

TRASMISSIONE VIA PEC

*N. di prot. nell'oggetto del messaggio PEC.
Dati di prot. nell'allegato "segnatura.xml"*

Servizio Arpa: B6.11
Codice pratica: K13_2024_002243

Provincia di Novara
Settore Tutela e Valorizzazione Ambientale
Ufficio Autorizzazioni ambientali –
Emissioni – Qualità dell'Aria
P.zza Matteotti 1- 28100 Novara
protocollo@provincia.novara.sistemapiemonte.it

Riferimento Vs. nota prot. n. 29727 del 29/10/2024 e Arpa nota prot. n. 96254 del 29/10/2024

**Oggetto: D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. Procedura di Verifica di ottemperanza a VIA - Determina
Dirigenziale 2241 del 11/09/2024; Progetto: "impianto fotovoltaico da 24,99 MWP in Cerano –
Proponente: Solar live 02 srl; Trasmissione contributo tecnico-scientifico.**

Con riferimento all'oggetto, si trasmette il contributo tecnico-scientifico redatto dal Dipartimento scrivente.

Distinti saluti.

Il Dirigente Responsabile
della struttura Attività di Produzione Nord Est
Dott.ssa Francesca VIETTI
(Firmato digitalmente)

Il Referente dell'Istruttoria
Claudia Mignelli
c.mignelli@arpa.piemonte.it

FV/cm

Arpa Piemonte

Codice Fiscale – Partita IVA 07176380017

Dipartimento territoriale Piemonte Nord Est - Attività di Produzione Nord Est

Via Bruzza, 4 – 13100 Vercelli – Tel. 0111968011 – Fax 0161269830

E-mail: dip.nordest@arpa.piemonte.it - PEC: dip.nordest@pec.arpa.piemonte.it – www.arpa.piemonte.it

**DIPARTIMENTO TERRITORIALE PIEMONTE NORD EST
 ATTIVITÀ DI PRODUZIONE NORD EST**

Vs. nota prot. n. 29727 del 29/10/2024 e Arpa nota prot. n. 96254 del 29/10/2024

Procedura di Verifica di ottemperanza a VIA - DD 2241 del 11/09/2024

Oggetto: impianto fotovoltaico da 24,99 MWP in Cerano

Proponente: Solar live 02 srl

Redazione	Funzione: Collaboratore tecnico prof.	
	Nome: Ing. Claudia MIGNELLI	
Verifica	Funzione: Collaboratore tecnico prof. I.F. Valutazioni Ambientali	
	Nome: Dott.ssa Laura ANTONELLI	
Approvazione	Funzione: Dirigente Responsabile della Struttura Attività di Produzione Nord Est	
	Nome: Dott.ssa Francesca VIETTI	

1. Introduzione

Oggetto della presente relazione è la valutazione della documentazione presentata dalla ditta SOLAR LIVE 02 SRL per la verifica di ottemperanza alle prescrizioni della Determina Dirigenziale n. 2241 del 11/09/2024, conclusiva della procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA del progetto "Impianto fotovoltaico da 24,99 MWP in Cerano – Proponente LAND LIVE SRL. Con la suddetta Determina la Provincia di Novara ha escluso il progetto dalla procedura di VIA nel rispetto di una serie di prescrizioni.

Si prende atto che l'istanza di Verifica di Assoggettabilità a VIA, avviata con nota prot. Prov. 12496/2024 dalla società Land Live Srl, risulta ceduta dal Proponente alla Società Solar Live 02 s.r.l. (nota prot. Prov. 20842/2024 del 01/08/2024).

La scrivente Agenzia non ha fornito il proprio supporto tecnico-scientifico nella procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA (cfr nota prot. n. 58471 del 28/06/2024), pertanto, la Determina n. 2241/2024 non contiene prescrizioni proposte da Arpa. In risposta alla richiesta della Provincia di Novara, si fornisce comunque il presente contributo tecnico, ai sensi dell'art. 28 del D. Lgs. 152/06.

2. Attività di verifica di ottemperanza svolta-osservazioni e conclusioni

Esaminato l'elaborato "Verifica di ottemperanza" ottobre 2024, si rileva quanto segue in merito all'ottemperanza delle prescrizioni impartite a conclusione della procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA e contenute nella DD n. 2241 del 11/09/2024 (per comodità di lettura si prendono a riferimento i punti della sopra richiamata DD).

1. che vengano seguite le indicazioni generali di buona pratica da adottare durante le operazioni di cantiere descritte nel documento "Linee guida per la gestione dei cantieri ai fini della protezione ambientale, revisione gennaio 2018", redatto da ARPA Toscana;

2. per il verde di nuovo impianto, che sia consultata la DGR n. 24-4672 del 18.02.2022 "L. 221/2015. D.lgs 34/2018. Disposizioni, in attuazione della D.G.R. 24-4638 del 6 febbraio 2017, per lo sviluppo del mercato volontario dei crediti di carbonio e la valorizzazione dei servizi ecosistemici in ambito non forestale della Regione Piemonte", al fine di prevedere delle soluzioni di infrastrutture verdi che riducano il consumo delle risorse e l'emissione di CO2 prevedendo la valutazione degli assorbimenti di inquinanti atmosferici (polveri, ozono, nitrati e solfati);

Si osserva che nella documentazione inerente la verifica di ottemperanza non è presente esplicito riferimento alle prescrizioni 1 e 2, tuttavia, a pag.6 del suddetto documento il Proponente dichiara: "La Società Solar Live 02, ai fini del recepimento e ottemperanza alle prescrizioni ricevute, prende atto e dunque fa proprie le prescrizioni pervenute dagli enti e da codesta Provincia; gli approfondimenti necessari richiesti saranno sviluppati nella successiva fase progettuale propedeutica ad acquisire l'Autorizzazione Unica ex D. Lgs. 387/2003".

Si prende atto in questa fase delle dichiarazioni fornite dal Proponente e si rimane in attesa degli approfondimenti che saranno sviluppati nel progetto da presentare per l'acquisizione dell'Autorizzazione Unica ex D. Lgs. 387/03.

3. che siano previste, in fase di autorizzazione, accorgimenti e mitigazioni idonee rispetto ai beni tutelati ex D. Lgs 42/2004, con l'obiettivo di salvaguardare i caratteri del paesaggio e gli elementi antropici e naturali che lo compongono;

Nella documentazione inerente alla verifica di ottemperanza, il Proponente fornisce una valutazione circa il bene vincolato ai sensi del D.lgs. 42/04 e s.m.i - cimitero comunale adiacente alla Chiesa di San Pietro (distante circa 500m dal sito di progetto), dichiarando che le mitigazioni previste sul fronte del cimitero consentono il mascheramento dell'impianto fotovoltaico, vengono inoltre forniti fotoinserti.

Si prende atto della dichiarazione fornita dal Proponente e si rimanda al parere del Comune di Cerano, che aveva formulato la proposta di prescrizione, per ulteriori valutazioni.

4. per garantire la riuscita degli impianti arboreo arbustivi, che le piantine forestali siano dotate di rete di protezione da danni della fauna selvatica a maglie metalliche, o in alternativa di plastica, che dovrà avere altezza pari ad almeno 70 cm per le piantine forestali collocate all'interno della recinzione perimetrale dell'impianto e pari a 120 cm per le piantine forestali collocate eventualmente all'esterno della suddetta recinzione, nonché tutori di legno o di bambù con altezza fuori terra di almeno 1,30 m. Le protezioni e i tutori dovranno essere rimossi e smaltiti al termine del quinquennio di cure colturali;
5. Che la distanza di impianto delle piantine forestali, non specificata nella documentazione progettuale, sia pari ad almeno 6 m per gli esemplari arborei e almeno 2 m per gli esemplari arbustivi;
6. che le piantine forestali da utilizzare per i previsti impianti abbiano provenienza certificata dell'Italia Settentrionale;
7. che le cure colturali degli impianti forestali perimetrali e trasversali, realizzati a scopo di mitigazione visiva e connessione ecologica, siano di durata di 5 anni successivi all'epoca di messa a dimora delle piantine e comprendano almeno n. 3 tagli di ripulitura/anno da operare durante la stagione vegetativa, con contestuale eliminazione delle specie vegetali esotiche invasive ed eventuali irrigazioni di soccorso. Dovrà essere prevista la sostituzione delle fallanze per i primi 3 anni di vita dell'impianto;
8. che tutte le operazioni di movimento terra e trasporto di materiale siano effettuate in conformità a quanto previsto dalle strategie di controllo individuate dal Gruppo di Lavoro Regionale sulle specie esotiche invasive e dettagliate nelle "Linee Guida per la gestione e controllo delle specie esotiche vegetali nell'ambito di cantieri con movimenti terra e interventi di recupero e ripristino ambientale" definite dall' Allegato B alla D.G.R. n.33-5174 del 12.6.2017, disponibile al seguente link: https://www.regione.piemonte.it/web/sites/default/files/media/documenti/2019-01/gestione_e_controllo_esotiche_nei_cantieri.pdf
9. In considerazione del valore ecologico che le fasce arboree e arbustive di mascheramento assumeranno in fase di esercizio dell'impianto, che siano mantenute permanenti in loco le suddette fasce forestali dopo la dismissione dello stesso;

In relazione alle sopra riportate prescrizioni il Proponente dichiara (pag. 5 dell'elaborato di verifica di ottemperanza): "La società proponente si impegna a adeguare il progetto alle prescrizioni ricevute a), b), c), d), e), f), g) in sede di Autorizzazione Unica. In particolare, in sede di Autorizzazione Unica, al fine di consentire il ritorno a coltivazione dei terreni coinvolti, vincolati a solo diritto di superficie nel periodo di esistenza dell'impianto fotovoltaico, proporrà di modificare la doppia fascia di mitigazione parallela a Via Bagno accorpandola in unica fascia mitigativa dell'ampiezza di 17m (derivante dall'ampiezza delle due precedenti 12+5m). In conseguenza della traslazione suddetta, verranno previsti degli allungamenti della mitigazione, al fine di evitare qualsiasi punto di visuale non mitigato" (Figura 1).



Figura 1: proposta di modifica opere di mitigazione.

Si prende atto in questa fase della descrizione fornita dal Proponente si rimane in attesa degli approfondimenti che saranno sviluppati nel progetto da presentare per l'acquisizione dell'Autorizzazione Unica ex D. Lgs. 387/03.

Considerazioni conclusive

Esaminata la documentazione presentata dal Proponente, sono stati analizzati gli aspetti ambientali di competenza della scrivente Agenzia. Si rileva che, in linea generale, il Proponente si impegna a recepire le prescrizioni scaturite dalla procedura di Verifica di Assoggettabilità a VIA nell'ambito del progetto da presentare per la successiva fase autorizzativa, pertanto, eventuali osservazioni verranno formulate nell'ambito della procedura di autorizzazione ai sensi del Dlg.s.387/2003.

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>
<prot:SegnaturaInformatica prot:versione="3.0.0" prot:lang="it"
xmlns:prot="http://www.agid.gov.it/protocollo/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns="http://www.agid.gov.it/protocollo/pec/">
  <prot:Intestazione>
    <prot:Identificatore>
      <prot:CodiceAmministrazione>arlpa_to</prot:CodiceAmministrazione>
      <prot:CodiceA00>A4A9D7E</prot:CodiceA00>
      <prot:CodiceRegistro>RParlpARPA2024</prot:CodiceRegistro>
      <prot:NumeroRegistrazione>00102371</prot:NumeroRegistrazione>
      <prot:DataRegistrazione>2024-11-18</prot:DataRegistrazione>
      <prot:OraRegistrazione>10:32:11</prot:OraRegistrazione>
    </prot:Identificatore>
    <prot:Oggetto>VAL_K13_2024_002243_IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 24,99 MWP IN
COMUNE DI CERANO SOLAR LIVE</prot:Oggetto>
    <prot:Classifica>
      <prot:Denominazione>B - PREVISIONE E PREVENZIONE DEL RISCHIO DI ORIGINE
ANTROPICA E NATURALE.B6 - PREVENZIONE E MINIMIZZAZIONE DEI RISCHI.B6.11 - Verifiche
e monitoraggi VIA</prot:Denominazione>
      <prot:CodiceFlat>2.6.11</prot:CodiceFlat>
    </prot:Classifica>
    <prot:Fascicolo>
      <prot:Denominazione>B6.11 - VER OTT- IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 24,99 MWP
IN COMUNE DI CERANO LAND LIVE SRL</prot:Denominazione>
      <prot:CodiceFascicolo>K13_2024_02243</prot:CodiceFascicolo>
    </prot:Fascicolo>
    <prot:Riservato>false</prot:Riservato>
  </prot:Intestazione>
  <prot:Descrizione>
    <prot:Mittente>
      <prot:Amministrazione>
        <prot:DenominazioneAmministrazione>ARPA</prot:DenominazioneAmministrazione>
        <prot:CodiceIPAAAmministrazione>
prot:descrizione="ARPA">arlpa_to</prot:CodiceIPAAAmministrazione>
        <prot:CodiceIPAA00>A4A9D7E</prot:CodiceIPAA00>
      </prot:Amministrazione>
    </prot:Mittente>
    <prot:Destinatario prot:confermaRicezione="false"
prot:perConoscenza="false">
      <prot:PersonaGiuridica>
        <prot:Denominazione>PROVINCIA DI NOVARA</prot:Denominazione>
        <prot:PIVAoCF>01059850030</prot:PIVAoCF>
        <prot:ContattiPersonaGiuridica>
          <prot:IndirizzoTelematico
prot:tipo="smtp">protocollo@provincia.novara.sistemapiemonte.it</prot:IndirizzoTele
matico>
          </prot:ContattiPersonaGiuridica>
        </prot:PersonaGiuridica>
      </prot:Destinatario>
      <prot:DocumentoPrimario prot:nomeFile="VAL_K13_2024_002243_IMPIANTO
FOTOVOLTAICO DA 24,99 MWP IN COMUNE DI CERANO SOLAR LIVE.pdf"
prot:mimeType="application/pdf">
        <prot:Descrizione>VAL_K13_2024_002243_IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 24,99
MWP IN COMUNE DI CERANO SOLAR LIVE</prot:Descrizione>
        <prot:Impronta prot:algoritmo="SHA-
256">WF0EXMWIw3Z3Z0tIYTGicV5t0Qvn8tBANIQuriUof9E=</prot:Impronta>
        <prot:firmatoDigitalmente>

```

<prot:UnDetached>true</prot:UnDetached>
</prot:firmatoDigitalmente>
</prot:DocumentoPrimario>
</prot:Descrizione>
</prot:SegnaturaInformatica>