



AM ENERGY s.r.l.

Società con socio unico, soggetta a direzione e coordinamento di PLAN A HOLDING S.R.L.

Sede legale: Via T. Solis n. 128, I-71016 San Severo (FG)
Numero REA: FG - 317042 | C.F. e P.IVA IT 04304150719
Indirizzo PEC: amenergysrl@pec.it

San Severo, lì 08 giugno 2023

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Direzione Generale Valutazioni Ambientali

va@pec.mite.gov.it

Alla c.a.

Dott.ssa Silvia Terzoli

Terzoli.silvia@mite.gov.it

va-5@mase.gov.it

Spett.le

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica

Commissione Tecnica PNRR-PNIEC

compniec@pec.mite.gov.it

OGGETTO: ID_VIP_9462

Progetto di un impianto fotovoltaico denominato "Apricena Industriale", della potenza di 121,023 MW e delle relative opere di connessione alla RTN, da realizzarsi nei comuni di Apricena (FG) e San Severo (FG).

Proponente: AM ENERGY S.r.l.

Procedura: Valutazione di Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR) ai sensi dell'art. 23 del D. Lgs. n. 152/2006

CONTRODEDUZIONI alle osservazioni AIP1 S.r.l. (prot. n. 0056777 dell'11 aprile 2023)

Facendo seguito alle osservazioni presentate da AIP1 S.r.l. ("AIP") assunte al protocollo del MASE in data 11 aprile 2023 al n. 0056777, AM ENERGY S.r.l. (C.F. e P.IVA n. 04304150719), rappresenta quanto segue:

1. La valutazione degli impatti cumulativi con il progetto ID_VIP 6185

AIP sostiene che «nelle proprie analisi relative agli impatti cumulativi con gli altri impianti F.E.R., non considera, erroneamente, gli impianti in corso di iter autorizzativo/autorizzati ricadenti nella propria Area di Valutazione



AM ENERGY s.r.l.

Società con socio unico, soggetta a direzione e coordinamento di PLAN A HOLDING S.R.L.

Sede legale: Via T. Solis n. 128, I-71016 San Severo (FG)
Numero REA: FG - 317042 | C.F. e P.IVA IT 04304150719
Indirizzo PEC: amenergysrl@pec.it

Ambientale: nello specifico la presente osservazione è dovuta al fatto che non è stato considerato l'impianto eolico "Procina" (ID VIP 6185) [...] il cui aerogeneratore più vicino al progetto fotovoltaico "Apricena Industriale" (aerogeneratore n. 6) ne dista circa 300 m».

Circa la presunta omessa valutazione dell'impatto cumulativo con il progetto AIP ID_VIP_6185 è opportuno ricordare che la definizione di dominio degli impianti che determinano gli impatti cumulativi (DGR n 162/2014) comprende solo i seguenti impianti:

- a. già dotati di titolo autorizzativo alla costruzione ed esercizio,
- b. provvisti anche solo di titolo di compatibilità ambientale (esclusione VIA o parere favorevole VIA),
- c. per i quali risultano già iniziati i lavori di realizzazione,

i quali determinano il cumulo potenziale rispetto a procedimenti di valutazione in corso (cfr. determinazione del dirigente servizio ecologia 6 giugno 2014, n. 162).

Va poi rammentato che il tema dell'impatto cumulativo tra impianti eolici e fotovoltaici è considerato, sempre nella determinazione sopra richiamata, non tra fotovoltaico (in valutazione) ed eolico (purché siano rispettati i punti a) - c) di cui sopra), ma tra eolico (in valutazione) e fotovoltaico.

AM ENERGY S.r.l., pertanto, si perfettamente attenuta al dettato procedimentale enucleato nella citata determinazione n. 162/2014.

A maggior conforto di quanto sopra riportato, preme evidenziare che anche recenti pronunce del Giudice Amministrativo (cfr. TAR Lecce n. 1583/22) hanno ricordato e precisato che **gli impatti cumulativi vanno misurati in presenza di progetti analoghi tra loro «e solo in presenza di un campo fotovoltaico puro, ma non già in presenza di un agrivoltaico che si caratterizza per una decisa schermatura dell'area di riferimento».**

Nel caso di specie, e per mera puntualizzazione, giova sottolineare che il progetto ID_VIP_6185 (AIP) è in attesa del provvedimento conclusivo presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri.

Pertanto, per le ragioni sopra esposte, il progetto AIP non potrà essere considerato nel dominio di riferimento per la valutazione degli impatti cumulativi e, conseguentemente, a nulla possono valere le osservazioni AIP.

2. Il progetto AM ENERGY S.r.l.

Erroneamente, poi, AIP qualifica il progetto AM ENERGY S.r.l. come mero impianto fotovoltaico.

Infatti, come è facilmente desumibile dalla relazione C02-P7MVN25_Docu-Specialistica_11 "Verifica di Coerenza del progetto alle linee guida in materia di impianti agrivoltaici" che, per comodità di lettura, si allega alla presente nota, ma che risulta essere depositata in atti, l'impianto ha le seguenti caratteristiche:



AM ENERGY s.r.l.

Società con socio unico, soggetta a direzione e coordinamento di PLAN A HOLDING S.R.L.

Sede legale: Via T. Solis n. 128, I-71016 San Severo (FG)
Numero REA: FG - 317042 | C.F. e P.IVA IT 04304150719
Indirizzo PEC: amenergysrl@pec.it

- $S_{tot} = 138,264$ ha
- $S_{agr} = 114,886$ ha
- $Laor = 34,61\%$
- $S_{agr}/S_{tot} = 83,09\%$

Pertanto, l'impianto rispetta a pieno titolo, i requisiti A, B e D2 delle Linee Guida Enea e, dunque, erroneamente, AIP ha qualificato l'impianto AM ENERGY (ID_VIP_9462) come un mero impianto fotovoltaico e non come impianto agrivoltaico.

3. Le distanze tra progetti

Pur ritenendo superate le osservazioni per le ragioni sopra espresse, si ritiene opportuno evidenziare che sebbene si affermi una presunta vicinanza dell'aerogeneratore n. 6 con il parco agrivoltaico AM ENERGY S.r.l., quantificata in circa 300 m, nessuna tavola di raffronto è stata allegata al documento e pertanto, anche la presunta vicinanza non è verificata o verificabile.

In ogni caso, si rammenta il parere negativo espresso dalla SS PNRR del 2 settembre 2022 prot. n. 3004-P.

Alla luce di quanto sopra evidenziato e per le motivazioni ivi indicate, la scrivente Società chiede che non si tenga conto delle osservazioni AIP nel procedimento di valutazione di impatto ambientale del Progetto.

In fede,

AM ENERGY s.r.l.

MEZZINA
ANTONIO
09.06.2023
08:01:52 UTC