ambientale@cert.regione.basilicata.it

All'

Ente Parco Nazionale del Pollino
parcopollino@mailcertificata.biz



MINISTERO
DELLA
CULTURA

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 per il PNRR con nota prot. SS-PNRR n. 14350 del 13/05/2024 ha chiesto alla Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio della Basilicata, 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/10002/14736>.

Considerato che la Soprintendenza ABAP della Basilicata, con nota prot. n. 5877 del 16/05/2024 acquisita da questa Soprintendenza Speciale con prot. SS-PNRR n. 14758 del 16/05/2024 con riferimento alla documentazione presentata dal proponente ha chiesto di produrre documentazione integrativa in merito tanto agli aspetti paesaggistici che a quelli archeologici.

Considerato inoltre che con la stessa nota del 16/05/2024 sopra richiamata, la Soprintendenza Abap della Basilicata con riferimento agli aspetti archeologici ha evidenziato che la documentazione è stata integrata come richiesto dalla stessa con nota prot. n. 13949-P del 16/11/2022.

Sentito, per le vie brevi, il Servizio II della DGAbap.

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, l'ulteriore documentazione, anche alla luce di quanto richiesto dalla Soprintendenza ABAP della Basilicata, come di seguito specificata, avendo cura di richiamare, in ciascun elaborato, il numero d'ordine delle integrazioni di seguito indicate:

- 1) Certificato usi civici per tutte le particelle interessate dall'impianto, incluse quelle interferenti con le opere di connessione.
- 2) Redazione della **Carta dell'intervisibilità cumulata**, integrata con la mappatura dei punti sensibili (beni paesaggistici, beni culturali, luoghi di fruizione, punti panoramici, ..) che tenga conto non solo della visibilità dell'impianto in progetto in planimetria (come ci si è limitato a fare per l'elaborato 202101761_A_13_b_5_1_Carta_degli_impatti_cumulativi_signed_signed), ma anche degli altri impianti fotovoltaici esistenti, autorizzati e in corso di autorizzazione, ricadenti all'interno dell'area di analisi, corredata da legenda con perimetrazione, per ognuno, dell'area di intervisibilità. Ci si riferisce in particolar modo: i) agli impianti sottoposti a VIA statale identificati dai codici: **7739, 7395, 9437, 9813 e 7813**; ii) ai due impianti sottoposti a PAUR, rintracciabili sul portale WebGis Tutele della Regione Basilicata, contigui all'impianto in argomento.
- 3) Elaborazione progettuale di dettaglio delle opere di mitigazione relative ai campi agrofotovoltaici, allo *Storage* e alla Stazione utente che contemplino, ai fini di un corretto inserimento delle opere nel paesaggio, anche la scelta di planimetrie articolate ed essenze eterogenee autoctone.
- 4) Integrazione dell'analisi di intervisibilità con ulteriori fotoinserimenti ante e post operam che soddisfino i requisiti di seguito elencati:
 - a. rappresentazione dell'impianto di che trattasi e degli altri impianti fotovoltaici esistenti, autorizzati e in corso di autorizzazione, ricadenti all'interno dell'area di analisi. Ci si riferisce, in particolar modo: agli impianti sottoposti a VIA statali identificati dai codici **7739, 7395, 9437, 9813 e 7813** (i cui elaborati progettuali sono disponibili sul sito del MASE) e ai due impianti sottoposti a PAUR, rintracciabili sul portale WebGis Tutele della Regione Basilicata, contigui all'impianto in progetto;
 - b. utilizzo dei seguenti punti di ripresa:

- Santa Maria dell'Orsoleo e Sant'Arcangelo (PZ);
 - il tratturo che guarda verso l'area dell'impianto, indicato sul portale WebGis Tutela della Regione Basilicata: Tratturo comunale di Rosano (n. 336);
 - Palazzo Molfese (D.D.R. del 29/04/2003);
 - Masseria Molfese (D.D.R. n. 135 del 08/09/2005);
 - Masseria Modarelli a Colobrarò (D.M. del 31/05/1997);
 - Viadotto Montecotugno;
 - Chiesa e Convento di Santa Maria d'Orsoleo (D.M. del 27/10/1954);
 - Masseria Difesa Montescardaccione (D.M. del 25/08/1992),
 - belvedere sito nel centro abitato di Sant'Arcangelo già utilizzato per il fotoinserimento 1/6;
- c. fotoinserimenti ante e post operam dello *Storage* e della Stazione Utente di trasformazione.

Le fotosimulazioni dovranno: (i) essere realizzate su immagini fotografiche **reali, nitide e aggiornate** (non saranno ritenute idonee fotosimulazioni su base fotografica estrapolata da Google Street View), (ii) essere riprese in condizioni di **piena visibilità** (assenza di nuvole, nebbia, foschia, condizioni di luminosità poco favorevoli alla lettura del contesto), (iii) essere corredate da una planimetria che indichi i coni ottici, le didascalie e le coordinate geografiche dei punti di ripresa, espresse in formato WGS 84 gradi decimali (es. 40.123456, 16.123456), (iv) essere corredate da sezioni illustrative della morfologia del terreno, (v) privilegiare i punti di maggiore visibilità dell'impianto.

Infine, con riferimento a quanto richiesto dalla Direzione Generale Valutazioni Ambientale del MASE con la comunicazione relativa alla procedibilità con nota prot. n. 74514 del 22/04/2024 acquisita da questa Soprintendenza Speciale con prot. SS-PNRR n. 12809 del 29/04/2024, si specifica che **il progetto non ricade in area idonea ai sensi dell'art. 20, comma 8, lett. c-ter/quater del D. Lgs.199/2021**, in quanto in parte ricompreso nella fascia di rispetto di 500 m dai beni sottoposti a tutela ai sensi del D.L. 42/2004 e nello specifico dal bene paesaggistico "BP136_028 – Invaso di Monte Cotugno sul Sinni" tutelato ai sensi dell'art. 136 D.Lgs. 42/2004.

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



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