

CALICE LIGURE ALTRI MULINI VERRANNO INSTALLATI NELLA ZONA NEI PROSSIMI MESI

Energia eolica nell'ex base Nato

Sono salite a otto le grandi pale diventate parte del paesaggio

MARINA BELTRAME
CALICE LIGURE

Nella zona di Pian dei Corsi, all'interno e nei pressi dell'ex base Nato, sono diventate otto da poche settimane le pale eoliche in funzione per la produzione di energia pulita. Si trovano sui territori comunali di Calice, Rialto, dove presto si terrà l'inaugurazione ufficiale, e Bormida. Altre due o tre turbine potrebbero essere installate con l'ampliamento del sito di Calice. Ad oggi la fattoria eolica di Pian dei Corsi ha una potenza complessiva di 6,5 Mw ed è la più grande della Liguria, considerato che la produzione annua sarà di circa 14 mila Mw (14 milioni di Kwh) e fornirà energia per tutto l'anno a 4mila e 600 famiglie, calcolando un consumo annuale per nucleo familiare famiglia pari a 3 mila Kwh.

Tre di queste turbine appartengono al Comune di Calice, che fu il primo ad avviare il progetto. Altre tre sono gestite dalla società Marco Polo, che le ha realizzate su bando del Comune di Rialto, mentre due si trovano nel vicino Comune di Bormida (società Sfera).

L'operazione era partita alla fine del 1995. Ricorda l'ex sindaco di Calice Ligure Enrico Richeri, oggi responsabile di una società che si occupa di energia rinnovabile: «In quel periodo non si parlava ancora di contributi per le energie da fonti rinnovabili,

quindi mi rivolsi all'Enel, a ditte costruttrici di aerogeneratori, a privati, all'Ansaldo. Ebbi una sola risposta positiva: l'Università di Torino era interessata all'idea, altri risposero che la Liguria non era terreno adatto per l'energia eolica. Per arrivare, però, alla realizzazione del primo progetto, grazie anche al bando dell'Ue, passarono altri cinque anni».

Aggiunge Richeri: «Finalmente nel 2001 la prima pala eolica iniziò a girare a Pian dei Corsi, una turbina Nordex N 50 da 800 Kw. Lo stesso impianto fu installata a Baltera, al confine tra i Comuni di Bormida ed Osiglia. Considerati gli ottimi risultati in termini di produzione di energia, si decise di partecipare al secondo bando. Calice Ligure si classificò al primo posto e nel 2004 vennero posate altre due turbine da 850 Kw Vestas V52. Con grande soddisfazione si riscontrò un'eccezionale produzione: le 2000 h/anno equivalenti sono state sempre superate, in pratica ogni turbina produce ben oltre il milione e 700 mila Kwh all'anno. Credo di non dire nulla di strano se, tra qualche anno Pian dei Corsi, o meglio il Crinale che va da San Giacomo sino a Madonna della Neve, avrà una potenzialità di poco inferiore ai 25 Mw. Da notare che per molti anni il parco eolico è stato meta di centinaia di studenti delle scuole di ogni ordine e grado, dalle materne sino ad arrivare alle università».





In funzione

Già otto pale eoliche sono attive nell'ex base Nato di Pian dei Corsi nel territorio di Calice Ligure e altre dovranno essere installate nella zona nei prossimi mesi dal Comune