

Prot. N. 0224654 / P / GEN  
dd. 07/11/2022

AMM: r\_friuve  
AOO: grfv

	REGIONE AUTONOMA FRIULI VENEZIA GIULIA
DIREZIONE CENTRALE DIFESA DELL'AMBIENTE, ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE	
Servizio valutazioni ambientali	valutazioneambiente@regione.fvg.it ambiente@certregione.fvg.it tel + 39 040 377 4968 fax + 39 040 377 4513 I - 34133 Trieste, via Carducci 6

SVA/VIA/581

Riferimento: **[ID: 8117]**

Al Ministero della Transizione Ecologica  
Dipartimento sviluppo sostenibile  
Direzione generale valutazioni ambientali  
Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS  
[VA@pec.mite.gov.it](mailto:VA@pec.mite.gov.it)

Al Ministero della Transizione Ecologica  
Commissione Tecnica PNRR-PNIEC  
[COMPNIEC@PEC.mite.gov.it](mailto:COMPNIEC@PEC.mite.gov.it)

e per conoscenza  
Alla Società ATLAS SOLAR 2 srl  
[atlassolar2@legalmail.it](mailto:atlassolar2@legalmail.it)

Oggetto: D. Lgs. 152/2006 – Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi del l'art.23 del D. Lgs. 152/2006 relativa al progetto "Impianto agrivoltaico e relative opere di connessione alla RTN, della potenza di 18,01 MW" nei comuni di Martignacco e Fagagna. Proponente: Atlas Solar 2 srl. **Richiesta integrazioni.**

In relazione alla procedura di VIA di cui all'oggetto, a seguito dell'istruttoria svolta dagli Uffici regionali e dei pareri pervenuti, rinvenibili al seguente link: <https://lexview-int.regione.fvg.it/serviziovia/Detail.asp?IDDOM=36626>, al fine di consentire un'adeguata valutazione degli impatti indotti dall'iniziativa per l'espressione del parere regionale ai sensi dell'art. 4 comma 2 della L.R. n. 24 dd 29/12/2021, risulta necessario che la documentazione venga integrata, in particolare, con:

1. Puntuale riscontro delle alternative localizzative ragionevoli prese in esame e non solo dei criteri utilizzati per l'individuazione della soluzione progettuale, adeguate al progetto ed alle sue caratteristiche specifiche, compresa l'alternativa zero, con indicazione delle ragioni principali alla base dell'opzione scelta, prendendo in considerazione gli impatti ambientali. Nell'analisi delle alternative venga data evidenza, inoltre, della valutazione delle alternative di tracciato per l'elettrodotta di allacciamento alla rete elettrica nazionale;
2. Puntuale riscontro alle osservazioni formulate da ARPA FVG con nota prot. 33250 di data 24 ottobre 2022 disponibile al link sopra riportato;
3. Con riferimento agli attraversamenti del reticolo idrografico mediante perforazione teleguidata, evidenza circa la garanzia di mantenimento dei cavidotti almeno un metro al di sotto del fondo alveo;
4. Adeguato riscontro alla rispondenza del progettato impianto "agrivoltaico" con i crismi indicati dalle "Linee Guida in materia di Impianti Agrivoltaici" emanate dal Ministero della Transizione Ecologica nel giugno 2022 e consentire la coltivazione del suolo agricolo come, anche, rinvenibile dall'art. 65 del D.L 1/2012 il quale precisa che tali impianti non devono "compromettere la continuità delle attività di coltivazione agricola e pastorale" nonché prevedere sistemi di monitoraggio per "verificare l'impatto sulle colture, il risparmio idrico, la produttività agricola per le diverse tipologie di colture e la continuità delle attività delle aziende agricole interessate";
5. Chiarimento circa i requisiti di titolarità del proponente la realizzazione dell'impianto agrivoltaico in aderenza a quanto stabilito dalla "Linee Guida in materia di Impianti Agrivoltaici"

- emanate dal Ministero della Transizione Ecologica nel giugno 2022;
6. Specificazione delle altezze rispetto al suolo dell'impianto al fine di valutare l'effettivo impatto visivo e l'efficacia delle mascherature previste considerato il grado di visibilità apprezzabile rinvenibile nel relativo elaborato presentato;
  7. Chiarimento circa le tempistiche di funzionamento dell'impianto di illuminazione lungo tutto il perimetro dell'area in funzione del fatto che non pare coerente con la relazionata esigenza di accensione solo in occasione della manutenzione notturna (caso eccezionale) e proporre adeguate soluzioni mitigative qualora i tempi di accensione siano maggiormente prolungati e continuativi.

Distinti saluti

IL TITOLARE DI POSIZIONE ORGANIZZATIVA  
COORDINAMENTO DEI PROCEDIMENTI  
DI VALUTAZIONE AMBIENTALE  
DI COMPETENZA STATALE  
- ing. Daniele Tirelli -  
*documento informatico sottoscritto  
digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005*