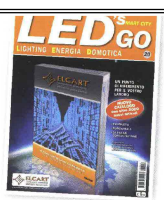
11-2012 Data

Pagina 1 Foglio

3



LEDGO

li ultimi eventi fieristici nazionali dedicati al risparmio Genergetico e alle tematiche ambientali hanno dimostrato ancora una volta come questi settori offrano notevoli opportunità per favorire la ripresa economica. Una via alla crescita che coniuga ricerca tecnologica, Made in Italy e che, soprattutto, vede maggiore integrazione fra le aziende.

L'idea di Smart City oggi trova un'applicazione principalmente locale e geograficamente distribuita a macchia di leopardo, e non vede ancora un piano organico da parte delle istituzioni pubbliche. Queste dovrebbero fornire almeno una linea chiara di sviluppo e di investimenti, per permettere alle Aziende di lavorare con maggiore tranquillità e con prospettive definite in un settore che promette di generare business per molti miliardi di euro.

Abbiamo infatti assistito a un sempre più stretto legame tra le aziende che operano nell'edilizia con quelle dell'energia e dell'illuminazione, con il settore della domotica a fare da 'cerniera'.

Per esempio, il modello di Casa Passiva, presentato al Green Home Design durante Made Expo 2012, che vedeva lo sforzo congiunto di molti produttori italiani indirizzato a un nuovo modo di concepire l'abitazione e la gestione dei consumi energetici. Il grande successo ottenuto dall'evento ha dimostrato che cresce sempre di più la consapevolezza da parte di chi dovrà poi acquistare questi prodotti e queste tecnologie.

LED'sGO vuole essere vicino e, per quanto possibile, contribuire alla crescita di queste Aziende, che devono fare i conti con le difficoltà del momento e con un mercato sempre in movimento.

Proprio per rispondere alle loro necessità di comunicazione abbiamo ulteriormente potenziato il servizio online a loro dedicato. Ogni giorno la nostra newsletter raggiunge oltre 50.000 lettori, mettendo in contatto le aziende con i professionisti e gli operatori dei settori di riferimento con notizie sempre aggiornate.

Per ricevere gratuitamente la newsletter di LED'sGO basta andare al sito www.ledsgo.it e registrarsi.

Jacopo Castelfranchi



n. 20 novembre 2012

www.ecostampa.i

• Lighting • Energy • Domotica