

Datamatic Sistemi & Servizi distribuisce Codonics

Il Solution Provider riconferma il proprio impegno nel mercato medicale e stringe un accordo di distribuzione con il leader nei sistemi di output su carta e pellicola

Datamatic Sistemi & Servizi, leader nella fornitura di soluzioni tecnologicamente avanzate per lo storage, il disaster recovery e contro la criminalità informatica, ha stretto un accordo di distribuzione con **Codonics**, azienda americana leader nella produzione di stampanti digitali ,DICOM e Postscript compatibili , destinate al mercato healthcare.

In particolare, Datamatic Sistemi & Servizi commercializzerà la linea Horizon, la soluzione di Codonics che ha rivoluzionato la stampa in ambito medicale. Si tratta di un dispositivo di output in ambiente DICOM che, in un'unica soluzione, integra il supporto di diverse modalità di stampa, sia su lastra, sia su carta. Horizon rappresenta la soluzione ideale in termini di flessibilità di utilizzo e ottimizzazione delle risorse, mettendo a disposizione degli operatori sanitari uno strumento in grado di soddisfare qualsiasi esigenza di stampa.

Più in dettaglio, la soluzione Horizon permette di stampare simultaneamente su supporti differenti:

DirectVista Clear e Blue

- Stampa su pellicola in 4096 tonalità di grigio e con risoluzione di 320 dpi
- Stampa fino a 100 pellicole in un'ora
- Supporto di formati differenti (da 8 X 10 a 14 x 51 pollici)



Directvista Greyscale

- Supporto di alta qualità che consente di risparmiare fino al 70 per cento rispetto alla pellicola tradizionale
- Nessuna necessità di sostituire toner o nastri
- Ideale per ambienti PACS



Chromavista (pellicole e carta a colori)

- Supporto della tecnologia MCM (Medical Color Matching) che assicura un qualità di stampa identica all'immagine a video e ben superiore alle normali stampanti da ufficio
- L'unico output paragonabile ai sistemi di stampa fotografica convenzionali



"Il settore medicale continua ad essere quello di maggiore interesse per noi – ha commentato Sergio Davini, General Manager di Datamatic Sistemi & Servizi. – Il nostro impegno è quello di garantire a partner e clienti le migliori soluzioni per quanto riguarda i sistemi di output sia su CD/DVD (Patient - CD), sia su supporti più tradizionali ma sempre digitali e multimedia.



Il settore medicale ci vede già presenti da alcuni anni con la gamma di soluzioni Rimage divenute ormai uno standard per il mercato medicale (per quanto riguarda l'output di immagini radiologiche su cd/dvd). Da oggi abbiamo l'opportunità di proporre, installare e supportare il sistema Horizon di Codonics, leader di mercato per quanto riguarda la stampa professionale di immagini radiografiche sia su pellicola, sia su carta".

"Per noi l'Italia è un mercato strategico – conclude Cristiano Villa, sales manager di Codonics Italia. – L'accordo con Datamatic Sistemi & Servizi, solution provider di grande esperienza e comprovata capacità in ambito medicale, ci permetterà di cogliere tutte le opportunità che il mercato propone e di garantire alle nostre soluzioni il livello di supporto adeguato".

Tutti i marchi e prodotti citati sono marchi commerciali o marchi registrati di proprietà delle rispettive aziende.

Datamatic Sistemi & Servizi S.p.A vuole essere nella sua veste di "Solution Provider" un punto di riferimento tecnologico per aziende ed enti pubblici. Nata come divisione aziendale del [Gruppo Datamatic](#), Sistemi & Servizi è oggi una società autonoma avviata a divenire leader nella fornitura di soluzioni tecnologicamente avanzate in alcuni dei principali settori strategici di crescita del mercato dell'Information Technology quali lo storage, il disaster recovery, l'archiving su CD e DVD e la lotta alla criminalità informatica. La società ha la propria sede principale a San Giuliano Milanese (Milano) e ha uffici a Roma e Napoli.

Per ulteriori informazioni:

Roberto Daveti , Ufficio Stampa, Grandangolo Srl

Tel. 02 3453.7535 – Fax: 02 3453.2848 – e-mail: rdaveti@grandangolo.it

Questo comunicato è disponibile on-line sul sito di Grandangolo: www.grandangolo.it