



CONFINDUSTRIA ENERGIA

# **Rassegna Stampa**

**giovedì 29 novembre 2018**

## PRIMO PIANO - CONFINDUSTRIA ENERGIA

AGI	29/11/2018	1	<a href="#">Energia: Crippa, presto sarà` attivato Fondo per efficienza =</a> <i>Redazione</i>	3
AGI	29/11/2018	1	<a href="#">Energia: Crippa, presto sarà` attivato Fondo per efficienza (2) =</a> <i>Redazione</i>	4
AGI	29/11/2018	1	<a href="#">Energia: Crippa, presto sarà` attivato Fondo per efficienza (3) =</a> <i>Redazione</i>	5

# PRIMO PIANO - CONFINDUSTRIA ENERGIA

*3 articoli*

- Energia: Crippa, presto sarà attivato Fondo per efficienza =
- Energia: Crippa, presto sarà attivato Fondo per efficienza (2) =
- Energia: Crippa, presto sarà attivato Fondo per efficienza (3) =

## Energia: Crippa, presto sara' attivato Fondo per efficienza =

(AGI) - Roma, 28 nov. - "La vostra Conferenza affronta il tema dell'efficienza energetica e credo che una delle questioni piu' tristi a livello di possibilita' mancate riguardi il sistema degli strumenti di controllo dei certificati bianchi che spesso hanno arenato tutta una serie di importanti investimenti". Lo ha dichiarato il sottosegretario Davide Crippa intervenuto a Roma alla X Conferenza nazionale per l'efficienza energetica organizzata dagli Amici della Terra.

"Questo e' uno dei temi principali su cui stiamo lavorando e che la nuova governance del Gse affrontera' presto con le nuove Linee Guida definendo procedure chiare e nette", ha aggiunto sottolineando che "anche il Fondo per l'efficienza energetica, strumento importante con funzioni di garanzia e con discreti fondi stanziati, e' fermo da piu' di 4 anni: un dramma su cui, pero', sono ottimista che presto possa arrivare la soluzione. Infine, sulla questione del decreto Fer confermo il principio di neutralita' e assicuro che non ci sono elementi di garanzia per l'eolico". (AGI)

Gin (Segue)

281746 NOV 18



## Energia: Crippa, presto sara' attivato Fondo per efficienza (2)=

(AGI) - Roma, 28 nov. - Dopo l'intervento del sottosegretario i lavori della Conferenza sono proseguiti con la tavola rotonda #PRIMALEFFICIENZA NEL PIANO ENERGIA E CLIMA DELL'ITALIA. Dopo la relazione introduttiva del presidente Monica Tommasi sulle proposte degli Amici della Terra per il Piano Nazionale Integrato Energia e Clima dell'Italia, la tavola rotonda e' stata aperta da Giuseppe Ricci, presidente di **Confindustria Energia**, la federazione che rappresenta le associazioni del comparto dell'energia, dalle fonti rinnovabili fino a quelle tradizionali. "La vera sfida e' quella di coniugare il consumo di energia con gli obiettivi di decarbonizzazione", ha affermato Ricci, "e nella fase di transizione energetica che stiamo attraversando il modello piu' efficace ed efficiente deve poter contare su piu' soluzioni tecnologiche che soddisfino sia i criteri ambientali che quelli economici, per impiegare le scarse risorse economiche nel modo piu' efficiente. Ad esempio sul tema degli incentivi alle rinnovabili, l'Italia ha performato benissimo dal punto di vista della crescita delle fonti rinnovabili nel mix energetico ma non e' stata altrettanto virtuosa nella crescita di una filiera industriale". (AGI)

Gin (Segue)  
281746 NOV 18



Peso: 100%

## Energia: Crippa, presto sara' attivato Fondo per efficienza (3)=

(AGI) - Roma, 28 nov. - Sul tema dell'efficienza, "a me piace ripetere che l'efficienza e' la prima delle fonti rinnovabili" ha affermato Ricci, "perche' consente sia di ridurre l'uso delle risorse primarie che di evitare le emissioni. Inoltre, non dobbiamo dimenticare che in questo campo il nostro Paese e' tra i piu' virtuosi grazie all'impiego di tecnologie all'avanguardia e sara' sempre piu' importante promuovere il lavoro di squadra sfruttando le competenze dei nostri tecnici e la complementarieta' delle diverse soluzioni".

La capacita' di sviluppo di nuove tecnologie ha permesso ad esempio di riconvertire la raffineria tradizionale di Venezia in bioraffineria che oltre a salvaguardare un asset esistente e la sua forza lavoro contribuisce alla riduzione del consumo di materie prime fossili, di cui peraltro il nostro Paese e' povero, e sta valorizzando anche prodotti di scarto e rifiuti. "La questione della trasformazione e valorizzazione dei rifiuti in prodotti commercializzabili, energetici e non, e' una grande opportunita' per il nostro Paese perche' abbiamo le tecnologie e le competenze per farlo", ha aggiunto.

Anche nel campo della mobilita' sara' importante considerare le diverse tecnologie a seconda che si tratti del trasporto urbano o pesante. In questa direzione, ha detto Ricci, "il documento di Amici della Terra e' positivo perche' contempla al suo interno piu' soluzioni a favore di un approccio trasversale e non ideologico". Tra gli altri ospiti della Tavola Rotonda i rappresentanti delle associazioni industriali e di Enea. (AGI)

<br/><br/>Gin  
281746 NOV 18

