

Source: **DIRE**

Printed: 14:23 09 Nov 2018

ENERGIA. FREE: SOLO CON RADDOPPIO RINNOVABILI DECARBONIZZAZIONE 2030 POSSIBILE -2-

(DIRE) Roma, 8 nov. - "Al potenziamento di filiere industriali esistenti (come eolico, geotermico e idroelettrico) si aggiunge l'opportunita' di completare quella del fotovoltaico, creando un mercato consistenti per moduli innovativi (moduli bifacciali), in fase di sviluppo in Italia, e per le batterie, dove nel nostro paese esistono almeno tre aziende con tecnologie proprie. La domanda di legno e di pellet per la produzione di calore sara' in grado di rimunerare la gestione sostenibile delle foreste, oggi carente, di cui in questi giorni stiamo purtroppo sperimentando le conseguenze, mentre la produzione di biogas (trasformabile in biometano) in aziende agricole consentira' lo sviluppo di un'agricoltura sostenibile sotto il profilo sia ambientale, sia economico". "Infine, attraverso la filiera dell'auto elettrica e' possibile rilanciare la competitivita' del settore automotive, che negli ultimi decenni ha subi'to un evidente ridimensionamento. In Germania e in Spagna per ogni nuova vettura immatricolata se ne producono rispettivamente 1,71 e 2,05. In Francia e nel Regno Unito il rapporto e' rispettivamente 0,81 e 0,64. In Italia il rapporto e' solo 0,39. E ne ha risentito l'occupazione. In sintesi, il position paper del Coordinamento Free propone un Piano Energia e Clima che darebbe vita all'energia 4.0, motore di innovazione e di sviluppo in importanti settori industriali, strumento per il rilancio del settore agricolo, oggi in crisi, veicolo per gestione virtuosa del ciclo dell'acqua e del patrimonio forestale".

Al convegno di Free hanno preso parte: Gianni Silvestrini (Free), Livio de Santoli (Free), Marino Berton (Aiel), Simone Togni (ANEV), Andrea Zaghi (Elettricita' Futura), Christian Curlisi (Cib), Pietro Menga (Cei Cives)), Luigi Michi (Terna), Carlo De Masi (Adiconsum), Francesco Lungo (Movimento difesa del cittadino), Francesco Ferrante (Free), Stefano Besseghini (presidente ARERA), Gianni Girotto (presidente X Commissione Senato), Gianluca Beneamati (Vice Presidente della X Commissione Camera), Agostino Re Rebaudengo (Vice presidente Elettricita' Futura), Paolo Rocco Viscontini (Italia Solare), Luca Barberis (Direttore Divisione Sviluppo Sostenibile GSE). Le conclusioni sono state affidate al Sottosegretario al Ministero per lo Sviluppo Economico, Davide Crippa.

(Com/Pic/ Dire)

13:36 08-11-18

NNNN

Telpress

Received by way of Telpress NewsReader at: 13:36 (GMT+1) in date: 08/11/2018