



## Pannello Solare Flessibile. Così tanto che si stampa e si arrotola.

Nel Centro Ricerche Eni per le Energie Rinnovabili e l'Ambiente stanno nascendo le celle solari di prossima generazione. Flessibili e resistenti, potranno essere integrate nelle pareti degli edifici e su superfici curve. L'invenzione sposta la frontiera delle energie rinnovabili verso l'utilizzo di supporti sempre più semplici, come la plastica. Perché chi fa ricerca dà luce al futuro.

Abbiamo l'energia per vederlo.  
Abbiamo l'energia per farlo.

