

INTERROGAZIONE SCRITTA E-3687/09  
di Roberta Angelilli (UEN)  
alla Commissione

Oggetto: Possibili finanziamenti per la realizzazione di un impianto fotovoltaico nel comune di Cisterna

L'energia fotovoltaica ricavata dalla trasformazione della luce solare in energia elettrica è una risorsa non inquinante, ma purtroppo non ancora ampiamente diffusa, soprattutto in Italia, dove la transizione verso il suo utilizzo sarebbe strategica. I vantaggi sia economici che ambientali che si ricaverebbero dall'utilizzo di questa fonte sono ancora limitati dall'alto costo della tecnologia commerciale, nonostante esistano incentivi finanziari, benché non del tutto sufficienti.

Nel comune di Cisterna, in provincia di Latina, è stato presentato un progetto che mira a destinare un terreno di sua proprietà di 4,5 ettari alla realizzazione di un impianto fotovoltaico. Tale impianto, come previsto dalla società installatrice, avrebbe una potenza di 1.995,84 KWP. L'opera ha lo scopo di immettere l'energia prodotta in rete e venderla, con l'unico vincolo di 20 anni per il produttore dell'impianto. Tale impianto non solo produrrebbe energia elettrica "pulita" per la collettività, con un risparmio sulla bolletta energetica, ma contribuirebbe anche agli obiettivi nazionali ed europei di riduzione dell'inquinamento.

Ciò premesso può la Commissione comunicare quanto segue:

1. Esistono programmi o finanziamenti comunitari per la realizzazione di questo impianto fotovoltaico?
2. Qual è il quadro generale della situazione?