



**Solljus**  
 Novità dalla Svezia: Risparmia con la Luce del Sole!  
 Più affidabile e performante dei LED.



HOME

LA RIVISTA

NEWSLETTER

RSS

CARTINA

PUBBLICITÀ



Cerca nel sito...



# TEKNECO

EDILIZIA BIO

ENERGIA ALTERNATIVA

ECOLOGIA

RUBRICHE

AZIENDE E PRODOTTI

PROGETTI

EVENTI



ESPERIENZA E INNOVAZIONE

GREEN ECONOMY

## Per le imprese dell'elettronica all'Italia serve una svolta green

Federazione **Anie** ha presentato le sue proposte per il Green Act, decisamente in linea con le richieste del mondo ambientalista

Scritto da **Gianluigi Torchiani** il 13 agosto 2015 alle 8:00 | 0 commenti



In questi mesi si è parlato tantissimo di **Green Act**, il documento di indirizzo strategico sull'economia green che il **ministero dell'Ambiente** dovrebbe varare a breve. Un documento su cui, ovviamente, c'è grande attesa nel mondo degli operatori della green economy che, dopo anni di scelte contraddittorie, sperano in un più deciso sostegno da parte delle istituzioni. Ma, come abbiamo scritto più volte in passato, green economy non vuole dire soltanto energie rinnovabili ed efficienza energetica ma, piuttosto, sottintende a una vera e propria trasformazione di tutti i campi dell'economia. Così si spiega perché un'associazione che rappresenta industrie tutto sommato fuori dal normale recinto "green", abbia presentato una serie di proposte sul green Act.

Stiamo parlando di **Anie**, la **Federazione nazionale delle imprese elettrotecniche ed elettroniche**, che – tra l'altro – ha una visione molto vicina a quella del mondo ambientalista. Ad esempio sul tema della necessità di una "Better regulation", **Anie** evidenzia come l'industria nazionale "non può

### Condividi

Mi piace 1

Tweet

Share

0

### Tag

- [anie](#)
- [claudio Andrea Gemme](#)
- [edilizia](#)
- [governo](#)
- [rinnovabili](#)

### L'autore



**Gianluigi Torchiani**  
 Giornalista classe 1981, cagliaritano doc ormai trapiantato a Milano dal 2006. Da diversi anni si interessa del mondo dell'energia e dell'ambiente, con un particolare focus sulle fonti rinnovabili

