

Il fotovoltaico al posto della risaia. No di Cameri: “Fatelo sui capannoni” - La Stampa

Data: 11/03/2025

Link:

https://www.lastampa.it/novara/2025/03/11/news/il_fotovoltaico_al_posto_della_risaia_no_di_cameri_fatelo_sui_capannoni-15045221/

Al posto della risaia potrebbe sorgere un impianto fotovoltaico. Il Comune di Cameri non ci sta: «Siamo contrari e abbiamo inviato le nostre osservazioni alla conferenza dei servizi indetta dalla Provincia, a cui compete il rilascio dell'autorizzazione unica», spiega il sindaco Giuliano Pacileo. **Il progetto presentato dalla società Rf-Trecampi prevede la posa di un impianto a terra da 8,5848 Mwp di potenza alla cascina Margattino, a ridosso della tangenziale di Novara. L'operazione interessa una superficie coltivata a riso di 16,42 ettari, di cui 10,84 potenzialmente occupati dalla piattaforma che cattura l'energia solare.** «L'iniziativa - avverte Pacileo - andrebbe a sottrarre per almeno 25-30 anni aree di interesse agronomico dove si coltiva un'eccellenza novarese».

Non solo. «L'impatto sarebbe rilevante sul consumo di suolo e la biodiversità, pur essendo il progetto spinto da buoni propositi di reperimento di fonti energetiche alternative d'interesse nazionale. Siamo consapevoli - dice il Comune - che l'Ue ha fissato obiettivi ambiziosi per il 2025 sulla transizione energetica e sull'avvio alla decarbonizzazione, con focus sulla riduzione delle emissioni del 50% entro il 2030». A quale costo però?

Così il Comune suggerisce una via alternativa: «Riteniamo che i siti idonei per un campo fotovoltaico siano le aree di bonifica, le cave e le coperture dei grandi insediamenti di logistica che si stanno moltiplicando sul nostro territorio, mai tenute in considerazione». Neanche le opere di mitigazione ambientale previste dal progetto convincono. Dovrebbero ridurre l'impatto visivo e creare una fascia a verde di transizione tra l'area oggetto dell'intervento e i campi attorno. «Sulla carta funziona - insistono da Cameri - ma in realtà l'effetto ottico sarebbe devastante perché la tangenziale è sopraelevata, senza dimenticare l'altro impianto in fase autorizzativa». **Quest'ulteriore ipotesi prevede la realizzazione di una rete per la connessione a 15 Kv che attraversi il paese da Sud a Nord: da Cascina Margattino si svilupperà sulla Sp2 per Novara e le vie Gabardini, Leonardo da Vinci, San Biagio, Matteotti, San Giuseppe, D'Azeglio e Montimperiale**, fino alla cabina primaria vicina all'azienda Meritor. «L'intervento di connessione alla rete primaria - dice il Comune - oltre a creare problemi d'impatto acustico, disagi a viabilità e sicurezza, provocherà danni ai sedimi stradali che, se non ripristinati, apriranno contenziosi coi cittadini a cui l'amministrazione dovrà rispondere come accaduto per la posa della fibra. Il bilancio non consente spese per le asfaltature».

[Acquista da 0.7€/sett](#)

-
- [Video](#)

Video del giorno

Incendio sull'Appennino bolognese, in azione tre canadair

La guida allo shopping del Gruppo Gedi

i Consigli.it sceglie e raccomanda in maniera indipendente prodotti e servizi che si possono acquistare online o tramite la consulenza di esperti. Ogni volta che viene fatto un acquisto attraverso uno dei link presenti nel testo, Consigli.it riceve una commissione senza alcuna variazione del prezzo finale.

[OFFERTE A TEMPO LIMITATO](#)

Gli elettrodomestici da cucina piu' scontati su Amazon

[EFFETTO LIFTING IMMEDIATO](#)

Creme lifting con risultati immediati: le 5 in sconto oggi

Articolo originale:

https://www.lastampa.it/novara/2025/03/11/news/il_fotovoltaico_al_posto_della_risaia_no_di_cameri_fatelo_sui_capannoni-15045221/