



Fonti di energia alternativa



Questa mattina la cerimonia di premiazione di Legambiente a quattro amministrazioni locali

Una Puglia rinnovabile in 255 comuni su 258

Monopoli, Molfetta, Lizzano e Minervino di Lecce sono risultate autosufficienti al cento per cento grazie alle energie pulite e verdi

BARI - L'accelerazione pugliese nelle fonti rinnovabili è stata di tutto rispetto, da zero al trenta per cento, negli ultimi anni di tutto. Oggi la Puglia è la maggiore produttrice d'energia d'Italia superando i fabbisogni domestici.

Il segno di una politica intrapresa negli ultimi anni non solo dal governo regionale ma anche e soprattutto dalle singole amministrazioni che oggi sono state premiate da Legambiente nell'ambito della prima edizione di "Comuni rinnovabili Puglia 2011".

In tutta la regione sono stati installati 1.906 megawatt di solare fotovoltaico e 1.379 megawatt di eolico. La diffusione è ampia, quanto meno nel solare fotovoltaico che si è diffuso in duecentocinquantaquattro comuni pugliesi. Questo significa che in soli tre Comuni pugliesi non esiste neanche un impianto di energie rinnovabili.

Il solare termico si ferma a centodieci Comuni, sono settantaquattro le amministrazioni che hanno puntato sull'eolico, quindici quelle che hanno scoperto le biomasse e cinque il mini idroelettrico.

La classifica nazionale raggruppa i Comuni rinnovabili al cento per cento ovvero le amministrazioni autosuffi-



Da sinistra, Loredana Capone, Francesco Tarantini ed Edoardo Zanchini

cienti energeticamente. Tra queste la prima pugliese è Lecce sia in termini di produzione che per il mix di energie rinnovabili installate.

Seguono a ruota Cavallino, Francavilla Fontana, Crispiano, Brindisi, Foggia, Troia, Orsara di Puglia, Biccari e Anzano di Puglia.

Tirando le somme, Bari non risulta tra le primi dieci città così come nessun Comune nella sua provincia. Tuttavia la provincia rientra nelle pre-

miare di questa mattina come "Comuni rinnovabili" con Molfetta e Monopoli. La prima premiata per "la maggiore diffusione di impianto solari fotovoltaici su tetti e coperture". Sono infatti 5,3 i megawatt installati, che fanno di Molfetta il Comune a maggiore potenza installata sugli edifici di tutta la regione. Monopoli, premiata "Per le politiche di efficienza energetica in edilizia" grazie all'approvazione di un regolamento edilizio sostenibile che

introduce criteri per migliorare le prestazioni ambientali ed energetiche degli edifici.

Sono stati premiati, sempre nell'ambito di "Comuni rinnovabili" anche Lizzano per "le politiche a sostegno dello sviluppo delle Fer, della formazione e del lavoro a favore dei giovani" e Minervino di Lecce, "per le politiche di diffusione del solare sia termico che fotovoltaico".

Barbara Facchini