

La stampa a colori

Kyocera Mita

Fino a oggi, quando si pensava alla stampa a colori, i concetti immediatamente associati erano: inefficiente, bello sì ma con che costi, lento e ingombrante. **Kyocera FS-C5016N** ribalta questi luoghi comuni innanzitutto con le prestazioni che, grazie all'engine, consentono di produrre 16 pagine al minuto sia in bianco e nero che a colori. Inoltre, un controller particolarmente potente, che può essere collegato a Lan Fast Ethernet, garantisce la condivisione di FS-C5016N attraverso la disponibilità di numerose emulazioni e funzioni come MIC (Multiple Interface Connection) e AES (Automatic Emulation Switching). Completa il profilo della nuova stampante Kyocera la risoluzione di 600 dpi, che consente la stampa di documenti a colori particolarmente brillanti, e la possibilità di stampare anche in modalità fronte/retro, attraverso l'opzione duplex. I 5 cassette carta standard consentono di far operare Kyocera FS-C5016N in modalità stand-alone senza problemi, mentre le dimensioni compatte ne fanno un prodotto adatto anche agli utenti singoli, che la possono installare sulla propria scrivania. L'adozione della tecnologia proprietaria Ecosys consente di ridurre al minimo la produzione di rifiuti e di contenere in modo notevole il costo di esercizio dei prodotti. Questo è stata una caratteristica che ha valso l'attribuzione dell'Award "Best cost efficient desktop printer" attribuito dai laboratori BERTL's.

www.kyoceramita.it

