

PER UN BUSINESS ECO-SOSTENIBILE

Ogni azienda desidera essere eco-sostenibile e alla luce delle nuove normative, questo è anche un requisito di legge.

Ecco perché siamo in prima linea nel promuovere la sostituzione delle stampanti laser con le nostre stampanti inkjet per l'ufficio.



La gamma di stampanti inkjet WorkForce Pro è la nuova "Triple Bottom Line" nella stampa per l'ufficio.

Consente infatti di migliorare:



nelle prestazioni
ambientali



nelle prestazioni
economiche



nelle prestazioni
sociali

Per questo motivo molte aziende
scegliono Epson:



**Il Ministero della Giustizia
della Bassa Sassonia**

sta ottimizzando l'efficienza energetica con l'aggiunta di 4.000 stampanti WorkForce Pro



La German Diabetes Clinic

aveva bisogno di risultati rapidi e affidabili con un minore impatto ambientale: per questo, ha installato le stampanti WorkForce Pro



Il rivenditore

Schuhhaus Klauser

aveva obiettivi di risparmio e di efficienza da soddisfare e ora risparmia migliaia di euro ogni anno grazie al passaggio alla tecnologia inkjet



Il produttore leader di auto

Mazda

si è affidato a Epson per ridurre i consumi energetici e ottimizzare l'efficienza del personale

In Epson siamo convinti che



la tecnologia debba convivere
in armonia con l'ambiente
per fare la differenza

Per questo motivo le nostre
stampanti WorkForce Pro:



Riducono i consumi
energetici fino al

96%

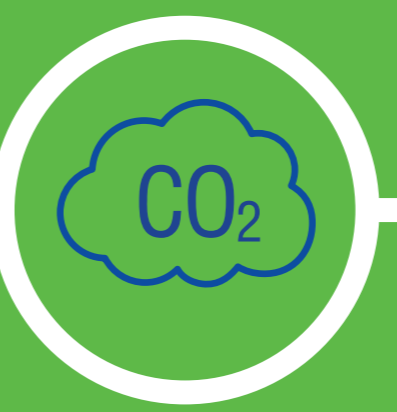
rispetto alle
stampanti e
fotocopiatrici laser¹



Riducono gli
sprechi fino al

94%

rispetto alle
stampanti e
fotocopiatrici laser¹



Producono
fino al

92%

di emissioni di CO₂
in meno rispetto
ai prodotti laser
della concorrenza²



Non comportano

**emissioni
di ozono**

dal momento che
si basano
su una tecnologia
a freddo

Scopri come la tua azienda e l'ambiente possono trarre beneficio dalle stampanti inkjet Epson per l'ufficio

epson.it/passa-al-green

¹ In base ai test di BLI su un periodo di due mesi fino ad aprile 2015, rispetto a una selezione di dispositivi della concorrenza, come richiesto da Epson. Per maggiori informazioni, visita il sito www.epson.it/inkjetsaving

² In base all'estrazione e lavorazione delle materie prime e alla produzione dei materiali di consumo. Test secondo la metodologia Epson: 1. Calcolo relativo unicamente alle emissioni di CO₂ come causa del riscaldamento globale. 2. I risultati del calcolo si basano su una autodichiarazione (nessuna verifica da parte di terze parti). 3. Utilizziamo il coefficiente di CO₂ (kg-CO₂/unità) pubblicato nel database JEMAI "LCA Pro".

Tecnologia in armonia con l'ambiente



EPSON
EXCEED YOUR VISION