

IN FORTE CALO IL PREZZO DEI MODULI: PRODUTTORI IN CRISI

Solare, i pannelli riscaldano un po' meno

Il taglio dei sussidi ha rallentato il fotovoltaico. Gli esperti: ripresa nel 2013. Grazie a innovazioni e a nuovi giri di vite



(Reuters)

La corsa all'oro sembra finita. Dopo l'anno del boom, arriva la frenata per il fotovoltaico mondiale. Il crollo del prezzo dei pannelli, che da un lato favorisce la diffusione di questa tecnologia, dall'altro manda in crisi l'industria. E così anche in Italia si profilano le prime chiusure: il colosso americano Memc ha deciso di fermare lo stabilimento di polisilicio di Merano, dov'era stata inaugurata la terza linea

produttiva appena un anno fa. Per Memc, che in Italia ha un altro stabilimento a Novara, non è una crisi locale, ma globale: ridurrà anche la capacità degli stabilimenti di Portland, in Oregon, e Kuching in Malesia. I tagli colpiranno oltre 1.300 lavoratori, il 20% del totale.

FUSIONI - Al fine di ridurre i costi, le unità di business Solar Materials e SunEdison saranno fuse dal prossimo 1° gennaio. E lo stabilimento da 6 mila tonnellate l'anno di Merano, che sta

[...]

INVESTIMENTI - In complesso, quest'anno gli investimenti nel settore hanno superato i 2,8 miliardi, secondo uno studio di Althesys. Come in tutti i cicli, insomma, l'abbassamento dei prezzi porta qualche mal di pancia, ma innesca la ripresa. Fitch Ratings ritiene che il settore ripartirà nel 2013, quando arriveranno sul mercato le ultime innovazioni tecnologiche e l'avvio della terza fase del sistema di *emission trading* Ue accrescerà il costo di generazione elettrica da fonti fossili. Anche Bloomberg New Energy Finance fissa al 2013 la ripresa della domanda, che finalmente deriverà non più dai sussidi ma dal graduale miglioramento della competitività del solare rispetto alle fonti fossili (la cosiddetta *grid parity*), soprattutto nei Paesi più assolati.



OGGI IN ambiente >

Rinnovabili, c'è energia per giovani

Il grande raggio dei sacchetti «eco»

Il fotovoltaico che galleggia e insegue il sole