

**Ministero dell'Ambiente e della  
Sicurezza Energetica  
Direzione Generale Valutazioni  
Ambientali  
Divisione V – Procedure di  
Valutazione VIA e VAS**  
Via Cristoforo Colombo, 44 - 00147 Roma  
PEC: [va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

**Ministero della cultura  
Soprintendenza Speciale per il  
PNRR**  
Via di San Michele, 22 - 00153 Roma  
PEC: [ss-pnrr@pec.cultura.gov.it](mailto:ss-pnrr@pec.cultura.gov.it)

**e p.c. Ministero dell'Ambiente e della  
Sicurezza Energetica  
Commissione Tecnica PNRR-PNIEC**  
PEC: [compniec@pec.mite.gov.it](mailto:compniec@pec.mite.gov.it)

Prot. E-SERRA/FG/RF/GG/384/23

Rivoli (TO), 23/11/2023

**Oggetto: ID VIP. 9713. Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. relativo al progetto di un parco eolico con potenza pari a 55,8 MW, con relative opere di connessione alla RTN, ubicato nei Comuni di Sardara (SU), Villanovaforru (SU), Sanluri (SU) e Lunamatrona (SU). Società proponente Asja Serra S.r.l.**

**TRASMISSIONE DELLE CONTRODEDUZIONI AL PARERE DEL MINISTERO DELLA CULTURA - SOPRINTENDENZA SPECIALE PER IL PNRR PROT. N. 19409-P (1° SETTEMBRE 2023) E DELLA DOCUMENTAZIONE DI PROGETTO AGGIORNATA E REVISIONATA PER IL PROCEDIMENTO DI VIA RELATIVO (ORA) AD UN PARCO EOLICO CON POTENZA PARI A 43,4 MW.**

Spettabile Ministero,

Asja Serra S.r.l. con sede legale in Torino (TO), Corso Vittorio Emanuele II n. 6 – cap. 10123, P. IVA n. 12780900010, e sede operativa in Via Ivrea n. 70 – cap. 10098 Rivoli (TO) (“**Asja Serra**” o “**Società**”)

**premesse che:**

- con nota prot. n. E-SERRA/FG/SC/sa/157/23 del 7 aprile 2023, Asja Serra ha presentato istanza al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (“**MASE**”) e al Ministero della Cultura - Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (“**Soprintendenza Speciale**”), ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii., per il rilascio del provvedimento di Valutazione di Impatto Ambientale (“**VIA**”) inerente alla

realizzazione di un impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica per una potenza complessiva pari a 55,8 MW, costituito da 9 aerogeneratori della potenza unitaria pari a 6,2 MW, denominato "SERRAS", comprensivo delle relative opere connesse e infrastrutture indispensabili per la connessione alla RTN, compresa una torre anemometrica - Progetto Definitivo, da localizzarsi nei Comuni di Sardara, Villanovaforru, Sanluri e Lunamatrona, nella Provincia del Sud Sardegna;

- con nota prot. n. 80448 del 18 maggio 2023, la Direzione Generale Valutazioni ambientali del MASE ha comunicato la procedibilità dell'istanza di VIA (ID. 9713), procedendo contestualmente alla pubblicazione della documentazione di progetto, del(lo) SIA comprensivo dei relativi allegati, della Sintesi Non Tecnica e dell'avviso al pubblico sul portale per le Valutazioni e autorizzazioni ambientali, dando così avvio ai tempi previsti dalla procedura per le osservazioni di rito;
- a seguito della predetta dichiarazione di procedibilità dell'istanza di VIA e relative pubblicazioni, ha avuto quindi inizio la fase istruttoria del procedimento;
- in data 16 giugno 2023, il Gruppo Engie ha rappresentato al MASE l'esistenza di un'interferenza e sovrapposizione tra il suo progetto e quello presentato da Asja Serra. In ragione di ciò, Asja Serra e Engie Trexenta S.r.l. hanno concordato di rimodulare i rispettivi progetti e trasmesso al MASE una nota condivisa in tal senso in data 31 luglio c.a.;
- per quanto di interesse, il progetto che Asja ha chiesto - ora - di autorizzare prevede una riduzione del numero di aerogeneratori da 9 a 7 e della potenza da 55,8 MW a 43,4 MW ("**Progetto**");
- alla luce del nuovo *layout* dell'impianto, con nota prot. 133305 del 14 agosto 2023, il MASE ha pertanto sollecitato alla Società la presentazione della documentazione revisionata e aggiornata per poter dar corso alle successive nuove pubblicazioni e consultazioni;

#### **considerato che:**

- nelle more della trasmissione della nuova documentazione e della rinnovazione della fase di consultazione, con atto prot. n. 19409-P del 1° settembre 2023, il Ministero della Cultura - Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza ha rilasciato parere tecnico istruttorio negativo sulla base del mero layout che anticipava le modifiche, senza attendere la trasmissione dell'intero *set* documentale aggiornato e revisionato;
- entrambi i progetti sono sempre stati pensati e redatti considerando la localizzazione e le caratteristiche architettoniche, paesaggistiche e culturali delle aree direttamente e indirettamente interessate dagli aerogeneratori e dalle relative opere di connessione.

Tutto ciò premesso e considerato, Asja Serra trasmette a codesta Spettabile Amministrazione:

- (i) **puntuali controdeduzioni al parere del Ministero della Cultura - Soprintendenza Speciale per il PNRR prot. n. 19409-P del 1° settembre 2023**, così da consentire, da un lato al MASE e alla Commissione Tecnica PNRR-PNIEC di non tenerne conto ai fini del rilascio del provvedimento di VIA, dall'altro alla Soprintendenza di rideterminarsi positivamente sul Progetto anche alla luce delle modifiche *medio tempore* apportate;
- (ii) **la documentazione di progetto aggiornata e revisionata relativamente al Procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale** ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. n. 152/2006 e ss.mm.ii. inerente al progetto **di un parco eolico con potenza pari a**

**43,4 MW**, con relative opere di connessione alla RTN, ubicato nei Comuni di Sardara (SU), Villanovaforru (SU), Sanluri (SU) e Lunamatrona (SU).

Segnatamente:

**n. 3 copie di supporti informatici DVD**, contenenti la seguente documentazione:

- 123\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RS\_123-a Controdeduzioni al Parere del Ministero della Cultura - SS PNRR prot. n. 138793 del 01/09/2023 rilasciato nell'ambito della Procedura di V.I.A. ID. VIP 9713.
- 000\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_C\_SCH\_000-b – Elenco Elaborati revisione B;
- 001\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_C\_RT\_001-b Relazione tecnico-descrittiva;
- 002.1\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RS\_002-b\_Catalogo MOSI - 1 di 2;
- 002.2\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RS\_002-b\_Catalogo MOSI – 2 di 2;
- 002\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RS\_002-b Relazione archeologica;
- 003\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_CT\_003-b Carta del potenziale archeologico;
- 004\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_CT\_004-b Carta della visibilità della componente archeologica al suolo;
- 005\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_CT\_005-b Carta del rischio archeologico;
- 009\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_C\_DE\_009-b Computo metrico estimativo opere civili;
- 015\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_C\_PLN\_015-b Planimetria su CTR con interdistanze aerogeneratori;
- 016\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_C\_PLN\_016-b Inquadramento generale impianto su CTR;
- 017\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_C\_PLN\_017-b Inquadramento generale impianto su Catastale;
- 018\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_C\_PLN\_018-b Inquadramento generale impianto su Ortofoto;
- 027\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RT\_027-b Piano preliminare di utilizzo in sito delle terre;
- 031\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_C\_DE\_031-b Quadro economico complessivo degli interventi;
- 032\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_C\_PLN\_032-b Inquadramento geografico intervento;
- 033\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_C\_PLN\_033-b Inquadramento territoriale intervento;
- 054\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_E\_DE\_054-b Computo metrico estimativo opere elettromeccaniche;
- 070\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RS\_070-b Relazione generale;
- 071\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RS\_071-b Studio di impatto ambientale - Quadro riassuntivo degli impatti attesi;
- 072\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RS\_072-b Sintesi non tecnica;
- 073\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RS\_073-b Studio di impatto ambientale - Piano di monitoraggio delle componenti ambientali;
- 074\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RS\_074-b Studio per la valutazione di incidenza ambientale;

- 075\_IT\_EOL\_E-SERRA\_PDF\_A\_RS\_075-b\_Relazione paesaggistica.

Ogni eventuale richiesta di chiarimenti e/o integrazioni potrà essere indirizzata a:

- Asja Serra S.r.l. Corso Vittorio Emanuele II N°6, 10123 Torino (TO),  
PEC: [asja.serra@pec.it](mailto:asja.serra@pec.it);
- Roberta Furriolo, e-mail: [r.furriolo@asja.energy](mailto:r.furriolo@asja.energy), cell. 331.6398935.

Si resta a Vostra disposizione e si porgono, con l'occasione, cordiali saluti.

Asja Serra S.r.l.  
*Un Procuratore*  
**Filippo Gagliano**