



*Ministero della cultura*  
SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA

*Roma* vedi intestazione digitale

Al Ministero dell'ambiente e della sicurezza energetica  
Direzione generale valutazioni ambientali  
[VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

Alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC  
[COMPNIEC@PEC.mite.gov.it](mailto:COMPNIEC@PEC.mite.gov.it)

Alla Società QUANTUM PV 07 S.R.L.  
[quantumpv07@legalmail.it](mailto:quantumpv07@legalmail.it)

*E. p.c.*

Al Servizio II – DG ABAP  
Scavi e tutela del patrimonio archeologico

Alla Regione Siciliana  
Assessorato Regionale Beni  
Culturali e dell'Identità Siciliana  
Dipartimento dei Beni Culturali e  
dell'Identità Siciliana  
[dipartimento.beni.culturali@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.beni.culturali@certmail.regione.sicilia.it)

Alla Soprintendenza BB.CC.AA. di Enna  
[soprien@certmail.regione.sicilia.it](mailto:soprien@certmail.regione.sicilia.it)

*Oggetto:* [ID: 9110] 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 "SPEM", dalla potenza di 65,997 MWp sito in Località Pasquasia nel comune di Enna.  
Proponente: QUANTUM PV 07 S.r.l..  
Richiesta documentazione integrativa

In riferimento al progetto in argomento si comunica che, come stabilito dall'art. 24 del D. Lgs.152/2006;

considerata la nota della Soprintendenza BB.CC.AA. di Enna, prot. n. 2752 del 22/06/2023, acquisita al prot. n. 13113 del 03/07/2023;

considerata la nota del Servizio II della DG-ABAP "Scavi e tutela del patrimonio archeologico", prot. n. 17079 del 09/08/2023;

esaminata la documentazione pervenuta;

si rileva la necessità di acquisire ulteriore documentazione come di seguito esplicitato:



### Per gli aspetti archeologici:

Constatato che i dati acquisiti tramite le indagini archeologiche preliminari, ai sensi dell'art. 25, comma 4 del D.Lgs. N. 50/2016, risultano incompleti si richiede:

- l'inserimento nei dati desunti dalla ricerca d'archivio e bibliografici e nella Carta delle presenze archeologiche delle zone di interesse archeologico ricadenti nei comuni di Enna, individuate e perimetrate in scala 1.10.000 su C.T.R. dalla Sezione per i Beni Archeologici della Soprintendenza BB.CC.AA. di Enna, ai fini della redazione dell'ambito territoriale 12 "Area delle Colline dell'Ennese" dell'approvando P.P.T.R., la cui documentazione è conservata negli archivi di questa Soprintendenza, e dei siti archeologici pubblicati nelle Linee Guida del PPTR approvato con D.A. n. 6080 del 23 maggio 1999;
- le schede di sito compilate secondo il sistema MODI pe tutti gli interventi da attuare nel territorio della provincia di Enna;
- la carta del rischio archeologico con puntuale localizzazione delle zone di interesse archeologico individuate e perimetrate dalla Sezione per i Beni Archeologici della Soprintendenza BB.CC.AA. di Enna ai fini della redazione del P.P.T.R.;

Si evidenzia, inoltre, che tutti gli elaborati inerenti la documentazione archeologica richiesta e prevista altresì dal DPCM del 14 febbraio 2022 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale - Serie Generale n.88 del 14 aprile 2022), dovranno essere redatti e firmati da Archeologi specializzati di I Fascia inseriti nell'elenco nazionale del MIC.

### Per gli aspetti paesaggistici:

- In riferimento all' elaborato *Inquadramento territoriale BENI CULTURALI*, in cui sono individuati i beni culturali prossimi all'impianto, si chiede di integrare l'analisi estendendola al buffer distanziale di 3 km e prevenendo l'individuazione di tutti i beni culturali vincolati ai sensi della Parte Seconda e Terza del D. Lgs n. 42 del 2004 indicando la distanza tra questi e l'area che occuperà il campo fotovoltaico, corredati di scheda descrittiva e analisi fotografica dei beni isolati presenti con riguardo anche all'area in cui sarà realizzata la SSE;
- un approfondimento che chiarisca con elaborati adeguati le modalità di realizzazione *della fascia di mitigazione perimetrale*, posta intorno alle recinzioni dei campi fotovoltaici;
- *elaborazione di foto-inserimenti da punti di vista sensibili* (regie trazzere, strade panoramiche nuclei storici) e dai beni culturali, come sopra definiti, prossimi all'area d'intervento.

Le foto simulazioni dovranno essere restituite con un inquadramento ad altezza d'uomo, che consentano, con riprese dinamiche da più punti, attraverso un confronto ante e post operam, di cogliere i nuovi rapporti percettivi, comprendendo anche l'inserimento della vegetazione, come prevista nel progetto delle opere di mitigazione e compensazione, e includendo anche la SSE;

- In riferimento agli *impatti cumulativi* si richiede:
  - Elaborazione di apposita cartografia, con l'individuazione, su una scala adeguata, di tutti gli impianti agro-fotovoltaici ed eolici sia esistenti che in valutazione, sia regionale sul portale valutazioni ambientali della Sicilia che statale valutazioni ambientali del MASE, rappresentati con l'esatta estensione di sviluppo;




X

- una rappresentazione fotorealistica dello stato dei luoghi *ante e post operam* effettuata a partire dai punti di vista in cui siano visibili anche gli impianti di altre società (strade di normale accessibilità, percorsi panoramici, luoghi simbolici, beni culturali ecc.). Le simulazioni dovranno comprendere l'effetto complessivo degli altri eventuali impianti esistenti, autorizzati, o in corso di valutazione, sia sul portale regionale delle valutazioni ambientali sia sul portale nazionale valutazioni ambientali del MASE in modo da poter stimare gli effetti dell'impatto cumulativo; l'analisi dovrà essere condotta anche relativamente alla stazione utente comprensiva dell'impianto della RTN e delle stazioni di altro produttore, in considerazione della presenza di più impianti in corso di valutazione, in particolare si chiede la verifica degli impianti presenti in valutazione VIA della regione Sicilia e del MASE posti in aderenza al progetto in argomento.
- *documentazione inerente le soluzioni che si intende adottare volte a preservare la continuità delle attività di coltivazione agricola ovvero pastorale sul sito di installazione*, in conformità a quanto stabilito dall'articolo 65, comma 1-quater e 1-quinquies, del decreto legge 24 gennaio 2012, n. 1, e ss. mm., ed a quanto stabilito con le Linee guida del MITE in materia di impianti agrivoltaici al fine di consentire una migliore valutazione dell'impatto dell'impianto agrivoltaico in esame sul territorio.

Si rimane in attesa di ricevere la suddetta documentazione integrativa che codesto Ministero vorrà richiedere alla Società proponente ai sensi e nei termini dell'art. 24 del D.lgs n. 152/2006, per poter esprimere il proprio parere di competenza nell'ambito del procedimento di VIA.

Tanto si comunica a ogni buon fine anche a codesta Società proponente.

Il Funzionario del Servizio V DG ABAP   
 arch. Gilda di Pasqua  
 (email: [gilda.dipasqua@cultura.gov.it](mailto:gilda.dipasqua@cultura.gov.it))

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.