

Produzione di energia da impianti fotovoltaici: Cesena quarta in regione

Analisi di Legambiente che però lamenta ritardi Forlì al nono posto San Mauro al decimo

CESENA

Dalle analisi di Legambiente relative all'impiego delle energie rinnovabili nel 2022 vengono a galla dati piuttosto positivi per la provincia di Forlì-Cesena. La 17ª edizione del "Rapporto Comuni Rinnovabili" colloca Cesena al quarto posto nello scenario regionale per la produzione di energia tramite fotovoltaico. Forlì occupa il nono posto e San Mauro Pascoli il decimo. Per Legambiente, sono dati che nel piccolo restituiscono un riconoscimento alle scelte delle amministrazioni locali, ma al contempo fotografano una regione ancora troppo restia a

queste fonti sostenibili. In particolare, l'associazione denuncia il blocco delle fonti rinnovabili, che nel 2021 sono state impiegate solo nel 22,9% della produzione totale di energia elettrica. Di fatto meno di un quarto dei consumi elettrici regionali. Valori insufficienti e lontani da quelli sperati, nell'ottica della decarbonizzazione che dovrebbe essere raggiunta nel 2030. Dal Rapporto emerge che in regione sono almeno 127.000 gli impianti destinati all'energia rinnovabile, e di quelli installati più recentemente oltre il 99% è fotovoltaico, mentre sono assenti nuovi impianti eolici. Per Legambiente si tratta di produzioni da fonti pulite insufficienti, che se rimanessero costanti rallenterebbero la corsa dell'Italia verso gli obiettivi europei del 2030. **Y.M.**