

Spett.li

Ministero dell’Ambiente e della Sicurezza Energetica

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

Divisione V – Procedure di valutazione VIA e VAS

PEC: va@pec.mase.gov.it

e

Commissione Tecnica PNRR-PNIEC

PEC: ctva@pec.mase.gov.it

e p.c.

Regione Puglia

Dipartimento Ambiente, Paesaggio e Qualità Urbana

Sezione Autorizzazioni Ambientali

PEC: dipartimento.ambiente.territorio@pec.rupar.puglia.it

Oggetto: Procedimento ID: 8239. Progetto di un impianto agrivoltaico da realizzare nel Comune di Ascoli Satriano (FG) località Pozzo Zingaro di potenza complessiva di 47,29 MW, e delle relative opere di connessione.

Proponente: E-WAY Finance S.p.A.

Controdeduzioni del proponente al Parere della Regione Puglia Sezione Autorizzazioni Ambientali n°00626 del 22/10/2024 - nota prot. MASE-2024-0192822, pubblicato in data 23/10/2024.

La scrivente E-Way Finance S.p.A., in persona del suo Amministratore delegato sig. Domenico Cerruti (C. F. CRRDNC65H20H703W), rassegna, con la presente, le proprie controdeduzioni al parere della Regione Puglia Sezione Autorizzazioni Ambientali, n°00626 del 22/10/2024 -nota prot. MASE-2024-0192822, pubblicato sul portale ministeriale in data 23/10/2024.

*** ** ***

Nel merito, il parere negativo espresso dalla Regione Puglia appare inficiato sotto l’aspetto motivazionale per le ragioni nel seguito espresso.

In particolare, la posizione di contrarietà assunta dalla Regione risulta contraddittoria in quanto, come ammesso dalla stessa Amministrazione, **il progetto ricade in aree idonee ai sensi dell’art. 20 comma**

E-Way Finance S.p.A

Roma – Piazza San Lorenzo in Lucina n°4, 00186 – C.F. e p. Iva 15773121007

Pec: e-wayfinance@legalmail.it

8 lettera c) del D.lgs. n. 199/2021 e non ricade in aree indicate come non idonee ai sensi del Regolamento Regionale n. 24/2010.

Tanto a comprova della correttezza e della bontà delle soluzioni progettuali adottate, ispirate dalla volontà di favorire l'inserimento dell'impianto nel contesto territoriale di riferimento in piena armonia con esso e rispettando i dettami normativi in tema di aree idonee.

Anche dal punto di vista agronomico, il progetto è stato elaborato tenendo conto delle peculiarità territoriali e nell'ottica di favorire l'integrazione dell'attività agricola con quella di produzione di energia elettrica da fonte di conversione solare.

Tali circostanze sono state apprezzate dalla stessa Regione che, in più punti, del proprio parere contrario (riprendendo gli esiti dell'istruttoria tecnica espletata dal Servizio VIA-VINCA) ha evidenziato che:

- *È presente l'integrazione dell'impianto nel contesto delle tradizioni agroalimentari locali e del paesaggio rurale, sia per quanto attiene alla sua realizzazione che al suo esercizio; infatti, verrà realizzata la coltivazione di varie specie orticole;*
- *È presente e documentato (DM 10/09/2010 punto 16 lettera c) il ricorso a criteri progettuali volti ad ottenere il minor consumo possibile del territorio, sfruttando al meglio le risorse energetiche disponibili, attuato a mezzo di trackers a inseguimento. Il DM al punto 16.4. sottolinea che, nell'autorizzare progetti localizzati in zone agricole caratterizzate da produzioni agro-alimentari di qualità (produzioni biologiche, produzioni D.O.P., I.G.P., S.T.G., D.O.C., D.O.C.G., produzioni tradizionali) e/o di particolare pregio rispetto al contesto paesaggistico-culturale, deve essere verificato che l'insediamento e l'esercizio dell'impianto non comprometta o interferisca negativamente con le finalità perseguite dalle disposizioni in materia di sostegno nel settore agricolo, con particolare riferimento alla valorizzazione delle tradizioni agroalimentari locali, alla tutela della biodiversità, così come del patrimonio culturale e del paesaggio rurale.*

Particolare attenzione è stata, altresì, riposta dalla scrivente società anche in ordine alle mitigazioni prodotte dall'impianto come riconosciuto dalla stessa Regione nella parte in cui ha evidenziato che: *"Il progetto prevede inoltre la realizzazione di una fascia di piantumazione perimetrale esterna alla*

recinzione, al fine di mitigare l'impatto visivo dell'opera, **rendendola uniforme al paesaggio tipico del sito**".

Pertanto, proprio sulla base degli elementi acquisiti e valutati dalla stessa Regione Puglia, risulta comprovata la piena compatibilità dell'intervento con il contesto agricolo locale nel quale esso andrà ad inserirsi.

Nel presente contesto valutativo, non può di sicuro annettersi valenza negativa, tanto da pervenire all'espressione di un parere contrario, alla sola circostanza che il progetto in esame, secondo quanto riportato dalla Regione Puglia, pur rispettando "i requisiti A2, B1 e C delle Linee Guida in materia di impianti agrivoltaici, non rispetterebbe gli ulteriori parametri da esso previsti".

All'uopo, è sufficiente rimarcare come le predette Linee Guida siano state emanate in data successiva all'attivazione del presente procedimento autorizzativo e, comunque, la valenza di tale documento è di carattere programmatico e non certo di fonte normativa cogente e vincolante al punto da assurgere a criterio negativo di valutazione.

Prova ne sia la circostanza che le stesse Linee Guida, ad esempio in tema di individuazione delle caratteristiche del soggetto che realizza il progetto, parlano di "spunti che potranno essere utilizzati in tal senso"; dunque, laddove si utilizzi l'espressione "spunti", è del tutto evidente che si tratta di indicazioni di carattere generale che non valgono quali criteri vincolanti ma che vanno contestualizzate all'interno di un giudizio più ampio che tenga conto di tutti gli aspetti che connotano un progetto agrivoltaico.

Nel caso in esame, come già argomentato, è stata la Regione stessa a dare atto di come il progetto in questione ben si inserisca nel contesto delle tradizioni agroalimentari locali e del paesaggio rurale.

In ragione di ciò, non vi è motivo alcuno per esprimere un parere contrario ai fini del rilascio del giudizio di compatibilità ambientale del progetto.

*** ** ***

Alla luce di quanto dedotto, con la presente si chiede a Codesto Spett.le Ministero procedente di svolgere le proprie valutazioni sul procedimento afferente l'impianto agrivoltaico proposto dalla scrivente tenendo conto, in sede di valutazione ambientale, delle controdeduzioni in questa sede



depositate avverso il parere della Regione Puglia Sezione Autorizzazioni Ambientali, n°00626 del 22/10/2024 -nota prot. MASE-2024-0192822, pubblicato sul portale ministeriale in data 23/10/2024.

Roma, 31 ottobre 2024

E-Way Finance SpA

E-WAY FINANCE S.p.A.
P.zza San Lorenzo in Lucina, 4
00186 - Roma
C.F./P.Iva 15773121007

E-Way Finance S.p.A

Roma – Piazza San Lorenzo in Lucina n°4, 00186 – C.F. e p. Iva 15773121007

Pec: e-wayfinance@legalmail.it