

Il futuro? Ce l'abbiamo in casa.

Uno sguardo sull'innovazione e sulle soluzioni abitative avveniristiche da parte di MCE Lab

Milano, 31 luglio 2015

Il futuro è dietro l'angolo? Oggi potremmo dire che più che altrove è proprio dentro casa nostra: impiantistica innovativa, soluzioni avveniristiche fanno assomigliare sempre più le nostre abitazioni a quella immaginata nel 1985 nel film "Ritorno al Futuro", dove il viaggio in avanti nel tempo si fermava proprio in un "lontano" 2015: a distanza di trent'anni dall'uscita del film, quella che sembrava essere solo fantasia, ora potremmo chiamarla "**domotica**". Comandi vocali per governare gli apparecchi domestici, sistemi che interagiscono tra di loro e con l'ambiente circostante e che imparano dalle nostre abitudini: non è fantascienza, è l'ambito in cui si sta muovendo l'edilizia, settore a cui si rivolge **MCE – Mostra Convegno Expocomfort**.

Non più tardi di un mese fa, il Cresme (Centro Ricerche Economiche Sociali di Mercato per l'Edilizia e il Territorio) ha presentato il primo rapporto congiunturale e previsionale sugli impianti nel campo delle costruzioni in Italia: **113 miliardi di fatturato, 118 mila imprese e 760 mila addetti**, questi i numeri che fanno dell'impiantistica un settore industriale strutturato e in forte sviluppo.

Ed è proprio l'innovazione tecnologica a giocare un ruolo determinante nelle dinamiche di crescita del settore nel medio periodo: **tra il 2014 e il 2020**, secondo le proiezioni, l'impiantistica innovativa è destinata a far registrare un **incremento del 47,7%**.

E allora largo alla nuova generazione di **termostati intelligenti**: da grigia scatoletta anonima a oggetto di design avanzato che nasconde un piccolo computer collegato a internet tramite wi-fi, in grado di comunicare con lo smartphone del proprietario, di ricevere aggiornamenti software, di interagire con l'ambiente circostante, imparando giorno dopo giorno a tenere sotto controllo il microclima nel modo più efficiente possibile. Grazie a semplici App per Android o IOS, è possibile inoltre controllare questi dispositivi da remoto con il proprio cellulare: insomma, dietro un oggetto all'apparenza semplice, c'è una complessa tecnologia che richiede la formazione di una rete di installazione e di assistenza specifica.

Installatori e professionalità che in un prossimo futuro sarà possibile prenotare direttamente da internet. E' quello che sta già facendo Amazon negli Stati Uniti, attraverso il lancio della nuova sezione online "**Home Services**": una rete di tecnici e professionisti localizzabili a seconda dell'area di pertinenza e raggruppati in 700 profili di lavori specializzati, il cui costo è specificato in anticipo e che l'utente può recensire online e valutare a priori grazie anche alle opinioni di chi ne ha già usufruito. Amazon da par suo garantisce la qualità del servizio, verificando che ciascun professionista abbia una licenza, sia assicurato e riceva buoni feedback dai clienti. Home Service non è ancora disponibile in Italia, ma nel caso in cui arrivasse anche da noi rappresenterebbe un cambiamento e un'opportunità senza precedenti nel mercato degli artigiani.

Insomma, il viaggio della DeLorean di Ritorno al Futuro non si ferma qui nel 2015, come immaginato da "Doc e Marty McFly", ma è appena cominciato.

MCE Lab è l'osservatorio sul vivere sostenibile promosso da **MCE – Mostra Convegno Expocomfort**. Un contenitore di news, curiosità, dati e ricerche da tutto il mondo sui temi dell'innovazione, dell'efficienza energetica, della sostenibilità ambientale, delle energie rinnovabili, della climatizzazione e del design, a disposizione di chiunque sia incuriosito e voglia saperne di più. Un'iniziativa per fare e diffondere cultura su innovazione e vivere sostenibile, in cui MCE mette a disposizione la propria competenza ed esperienza, maturata in oltre 40 anni di presenza nel settore fieristico dell'impiantistica civile e industriale, della climatizzazione e delle energie rinnovabili.

MCE - Mostra Convegno Expocomfort

Mostra Convegno Expocomfort è la manifestazione internazionale biennale rivolta ai settori dell'impiantistica civile e industriale: riscaldamento, condizionamento dell'aria, refrigerazione, componentistica, valvolame, tecnica sanitaria, ambiente bagno, trattamento dell'acqua, attrezzeria, energie rinnovabili e servizi. Ideata nel 1960 come prima mostra specializzata in Italia, MCE è da oltre 50 anni leader di settore grazie alle comprovate capacità di seguire l'evoluzione dei mercati di riferimento creando momenti di incontro, confronto e dibattito tecnico, culturale e politico. Mostra Convegno Expocomfort è una manifestazione fieristica di proprietà di Reed Exhibitions, il leader mondiale nell'organizzazione di fiere e congressi che gestisce oltre 500 eventi in 43 Paesi che hanno registrato più di 7 milioni di partecipanti nel 2014. Reed Exhibitions conta 41 sedi in tutto il mondo a disposizione di 43 settori industriali. Reed Exhibitions fa parte di RELX Group plc, leader mondiale nella fornitura di soluzioni e servizi per clienti professionali in numerosi comparti di business.

Per ulteriori informazioni:
Hill + Knowlton Strategies,
Nicoletta Vulpetti, 06 441640306 – 340 6730754, nicoletta.vulpetti@hkstrategies.com
Federica d'Amato, 06.44.16.40.327, ufficiostampahk.roma@hkstrategies.com

Reed Exhibitions Italia S.r.l.
Via Marostica, 1
20146 Milano – Italia
Tel. +39 02 435170.1
Fax: +39 02 3314348
www.reedexpo.it

Capitale sociale € 20.000 i.v.
Partita IVA 09918270159
Codice fiscale 09918270159
Registro Imprese di Milano 09918270159
REA 1330371
Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di Reed Expositions France SAS