



COMUNICATO STAMPA N. 1
MILANO, GIUGNO 2009

14 - 17 aprile 2011: le nuove date della quinta edizione di Medprint.

Medprint, la mostra delle tecnologie per l'industria grafica, editoriale e cartotecnica più grande del Centro-Sud Italia, si svolgerà a Roma dal 14 al 17 aprile 2011. Le caratteristiche d'avanguardia del polo fieristico di Roma hanno consentito già dalla scorsa edizione l'ulteriore potenziamento di Medprint, permettendo un layout espositivo innovativo e meglio rispondente alle esigenze degli espositori.

Grande novità dell'edizione 2011 sarà l'area Digitvision@Medprint, formula già collaudata in Grafitalia, in cui saranno presentati prodotti e tecnologie digitali secondo una filosofia che va oltre il singolo prodotto e consente agli operatori di aprirsi a nuovi modelli di business resi possibili dalle nuove tecnologie digitali. Medprint offrirà quindi ai visitatori un prodotto espositivo lungimirante e di qualità.

Il mercato delle arti grafiche dell'Italia centro-meridionale ha mostrato grande ricettività, l'edizione 2007 è stata visitata da oltre 10.000 operatori altamente qualificati e motivati all'acquisto. Rispetto alla precedente collocazione partenopea, la sede espositiva di Roma ha fatto registrare notevoli incrementi di visitatori dalla Toscana, Marche, Umbria e Abruzzo. Più che sestuplicata la quota di visitatori provenienti dal Lazio e arginata la prevedibile flessione della Campania, che resta comunque la seconda regione per afflusso di visitatori.

Medprint 2011 sarà una manifestazione dal panorama espositivo completo e che coprirà a 360 gradi tutte le anime delle arti grafiche, offset inclusa.

Pieno appoggio delle associazioni dei produttori e degli utilizzatori che ribadiscono la loro indicazione di Medprint come appuntamento esclusivo per il settore delle arti grafiche nel Centro Sud Italia.

Per ulteriori informazioni:

Centrexpo Spa
Maria Grazia Facchinetti – Marketing & Communication Manager
Tel. +39.02.3191091 – fax +39.02.341677
e-mail : centrexpo@centrexpo.it - www.centrexpo.it