

## **DataMaster Lab assegna cinque stelle a Epson per le stampanti inkjet per l'ufficio della serie WorkForce Enterprise AM-C**

*Cinque stelle ottenute per l'elevata produttività e sostenibilità.*

*Cinisello Balsamo, 25 settembre 2023 –*

DataMaster Lab, azienda leader nei test sulle stampanti per ufficio, ha assegnato alla gamma di stampanti A3 a colori della serie WorkForce Enterprise AM-C di Epson una valutazione a cinque stelle.

Dopo i rigorosi test effettuati sulla gamma, sono state giudicate: "Semplicemente le stampanti inkjet più produttive di sempre (stampa fronte/retro, pinzatura, elaborazione di scansioni), anche rispetto a molte delle loro concorrenti di fascia alta".

Le stampanti della gamma si sono contraddistinte anche per l'elevata sostenibilità ambientale, con i test che confermano un consumo di soli 115 W durante la stampa (un valore enormemente inferiore a quello di analoghi modelli laser).

DataMaster sottolinea inoltre la minore frequenza di sostituzione dei consumabili, ipotizzando che le stampanti richiedano meno della metà degli interventi in assistenza rispetto ai modelli con toner della concorrenza<sup>1</sup>, con conseguente ulteriore riduzione dell'impatto ambientale.

A proposito della valutazione, Gareth Jay di Epson Europe ha commentato: "Questo importante riconoscimento da parte di un prestigioso ente indipendente come DataMaster Lab conferma ulteriormente il nostro impegno nel realizzare stampanti che non siano solo altamente produttive ed efficienti, ma anche in grado di rendere la stampa più sostenibile. Siamo felici che questo sforzo sia stato riconosciuto".

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



La serie WorkForce Enterprise AM-C, introdotta lo scorso anno per completare il portafoglio Epson di prodotti A3 per l'ufficio, include stampanti inkjet per l'ufficio da 40 a 60 ppm con testina di stampa statica e tecnologia piezoelettrica a freddo (Heat Free).

Disponibili con programmi a costo copia e con pacchetti per la gestione delle stampe tramite soluzioni basate su servizi da remoto, queste stampanti offrono un sistema di stampa sostenibile, affidabile e di alta qualità, con una manutenzione ridotta al minimo.

<sup>1</sup> Stima di DataMaster in base ai volumi mensili standard e ai dati pubblicati sulla durata dei consumabili in cinque anni.

### Gruppo Epson

Epson è leader mondiale nel settore tecnologico e si impegna a cooperare per generare sostenibilità e per contribuire in modo positivo alle comunità facendo leva sulle proprie tecnologie efficienti, compatte e di precisione e sulle tecnologie digitali per mettere in contatto persone, cose e informazioni. L'azienda si concentra sullo sviluppo di soluzioni utili alla società attraverso innovazioni nella stampa a casa e in ufficio, nella stampa commerciale e industriale, nella produzione, nella grafica e nello stile di vita. Epson ha l'obiettivo di diventare carbon-negative ed eliminare l'uso di risorse naturali esauribili, come petrolio e metallo, entro il 2050. Guidato da Seiko Epson Corporation con sede in Giappone, il Gruppo Epson genera un fatturato annuo di circa 1.000 miliardi di Yen (circa 7,5 miliardi di euro). <https://corporate.epson/en/>

### Environmental Vision 2050

<http://eco.epson.com/>

Per ulteriori informazioni:

#### **Epson Italia**

**Silvia Carena – PR & Social Media Manager**

tel. 02.66.03.21

[silvia\\_carena@epson.it](mailto:silvia_carena@epson.it)

Via Viganò De Vizzi, 93/95

Cinisello Balsamo (MI)

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

#### **Attitudo - Giuseppe Turri**

*Ufficio stampa Epson Italia*

*Corporate e Prodotti IT*

tel. 0362.17.87.591 - 335.73.90.945

[giuseppe.turri@attitudo.it](mailto:giuseppe.turri@attitudo.it)

Corso Italia 54

Bovisio Masciago (MB)

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