

Oggi il mondo consuma circa 8 miliardi di tonnellate di carbone all'anno, 80 volte quanto ne consumava all'apice della rivoluzione industriale, nel 1850. In questo momento ci sono progetti per costruire 1.200 nuove centrali a carbone, tre quarti dei quali in Cina e India. Ma questa fonte è incompatibile con la lotta al global warming, pone seri problemi di inquinamento ambientale, provoca danni sanitari difficili da accettare e questo si ripercuote anche sulla sua attrattività economica. Che futuro può avere? (...)

L'articolo:

<http://www.qualenergia.it/articoli/20130416-il-futuro-del-carbone-e-quello-del-clima>

Sull'argomento:

<http://www.ilsole24ore.com/art/impresa-e-territori/2013-04-30/rallenta-corsa-energia-pulita-134829.shtml?uuid=Abjf9qrH>