

## Fotovoltaico invece di eternit Intesa Provincia e Legambiente

■ Sostituire le coperture in eternit di alcuni edifici della provincia di Pisa con pannelli fotovoltaici, installati grazie ai contributi specifici e agli incentivi ministeriali.

Questo il progetto "Pisa, Provincia Eternit Free", nato dall'intesa tra la provincia di Pisa e Legambiente Toscana. «Si tratta - spiega l'assessore provinciale all'Ambiente Walter Picchi - di una valida occasione per attivare nella nostra Provincia un programma capace di coniugare la promozione delle fonti rinnovabili e la bonifica dell'amianto, riuscendo anche a ottenere una riduzione della bolletta energetica del territorio».

L'obiettivo, dopo la realizzazione di uno specifico censimento degli edifici, è sostituire circa 200 tetti in eternit con altrettanti tetti fotovoltaici, per una potenza intorno ai 20 megawatt. Legambiente, con questo accordo, assume il compito di promuovere la diffusione degli impianti fotovoltaici sul territorio realizzando una campagna di comunicazione per

### L'obiettivo

Sostituire 200 tetti  
per una potenza  
di circa 20 megawatt

estendere quanto più possibile l'adesione delle imprese locali.

Compito delle istituzioni (Provincia e Comuni) sarà di concedere autorizzazioni in tempi celeri per gli impianti proposti dalle imprese.

«Gli impianti fotovoltaici - conclude Picchi - sono una delle tecnologie che possono ridurre consumi energetici, bollette, emissioni. E la contemporanea sostituzione dell'amianto dalle coperture degli edifici rappresenta un'opportunità per eliminare un impatto ambientale potenziale, valorizzando al tempo stesso gli immobili oggetto degli interventi». Insomma, sottolineano Provincia e Legambiente, «una scelta necessaria per ridurre l'inquinamento, ma anche utile a promuovere un'azione che porti benefici alle casse pubbliche e rispetti l'ambiente».