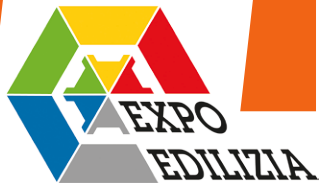




Vi aspettiamo con le novità tecniche nelle schermature solari esterne e l'eleganza del design nelle ambientazioni interne



21_24 marzo 2013



PAD.4
Stand B36

FIERA ROMA

In occasione della fiera EXPO Edilizia 2013 TENDATECH ha il piacere di presentarvi le nuove idee per l'anno 2013.

contattateci per ulteriori informazioni

www.tendatech.com
info@tendatech.com



RESSTENDE®

Nuovi stili di vita, nuovi sistemi di tende

Cs1/19.03.2013

I PRODOTTI RESSTENDE ESPOSTI ALL'EXPOEDILIZIA DI ROMA

Grazie alla partnership con Tendatech, QMotion sarà esposta all'evento dedicato all'edilizia e architettura allo stand B/36 padiglione 4.

Agrate Brianza, 19 marzo 2013. Prenderà avvio il prossimo **21 marzo 2013 Expoedilizia**, la fiera dedicata al settore delle costruzioni che, giunta alla sesta edizione, si conferma l'appuntamento irrinunciabile per le tematiche dell'architettura, del design e della progettazione sostenibile.

Recupero edilizio artistico e urbano, sostenibilità degli edifici in chiave mediterranea, risparmio ed efficienza energetica, ma anche tecniche del costruire, scenari del comparto, formazione degli operatori e sicurezza nei cantieri: questi i temi che - tra esposizione, sessioni di formazione e iniziative speciali - animeranno la prossima edizione di Expoedilizia, fiera internazionale per l'edilizia e l'architettura che si terrà alla Fiera di Roma sino al 24 marzo 2013.

Molti prodotti della nostra azienda saranno esposti nello spazio dedicato a Tendatech presso il padiglione 4, stand B/36. **Qmotion, Duo, Roman Shade, COMFORT, Tenda orizzontale con sistema conston** saranno solo alcuni dei prodotti che potranno essere visionati durante i quattro giorni della fiera grazie alla partecipazione dell'azienda Tendatech in collaborazione con la Camera di Commercio di Roma.

Tendatech presenterà l'innovativo sistema motorizzato per tende a rullo **QMotion** alimentato a batteria di lunga durata, che ne permette l'installazione anche in assenza di allacci elettrici. La manovra motorizzata dei tendaggi evita i rischi connessi all'utilizzo di cordini o catenelle che possono provocare strangolamenti, soprattutto nei bambini. La problematica è stata sollevata anche dall'Unione Europea ed in merito ad essa la Commissione Europea si è espressa con la decisione 2011/477/UE, raccomandando l'utilizzo di tende motorizzate sia nei luoghi pubblici che in casa, in quanto eliminano i rischi associati alle corde di comando.



RESSTENDE®

Nuovi stili di vita, nuovi sistemi di tende

L'obiettivo aziendale da perseguire grazie alla presenza in fiera dei prodotti firmati è di poter prendere contatto con professionisti, alberghi e strutture pubbliche per la sostituzione o il miglioramento di sistemi di tendaggi a corda o a catenella esistenti. Fondamentale sarà la possibilità di sensibilizzare il pubblico in merito alla tematica della sicurezza dell'installazione dei tendaggi sia in casa che nei luoghi pubblici, specialmente in presenza di bambini; fornire una valida alternativa che permetta di manovrare comodamente le tende motorizzate anche laddove non esista la possibilità di collegarsi alla rete elettrica, in quanto i motori **QMotion** sono alimentati da batterie di lunga durata ed il loro movimento è funzionale ed estremamente silenzioso.

www.resstende.com

Ufficio stampa Tramite R.P. & Comunicazione

r.brivio@tramitecomunicazione.it

s.marchetti@tramitecomunicazione.it

tel. + 39 039 8946677

Ufficio Marketing Resstende S.r.l.

Alice Guardassoni

via Ghiringhella, 74 - 20864 Agrate Brianza (MB) Italy

Tel. +39 039 6846147