

16/11/2004

## Kyocera Mita amplia gamma di sistemi multifunzione

Kyocera Mita ha recentemente ampliato la propria gamma di sistemi multifunzione con l'introduzione di tre nuovi modelli: KM-1650, KM-2050 e KM-2550, progettati per essere utilizzati da gruppi di utenti fino a un massimo di 20 utenti.

Considerati sistemi "multifunzione" a tutti gli effetti, i nuovi prodotti sono in grado di massimizzare l'efficienza e migliorare il workflow aziendale, indipendentemente dalla modalità o dal luogo d'installazione, grazie alla combinazione di funzioni standard e opzionali. Per ambienti di lavoro che richiedono prestazioni più avanzate, sono infatti disponibili funzioni aggiuntive quali scanner e fax, che rendono questi modelli dei veri e propri sistemi di gestione documentale che crescono secondo le necessità.

### Stampa in rete per costi trasparenti

Un vantaggio significativo della nuova serie di multifunzioni è la dotazione, già nella configurazione standard, della funzione di stampa in rete. Ciò implica che il cliente non corre il rischio di sostenere "costi nascosti" che, troppo spesso in questo segmento di mercato, sono collegati a complesse configurazioni di rete non preventivate.

Con una velocità di stampa da 16 fino a 25 pagine per minuto in formato A4 (13 pagine per minuto in formato A3), questi sistemi sono particolarmente indicati per le piccole e medie imprese che devono gestire elevati volumi di documenti.

Fornito di una serie di soluzioni software, il "package" complessivo risulta essere particolarmente vantaggioso per l'ottimo rapporto prezzo/qualità, associato alla facilità d'uso che caratterizza tutti i prodotti Kyocera Mita.

Grazie ad una vasta gamma di opzioni, tra cui il separatore automatico dei lavori (JS-410), il finisher interno (DF-410), l'unità fronte/retro (DU-410), l'alimentatore di documenti (DP-410) e cassette opzionali per incrementare la capacità di scorta della carta, i dispositivi possono essere combinati in modo da soddisfare da subito le specifiche richieste dei clienti oppure essere successivamente anche modificati con impostazioni diverse dettate da mutate esigenze di business.

### Affidabilità, efficienza e scalabilità

Grazie all'utilizzo di componenti a lunga durata di qualità, viene garantita una maggiore efficienza, in quanto vengono ridotti al minimo i tempi di fermo macchina. Inoltre, il toner costituisce l'unico materiale di consumo che va sostituito, così da consentire sia un basso costo d'esercizio sia un minimo impatto ambientale, secondo la filosofia su cui fa perno l'attività produttiva di Kyocera Mita.

[www.kyoceramita.it](http://www.kyoceramita.it)