

Vicenza

**Esposizioni.** Tredicesima edizione di Koinè all'insegna della sicurezza dei luoghi di culto

# Alla Fiera del Sacro debutta l'acquasantiera col microchip

► In mostra anche gli altari mobili per gli ospedali e le statue auto-luminescenti

Statue dotate di luminescenza notturna, antifurti anti-manomissione per le offerte, lumini ecologici e acquasantiere elettroniche: sono queste alcune delle novità che verranno presentate alla 13esima edizione di Koinè (18-21 aprile), la rassegna internazionale di arredi, oggetti liturgici e componenti per l'edilizia di culto ospitata nei padiglioni della Fiera.

**QUEST'ANNO** l'attenzione è posta soprattutto sulla sicurezza all'interno delle chiese con un allarme studiato per i raccoglitori di offerte delle chiese e portato a Koinè per la prima volta. L'articolo è facile da installare e si può applicare su ogni contenitore per le offerte già presente. Lo studio è iniziato da un problema sollevato dai parroci, sempre più preoccupati dalle effrazioni e dai furti in chiesa.



► Una passata edizione di Koinè in Fiera

L'allarme segnala con messaggi sonori sempre più insistenti ogni tentativo di effrazione, anche quelli più subdoli. E a servizio di chi non è in grado di recarsi - per motivi di salute in chiesa - arriva anche l'altare su ruote, trasportabile ovunque ci

sia necessità e pensato soprattutto per gli ospedali o per le case di cura. Sarà allestito con tutto l'occorrente per la celebrazione e per la vestizione del celebrante, conterrà l'amplificazione e i radiomicrofoni e potrà anche diffondere musiche

registrate o preghiere. Si ripone in sicurezza in un piccolo spazio e può essere trasportato su ruote anche in ascensore.

**NOVITÀ** in vista anche per le statue liturgiche da posizionare all'interno dei luoghi sacri: saranno dotate di uno speciale sistema di auto-luminescenza nelle ore notturne. Il loro nome è "Fluo": ad esempio le statue dell'Immacolata, della Madonna di Lourdes e la Stella Cometa di giorno sembrano delle statue classiche colorate e di notte si illuminano. Hanno varie altezze dai 30 ai 60 cm. Ma non si tratta di fosforescenza. Si tratta infatti di un nuovo sistema sul mercato: grazie ad uno speciale pigmento scientificamente studiato a resa fotoluminescente il prodotto assorbe la luce del giorno (sia una fonte di luce naturale sia una fonte artificiale) per rilasciarla al buio durante le ore notturne. Il pigmento che viene utilizzato non è assolutamente nocivo e rappresenta una fonte rinnovabile e innocua per l'ambiente circostante. ■

**L'iniziativa**

## Porte aperte nelle aziende per le energie rinnovabili

Da oggi fino a domenica al scatta il nono appuntamento con "Impianti aperti ai cittadini- I giorni delle rinnovabili", nona edizione della rassegna che mira a far conoscere al pubblico il funzionamento e l'utilità delle fonti di energia alternativa e le potenzialità legate al loro impiego. L'evento, dedicato soprattutto per i ragazzi delle scuole, permetterà di visitare a ingresso libero le aziende e i privati che apriranno i loro impianti per farne conoscere il funzionamento. A Vicenza Ene-reco Srl aprirà le porte della propria impresa per far visitare il suo impianto fotovoltaico connesso alla rete elettrica. Con questo generatore da 49 kilowatt l'azienda riesce a pareggiare pienamente il fabbisogno d'energia richiesto senza dover per forza utilizzare elettricità proveniente da fonti esterne, quali la rete elettrica nazionale. La caratteristica peculiare di questo impianto che sarà visitabile oggi e domani dalle 9 alle 17 e dalle 9 alle 12 è di essere totalmente integrato nella facciata esterna dell'edificio aziendale. ■