



Nuova sede a Bologna per Caledonia



In occasione dell'inaugurazione della nuova sede della filiale di Bologna, a febbraio, Caledonia ha voluto fare le cose in grande.

Edoardo Elmi, presidente di Caledonia, ha introdotto ai numerosi ospiti alcuni prodotti e nuove soluzioni per i settori Screen, Sign & Digital, sottolineandone peculiarità e ambiti di applicazione: il nuovo Application Tape, le vernici, i primer e i biadesivi. Queste nuove soluzioni, nate

direttamente dalla ricerca Caledonia e da rapporti di collaborazione coi maggiori protagonisti del settore, sono la dimostrazione dell'attenzione di Caledonia alle logiche di mercato e alle tecnologie emergenti.

Competenze e conoscenze acquisite nel tempo grazie a una strategia aziendale focalizzata su servizio orientato al cliente, completezza dell'offerta, investimenti sul valore delle persone e in ricerca e sviluppo.

Ulteriore tratto distintivo di Caledonia è il potenziamento della presenza aziendale in aree determinanti. In quest'ottica, l'azienda ha dato vita alla nuova filiale bolognese che, oltre a incaricarsi della distribuzione della vasta gamma di supporti Caledonia in quest'area geografica, è specializzata nella distribuzione di inchiostri.

Da Sony nuovo proiettore Lcd

Sony ha lanciato il nuovo proiettore a Lcd Vpl-Px41, un prodotto con funzionalità pensate per rispondere ai requisiti dei diversi tipi di utenti, negli ambienti aziendali, scolastici e delle società di noleggio. È perfetto come sistema di visualizzazione autonomo, grazie all'integrazione in sistemi più articolati e al collegamento a una rete locale.

Quando il dispositivo è collegato a una Lan, utenti o amministratori possono verificarne lo stato, controllare la proiezione e modificarne le impostazioni in ogni

momento, utilizzando un semplice browser web, da qualsiasi punto della rete.

È possibile impostare l'invio di rapporti via email per avvisare subito l'utente, o il responsabile dell'apparecchiatura, di eventuali problemi e impedire che vengano trascurati gli interventi di manutenzione e la sostituzione della lampada.

Il Vpl-Px41 supporta Snmp, il protocollo di riferimento per la gestione e la manutenzione dei dispositivi collegati in Lan.

Oltre alla comodità di gestione, il proiettore ha elevati livelli di prestazione: una luminosità di 3500 Ansi

lumen e un rapporto di contrasto di 700:1. La risoluzione nativa è 1024 x 768 (Xga) e accetta segnali fino a 1600 x 1200 (Uxga). Dispone inoltre d'una serie completa di ingressi e di uscite.

Il proiettore è perfetto per la proiezione frontale o per la retroproiezione ed è installabile sia a soffitto che a pavimento.

È possibile inclinarlo facilmente verso l'alto o verso il basso fino a 90 gradi, per ampliarne le possibilità di applicazione e utilizzarlo, per esempio, come schermo olografico nei punti vendita.

te numero di clienti e i nostri clienti sono sempre più sensibili ai vantaggi offerti dalle soluzioni digitali per la produzione di documenti a colori." La CLC2620 è una soluzione completa per medi volumi di produzione. Si possono produrre depliant, brochure, piccoli opuscoli, documentazioni commerciali e tanti altri documenti con la massima facilità.

Prezzo: da € 21.440,00 (versione copier/printer). www.canon.it



un potenziale incremento del fatturato" sottolinea Donato Maggi, senior product manager del marketing professionale di Canon Italia.

Sistema di stampa innovativo Canon

Canon Italia ha presentato CLC2620, un nuovo sistema di stampa professionale laser a color per medi volumi.

La nuova CLC2620 è ideale per un uso dipartimentale, ma può risultare ugualmente interessante per service di stampa, copisterie e per tutte quelle aziende che hanno necessità di produrre documenti professionali.

I documenti a colori possono essere stampati in tempi molto rapidi, un vantaggio che consente agli utenti significativi risparmi di tempo; la CLC2620 rende inoltre disponibili numerose opzioni di finitura che garantiscono completa flessibilità nella produzione dei più diversi tipi di documento.

"Il mercato delle piccole tirature si sta indirizzando verso la stampa digitale perché la grande flessibilità delle soluzioni di stampa permette un sistematico ampliamento dell'offerta e

Maggi aggiunge: "La possibilità di poter concentrare tante funzionalità in un'unica soluzione con un investimento ragionevole alletta un crescen-

Durst Phototechnik potenzia Rho 205

In poco più di un anno dal lancio di Rho 205, la potenzialità del prodotto Durst è cresciuta notevolmente grazie a numerosi aggiornamenti.



L'ultima novità sviluppata nel laboratorio Durst è lo *Smart Speed*, opzione che consente di aumentare del 30 per cento la velocità di stampa di ogni singolo livello di scrittura (1, 2 e 3), sia sulla versione a 8 che a 16 testine, senza alcun deterioramento della qualità dell'immagine.

Smart Speed raggiunge questo aumento di produttività grazie a un nuovo software di elaborazione immagini e a un decodificatore che consente il trasporto più rapido e più preciso del supporto da stampare.