

# Ambiente&Energia

NEWS SPECIALI ED EVENTI DOSSIER GALLERIA FOTOGRAFICA VIDEO

CERCA

Istituzioni e UE | Clima | Natura | Rifiuti & Inquinamento | Rinnovabili | Tradizionali | Nucleare | Mobilità | Consumo & Risparmio | Acqua

ANSA > Ambiente&Energia > Clima > Europa in ritardo contro cambiamenti clima

## Europa in ritardo contro cambiamenti clima

Virtuose Gb e Groningen e in Italia solo Padova

28 gennaio, 16:20

Indietro Stampa Invia Scrivi alla redazione Suggestisci ()



Contro cambiamenti climatici Padova unica virtuosa in Italia

Contro i cambiamenti climatici le città europee sono in ritardo e "la riduzione dell'80% delle emissioni prevista nel 2050 appare comunque irraggiungibile". La Gran Bretagna e l'olandese Groningen sono le più virtuose mentre in Italia solo Padova su 32 città esaminate ha un piano di adattamento. Lo afferma uno studio internazionale e multidisciplinare pubblicato su Climate Change Letters, cui ha partecipato l'Imaa-Cnr secondo cui "siamo molto lontani dagli obiettivi".

Le città del nord Europa sono "più all'avanguardia nelle sfide del cambiamento climatico con piani di adattamento e consistenti obiettivi di riduzione delle emissioni, in particolare quelle britanniche, francesi e tedesche" spiega lo studio dell'Istituto di metodologie per l'analisi ambientale del Consiglio nazionale delle ricerche rilevando che "Groningen (Olanda) punta a 'zero emissioni', anche attraverso l'incremento di fonti rinnovabili e la messa a dimora di nuovi alberi, già nel 2025 in anticipo sul previsto traguardo del 2050".

Lo studio ha analizzato documenti programmatici e di pianificazione realmente adottati da 200 città medio-grandi in 11 stati europei, Austria, Belgio, Estonia, Finlandia, Francia, Germania, Irlanda, Italia, Paesi Bassi, Regno Unito, Spagna, spiegano le ricercatrici Cnr Monica Salvia e Filomena Pietrapertosa che hanno collaborato con colleghi di nove stati, coordinati da Diana Reckien della Columbia University. "Le aree urbane hanno un ruolo chiave - sottolineano - nel raggiungimento degli obiettivi dell'Unione Europea in tema di mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici, in particolare dai target fissati dalla 'Energy Roadmap 2050' che tra l'altro prevedono la riduzione dell'80% delle emissioni europee di gas serra entro il 2050 per evitare l'aumento della temperatura



PUBBLICITÀ

### SPECIALI ED EVENTI

#### Acqua: da gennaio nuove regole; Bortoni fa un bilancio

a Milano seconda conferenza servizi idrici Aeeq



#### Da pianta a prodotto, ciclo del legno 'sano' Bureau Veritas

Certificazione 'LegnOK' per 'bollino' qualità europeo



#### A Rimini al via 'Ecomondo', salone recupero materiali

Orlando: 'Coscienza ambientale da élite a fattore progresso'



#### Inaugurato Saie, edilizia esca da crisi

Una nuova formula, oltre 800 espositori e 60mila preregistrati



VAI ALLA RUBRICA

### DOSSIER

#### Bussi: in Abruzzo scarica di veleni più grande d'Europa

Bussi: processo al via dopo 6 anni, 19 persone alla sbarra

Letta, le eco-iniziative del 2014

VAI ALLA RUBRICA



PUBBLICITÀ

### AGENDA

TUTTI GLI APPUNTAMENTI