

AIEM GREEN S.R.L.

Viale Combattenti Alleati D'Europa n. 9/G

45100 – Rovigo (RO)

P.IVA 01627270299

PEC: aiem.green@legalmail.it

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS

va@pec.mite.gov.it

E p.c.

Regione Veneto

Area Tutela e Sicurezza del Territorio

Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso

Unità Organizzativa Valutazione Impatto Ambientale

valutazioniambientalissupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it

Regione Veneto

Direzione Ricerca Innovazione e Competitività Energetica

Unità Organizzativa Infrastrutture e Autorizzazioni Energetiche

ricercainnovazioneenergia@pec.regione.veneto.it

Regione Veneto

Direzione Pianificazione Territoriale

pianificazioneterritoriale@pec.regione.veneto.it

Regione Veneto

Sezione Agroambiente, Programmazione

e Gestione Ittica e faunistico-venatoria

agroambientecacciapesca@pec.regione.veneto.it

Regione Veneto

Direzione Valutazioni Ambientali, Supporto Giuridico e Contenzioso U.O. VAS –VINCA –Capitale

Naturale e NUVV

valutazioniambientalissupportoamministrativo@pec.regione.veneto.it

Regione Veneto

Agenzia Veneta per l'Innovazione del Settore primario

avisp@pecveneto.it

Regione Veneto

Commissario Regionale Dott. Luca Marchesi

Commissione Tecnica PNRR-PNIEC

compniec@pec.mite.gov.it

Ministero della Cultura

Soprintendenza Speciale per il PNRR

ss-pnrr@pec.cultura.gov.it

Ministero della Cultura

Direzione Generale Archeologia, belle arti e paesaggio

Servizio V - Tutela del paesaggio

dg-abap.servizio5@pec.cultura.gov.it

Provincia di Rovigo
ufficio.archivio@pec.provincia.rovigo.it

Comune di Trecenta
protocollo.comune.trecenta.ro@pecveneto.it

Comune di Bagnolo di Po
protocollo@pec.comune.bagnolodipo.ro.it

Comune di Salara
info.comune.salara@pec.it

Comune di Canda
comune.canda.ro@pecveneto.it

Comune di Badia Polesine
segreteria.comune.badiapolesine.ro@pecveneto.it

Comune di Giacciano con Baruchella
comunegiacciano-protocollo@pec.it

Comune di Ceneselli
segreteria.comune.ceneselli.ro@pecveneto.it

**Soprintendenza Archeologia, Belle Arti e Paesaggio per le
province di Verona, Rovigo e Vicenza**
sabap-vr@pec.cultura.gov.it

ARPAV – Direzione Generale
protocollo@pec.arpav.it

Consorzio di Bonifica Adige Po
consorzio@pec.adigepo.it

Autorità di Bacino Distrettuale del Fiume Po
protocollo@postacert.adbpo.it

Terna S.p.A. – Rete elettrica Nazionale
ternareteitaliaspa@pec.terna.it

Enel Distribuzione S.p.A.
e-distribuzione@pec.e-distribuzione.it
produttori@pec.e-distribuzione.it

Oggetto: **[ID: 9870]** AIEM GREEN S.R.L. - Procedura di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art. 23 del D.Lgs. 152/2006 relativa al progetto per la realizzazione di un impianto agrifotovoltaico a terra connesso alla rete elettrica per vendita di energia su area sita nel Comune di Trecenta (RO) Via Adolfo Azzi, snc.

Istanza presentata in data 26.05.2023 con Prot. MASE.85839.

Codice Progetto Regione Veneto VIII/2023.

Rif. Nota del Ministero della cultura Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza Prot. n. 0020407-P del 14.09.2023

La scrivente Società AIEM GREEN S.R.L., con sede legale a Rovigo (RO) in Viale Combattenti Alleati D'Europa 9/G, C.F. e P.I. 01627270299, nella persona del Legale Rappresentante Elia Corrado Lubian, nato a Rovigo (RO) il 03.11.1964, codice fiscale LBNLRR64S03H620U, residente a Rovigo in Via Ramazzina n. 3, in riferimento alla procedura in oggetto ed in particolare alla Vs richiesta di integrazioni Prot. n. 0020407-P del 14.09.2023 ha provveduto ad aggiornare gli elaborati relativi lo Studio di Impatto ambientale e la Relazione

Paesaggistica. Si trasmette di seguito la tabella riepilogativa di sintesi con particolare riferimento alla verifica relativa la ricadenza in aree idonee ai sensi del *D.Lgs. 8 novembre 2021 n. 199*, la verifica sul rispetto dei requisiti di cui alla *L.R. n. 17 del 19 luglio 2022* e l'analisi rispetto la visibilità dell'impianto da punti di vista a lungo raggio.

Riferimento normativo/osservazioni	Descrizione	Stato	Commenti	Opere di mitigazione	Elaborato
Compatibilità art. 20 c. 8 lettera c-quater del D.Lgs. 8 novembre 2021 n. 199 (aree che non sono ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42)	l'area non è ricompresa nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n.42	Verificato			'- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed (paragrafo 3.2) '- Elab. 0707-A60-DEg.PAS_R00-01_Paesaggistica
Compatibilità . art. 20 c. 8 lettera c-quater del D.Lgs. 8 novembre 2021 n. 199 (aree che non ricadono nella fascia di rispetto dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 oppure dell'articolo 136 del medesimo decreto)	nella fascia di rispetto di 500 metri dell'area di impianto è presente la Chiesa della Beata Vergine di Loreto vincolata ai sensi del D.Lgs. 22/01/2004, n.42, art. 10	Tema approfondito e verificato	Si è proceduto a valutare l'impatto visivo mediante fotosimulazioni che dimostrano che l'area di impianto non è visibile. Ad essere visibile è solo la fascia di mitigazione. L'intervisibilità tra l'impianto ed il bene risulta pertanto nulla. Ad ogni buon conto qualora l'ente lo ritenesse necessario, si valuteranno ulteriori interventi di mitigazione da mettere in atto.	fascia di mitigazione	'- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed (paragrafo 3.2) '- Elab. 0707-A60-DEg.PAS_R00-01_Paesaggistica
Verifica ricadenza in aree di presunta non idoneità art. 3, comma 1 lett A L.R. n. 17 del 19 luglio 2022	l'area non rientra tra quelle vulnerabili relativamente la tutela del Patrimonio storico-architettonico e del paesaggio	Verificato			- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed - dichiarazione progettista
Verifica ricadenza in aree di presunta non idoneità art. 3, comma 1 lett B L.R. n. 17 del 19 luglio 2022	l'area non rientra tra quelle vulnerabili relativamente la tutela dell'ambiente	Verificato			- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed - dichiarazione progettista
Verifica ricadenza in aree di presunta non idoneità art. 3, comma 1 lett C L.R. n. 17 del 19 luglio 2022	l'area non rientra tra quelle vulnerabili relativamente la tutela dell'agricoltura	Verificato			- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed - dichiarazione progettista
vicinanza con Oratorio della Consolazione. Rif nota della SOPRINTENDENZA SPECIALE per il PNRR Prot. n. 0020407-P del 14.09.2023	Considerata la distanza tra l'oratorio e l'impianto in oggetto (più di 1,6 km) e la posizione dell'oratorio all'interno del centro storico non c'è possibilità che dall'oratorio sia visibile l'area di impianto	Verificato			- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed - dichiarazione progettista

<p>Visibilità impianto da punti di vista a lungo raggio Rif nota della SOPRINTENDENZA SPECIALE per il PNRR Prot. n. 0020407-P del 14.09.2023</p>	<p>Per ottemperare alla richiesta di integrazioni è stato eseguito un report fotografico per consentire, mediante fotosimulazioni, di valutare la visibilità dell'impianto da un punto di vista posto a Nord dell'area di impianto ad una distanza circa 250 metri</p>	<p>Verificato</p>	<p>Dal punto di vista posto a Nord ad essere visibile è solo la fascia di mitigazione</p>	<p>fascia di mitigazione</p>	<p>- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed; -Elab. TAV. B05 - IMPATTI VISIVI_signed</p>
<p>Visibilità impianto da punti di vista a lungo raggio Rif nota della SOPRINTENDENZA SPECIALE per il PNRR Prot. n. 0020407-P del 14.09.2023</p>	<p>Per ottemperare alla richiesta di integrazioni è stato eseguito un report fotografico per consentire, mediante fotosimulazioni, di valutare la visibilità dell'impianto da un punto di vista posto a Est dell'area di impianto ad una distanza circa 1550 metri</p>	<p>Verificato</p>	<p>Dal punto di vista posto ad Est una ad essere visibile è solo la fascia di mitigazione</p>	<p>fascia di mitigazione</p>	<p>- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed; -Elab. TAV. B05 - IMPATTI VISIVI_signed</p>
<p>Visibilità impianto da punti di vista a lungo raggio Rif nota della SOPRINTENDENZA SPECIALE per il PNRR Prot. n. 0020407-P del 14.09.2023</p>	<p>Per ottemperare alla richiesta di integrazioni è stato eseguito un report fotografico per consentire, mediante fotosimulazioni, di valutare la visibilità dell'impianto da un punto di vista posto a Sud dell'area di impianto ad una distanza circa 1400 metri</p>	<p>area impianto visibile</p>	<p>Dal punto di vista posto a Sud ad essere visibile è solo la fascia di mitigazione</p>	<p>fascia di mitigazione</p>	<p>- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed; -Elab. TAV. B05 - IMPATTI VISIVI_signed</p>
<p>Visibilità impianto da punti di vista a lungo raggio Rif nota della SOPRINTENDENZA SPECIALE per il PNRR Prot. n. 0020407-P del 14.09.2023</p>	<p>Per ottemperare alla richiesta di integrazioni è stato eseguito un report fotografico per consentire, mediante fotosimulazioni, di valutare la visibilità dell'impianto da un punto di vista posto a Ovest dell'area di impianto ad una distanza circa 3600 metri</p>	<p>Verificato</p>	<p>Dal punto di vista posto ad Ovest non si vede ne l'area di impianto ne la mitigazione</p>		<p>- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed; -Elab. TAV. B05 - IMPATTI VISIVI_signed</p>
<p>Visibilità impianto da punti di vista a lungo raggio Rif nota della SOPRINTENDENZA SPECIALE per il PNRR Prot. n. 0020407-P del 14.09.2023</p>		<p>Verificato</p>	<p>L'impianto ad una distanza di 5 km non risulta essere visibile. Risulta avvertibile solo da alcune posizioni più prossime ad esso ma sia la vegetazione che l'edificato ne riducono la visibilità</p>		<p>- Elab. INT1 - RELAZIONE TECNICA INTEGRATIVA_signed; -Elab. TAV. B05 - IMPATTI VISIVI_signed</p>