

**Assocarta: da cogenerazione 50% energia PAG. 8**

## Assocarta: dalla cogenerazione 50 per cento dell'energia

***Il settore vanta uno dei parchi più importanti d'Europa. Squinzi (Confindustria): "Normativa e costi sono zavorre per la competitività"***



E' l'industria cartaria italiana ad avere il primato europeo per gli investimenti nel settore della cogenerazione da cui ricava circa il 50% del suo fabbisogno energetico annuo. Il dato è contenuto nello studio "Il caso dell'industria cartaria: un contributo alla politica industriale" realizzato dal Gruppo di Ricerche Industriali e Finanziarie (Grif) "Fabio Gobbo" della Luiss, per conto di Assocarta (la presen-

tazione è disponibile sul sito di QE).

Il settore, notoriamente energivoro, ha un consumo stimato di energia elettrica di circa 6,6 miliardi di kWh, di cui oltre il 55% autoprodotta, mentre il gas naturale si attesta sui 2,3 miliardi di mc.

Secondo lo studio, la bolletta energetica ha un'incidenza media del 20%, con punte del 40%, a causa degli alti costi del gas (tornato ai livelli pre-crisi) e dell'energia elettrica (anche a causa della componente A3).

Tra le criticità sottolineate dal Grif, emerge anche la difficoltà nella costruzione di centrali di recupero energetico degli scarti produttivi a causa della persistente "sindrome Nimby" e del ruolo della politica.

Nel corso di un incontro organizzato presso la Luiss, il presidente di Confindustria, Giorgio Squinzi, ha puntato il dito contro la complessità delle norme, non solo italiane ma anche europee, e il costo dell'energia pagato dalle nostre imprese "troppo alto e sproporzionato" rispetto agli altri Paesi dell'Ue.

"Sono delle zavorre che frenano la nostra competitività - ha detto - eppure, nonostante questi e altri fardelli, il settore della carta resta dinamico e concorrenziale e raggiunge livelli di sostenibilità ambientale anche superiori alle aspettative. Bisogna puntare sull'efficienza e sul riciclo che non solo salvaguardano l'ambiente ma sono anche una reale opportunità di sviluppo".