

SCHEDA SULLA SOSTENIBILITÀ

Riduzione dell'impatto ambientale delle apparecchiature di imaging

Molti dei nostri modelli presentano funzioni integrate di stampa fronte/retro o perfino funzioni automatiche di stampa e copia fronte/retro. Impostando la stampa fronte/retro come soluzione standard, è possibile ridurre il consumo e di conseguenza lo spreco di carta, con un taglio dei costi fino al 50%.

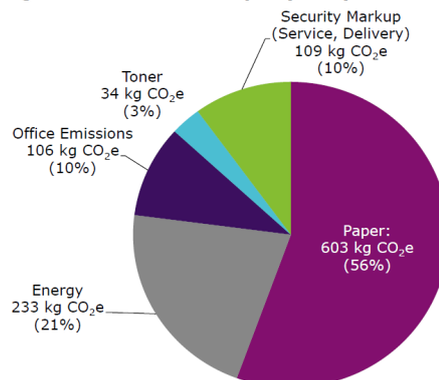
Il nostro sistema di stampa sicura garantisce che i documenti vengano stampati soltanto dopo la conferma presso la stampante stessa. In tal modo, non soltanto si evita la presenza di documenti riservati nel luogo sbagliato, ma si contribuisce a ridurre il numero di stampe non necessarie, poiché quelle indesiderate non vengono confermate alla stampante – risparmiando carta, toner e inchiostro e diminuendo il consumo di energia dei dispositivi e l'usura generale degli hardware.

Si può impostare il risparmio di toner come opzione predefinita sulla maggior parte dei dispositivi Canon; con questa funzione, è possibile effettuare stampe e copie utilizzando metà della normale quantità di toner.

Le soluzioni per la memorizzazione e la distribuzione di immagini e documenti elettronici, come fotografie, filmati e scansioni, contribuiscono a consentire un accesso rapido ed efficiente alle informazioni, riducendo il consumo di carta e dei consumabili e l'esigenza di spazio fisico di archiviazione.

I supporti utilizzati nel processo di stampa possono essere responsabili del 56% delle emissioni di carbonio a esso associate.

Average carbon emissions per year (MFP office device)



Per questo motivo mettiamo a disposizione quattro tipi di carta "Climate Neutral". Questi tipi di carta presentano emissioni di carbonio inferiori dal 24% all'81% rispetto agli altri tipi di carta. Le emissioni rimanenti associate alla carta vengono compensate parzialmente o completamente con l'investimento in progetti ambientali certificati. Ad ogni qualità di carta corrisponde un diverso progetto certificato, ad esempio, la gamma Black Label Zero prevede investimenti in un progetto per la sostituzione dei fornelli a carbone con sistemi di cottura più



efficienti in Ghana, mentre la gamma Recycled White Zero è legata a investimenti in un progetto per l'energia eolica in Turchia.

Oltre all'opzione "Carbon Neutral", l'offerta include anche diverse tipologie di carta riciclata. La carta riciclata è conforme ai massimi standard di qualità per i diversi processi di stampa e ai migliori requisiti per la conservazione e l'archiviazione a lungo termine. I vantaggi della carta riciclata comprendono:

- Risparmio di risorse naturali, poiché la produzione di carta riciclata richiede quantità di energia e acqua molto inferiori rispetto alla carta di fibra vergine.
- Conservazione delle risorse forestali e sostegno agli obiettivi ambientali.

Siamo in grado di confermare che i nostri dispositivi funzionano anche con carta riciclata; tuttavia, esistono delle specifiche minime per garantire un funzionamento privo di problemi.

Seguiamo una politica responsabile di approvvigionamento della carta e siamo in possesso della certificazione della catena di custodia che assicura la tracciabilità per l'intera rete di distribuzione della carta. Si riconoscono le seguenti certificazioni come riferimenti di qualità:

The National Association of Paper Merchants (NAPM)
Forestry Stewardship Council (FSC)
Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC)

Per ulteriori informazioni sull'offerta di supporti di stampa di Canon, fai [clic qui](#).