

Blog

ECO-LOGICA



Antonio Cianciullo

26 GIU 2019

Obiettivo 2030



Promossi al 2020, bocciati al 2030. E' questo al momento il giudizio sull'Italia in materia d'innovazione energetica e difesa del clima. Siamo pure in modo un po' rocambolesco e inventivo, in questo inizio di secolo l'Italia aveva fatto uno scatto formidabile che ci aveva permesso di raggiungere il traguardo fissato per il 2020 conquistando una posizione di testa nell'Unione europea. Ma il prossimo decennio è tutto in salita: con i trend attuali, i target europei al 2030 li vedremo con il binocolo.

O per meglio dire la strada è tutta in salita se continua lo stato d'incertezza e la mancanza di visione industriale che negli ultimi anni ha rallentato lo slancio delle aziende, ha appesantito la burocrazia, ha creato incertezza sui mercati. Ripartendo dalle imprese virtuose, e mettendole in connessione con le iniziative che si moltiplicano dal basso, il quadro potrebbe cambiare rapidamente.

Lo dimostra l'analisi svolta da Monitor Pec, l'osservatorio sul piano energia e clima promosso da Agici Finanza d'impresa e da 20 associazioni e aziende. Portando a termine 50 progetti in larga parte già avviati (dalla riqualificazione dell'illuminazione pubblica al revamping degli impianti di rinnovabili, dallo sviluppo del biometano alla ricarica super veloce dei veicoli elettrici), si potrebbe raggiungere circa un terzo dell'obiettivo fissato per il 2030. Cioè dare una robusta sforbiciata alle emissioni serra ottenendo una cascata di vantaggi: riduzione delle importazioni di petrolio, diminuzione dell'inquinamento, aumento dell'occupazione, ripresa economica.

"La proposta di Piano integrato per l'energia e il clima serve a indicare la direzione di marcia che vuole prendere il Paese", osserva Raffaele Tiscar, presidente del Monitor Pec. "Presenta però alcune ombre tra cui la mancanza di concretezza sia sul lato delle politiche che su quello delle misure. E' per questo che abbiamo deciso di raccogliere un insieme di proposte che testimoniano il grande potenziale di sviluppo legato alla decarbonizzazione del nostro Paese".

Tag: **biometano**, **Monitor Pec**, **target 2030**, **Tiscar**

Scritto in **Energia**, **petrolio**, **politiche comunitarie**, **politiche energetiche**, **rinnovabili** | **Nessun Commento** »

LASCIA UN COMMENTO

Devi essere registrato per postare un commento.