

L'Ovest Ticino è la «patria» del fotovoltaico Sul podio vanno Oleggio, Cameri e Cerano

OLEGGIO (far) L'Ovest Ticino avvia la sua « rivoluzione verde » e si converte pian piano al fotovoltaico. I pannelli fotovoltaici (i dispositivi che permettono di produrre energia elettrica sfruttando la luce solare), stanno infatti comparando sui tetti dell'ovest novarese. In tutta la zona se ne contano 349, circa un quinto dei 1.499 installati in tutta la provincia di Novara: i dati sono di Atlasole una specie di atlante online delle installazioni fotovoltaiche ammesse all'incentivazione, curato dal ministero dell'economia. Atlasole permette inoltre di stilare una «classifica» dei comuni più «virtuosi» in termini di installazioni: Oleggio si aggiudica la medaglia d'oro con 73 installazioni, medaglie di argento e bronzo rispettivamente per Cameri e Cerano con 66 e 50 impianti. Quarto posto per Galliate con 48 installazioni, seguono Trecate con 44 (ma al comune risultano 48 segnalazioni) e Bellinzago con 42 impianti recensiti. Fanalini di coda per due comuni piccoli: Romentino e Sozzago, rispettivamente con 19 e 7 impianti comunicati. Visti i dati, i sindaci di Oleggio e Cameri tentano una spiegazione del successo e della natura



COMUNE	IMPIANTI
OLEGGIO	73
CAMERI	66
CERANO	50
GALLIATE	48
TRECATÉ	44
BELLINZAGO	42
ROMENTINO	19
SOZZAGO	7



Marcassa, Oleggio



Monfrinoli, Cameri



Uboldi, Trecate

delle installazioni fotovoltaiche sul loro territorio.

«Le nostre installazioni fotovoltaiche sono prevalentemente quelle dei privati cittadini, spiega **Massimo Marcassa**, primo cittadino di Oleggio, «è presente anche un campo fotovoltaico, realizzato al momento della riconversione di una discarica. Il nostro territorio si adatta bene a questo tipo di interventi. Come amministrazione siamo però attenti alla proliferazione incontrollata dei campi fotovoltaici a terra per difendere le attività agricole

e evitare il consumo di territorio».

Dello stesso parere anche **Rosa Maria Monfrinoli**, alla guida della giunta camerese: «Il nostro fotovoltaico è essenzialmente privato, abbiamo avuto un intervento imponente sul tetto della ditta Bossi che ha sostituito l'eternit con pannelli fotovoltaici. Stiamo valutando la possibilità di coprire altre strutture con questi pannelli. Sul territorio del comune non esistono però campi fotovoltaici. Le installazioni sui tetti ci paiono l'intervento migliore perché

non invasivo del territorio. Ovviamente qualora si presentassero delle proposte di risparmio energetico vantaggiose le prenderemo in considerazione». Anche senza i campi, Cameri rimane il Comune ad avere installato il maggior numero di impianti di potenza superiore ai 50 kW: secondo Atlasole se ne contano 5; seguono Oleggio con 4, Cerano con 3, Trecate con 2 e uno solo a Bellinzago.

Trecate, città più popolosa dell'Ovest Ticino, non ha però intenzione di stare a guardare. Sono infatti allo studio della nuo-

va giunta delle misure per incrementare le 44 installazioni attuali, di cui una è un campo fotovoltaico: «Intendiamo favorire il fotovoltaico attraverso le installazioni su edifici comunali, l'apertura di uno sportello e promuovendo gruppi di acquisto per l'installazione a prezzi più bassi - spiega l'assessore all'ambiente **Marco Uboldi** - inoltre abbiamo preso contatti con aziende vicine a Legambiente disposte ad accollarsi i costi di rimozione dell'eternit in cambio dell'installazione dei pannelli».

Aurora Fragonara