

EPSON RIPS: Rivoluzione ecologica nella stampa



Il ruolo delle periferiche di stampa all'interno degli uffici e' ancora oggi in secondo piano rispetto agli altri strumenti IT. Per tale motivo circa un terzo della perdita di produttività all'interno delle aziende deriva dal malfunzionamento delle stampanti o da una scelta errata della soluzione di stampa rispetto alla reale esigenza degli utenti (fonte Coleman Parkes Research).

Grazie alla tecnologia Epson Business Inkjet e' finalmente possibile fare una scelta innovativa, indirizzata non soltanto a soddisfare le esigenze di stampa e di economicità ma anche a portare un notevole miglioramento dell'ambiente di lavoro e della salute dei propri dipendenti.



... una stampante può migliorare l'ambiente di lavoro?

La tecnologia Inkjet non comporta emissioni di nano particelle e di gas ozono, e permette di ridurre del 80% la produzione di CO2 rispetto a una periferica analoga con tecnologia laser.

... puoi risparmiare fino a € 100 all'anno rispetto a una stampante laser?

L'assenza del fusore, parte essenziale di un prodotto laser, permette alla WorkForce Pro RIPS di EPSON di assorbire in fase di stampa solo 39 W, contro i 1.700 W di un prodotto laser di pari prestazioni. Contro la crisi, la sola sostituzione della stampante ti permette di recuperare nuove risorse e ridurre i costi nascosti.



3 stampanti WorkForce Pro RIPS di EPSON assorbono quanto una lampadina tradizionale e quanto 5 lampadine a risparmio energetico.

120W

5

3

