

## **Epson annuncia la sua prima stampante di largo formato con inchiostri in resina**

*Il modello SureColor SC-R5000 da 64 pollici offre stampe accurate, omogenee e ad asciugatura rapida su una vasta gamma di substrati.*

*Cinisello Balsamo, 21 settembre 2020* – Epson amplia la propria linea di stampanti per il signage con la serie R che utilizza inchiostri a base di resina: il modello SureColor SC-R5000 consente alle agenzie di progettazione creativa/pubblicitarie e ai fornitori di servizi di stampa di realizzare un'ampia gamma di prodotti e applicazioni di alto valore con risultati ecocompatibili.



La nuova serie R è frutto dell'innovazione di Epson nell'imaging, nella gestione dei colori e nel controllo del substrato ed è stata progettata per offrire una soluzione di stampa ideale. In particolare, questa nuova stampante da 64 pollici offre prestazioni elevate e garantisce il controllo cromatico: il monitoraggio preciso della temperatura, attraverso quattro sensori termici, assicura che il colore sia uniforme da un margine all'altro e dal bordo superiore a quello inferiore. Tre stazioni riscaldanti indipendenti (preriscaldamento/piastra/post-polimerizzazione) garantiscono inoltre uniformità cromatica e una manipolazione più vasta dei supporti.

Inoltre, grazie alla testina di stampa a lunga durata PrecisionCore MicroTFP è possibile ottenere colori accurati e ripetibili dalla prima all'ultima stampa: essendo piezoelettrica, la testina non è soggetta a possibili degradazioni causate dal calore e dunque il posizionamento delle gocce e le dimensioni dei punti rimangono costanti per tutta la durata della testina stessa. La sua sostituzione, quando necessaria, può essere eseguita dall'operatore<sup>1</sup> senza ripercussioni sul tempo di attività e sulla produttività. L'avanzato

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

controllo automatico della tensione (Ad-ATC), fornito dal leader della categoria, offre una stabilità dimensionale altamente accurata quando è necessario l'affiancamento, come nel caso delle vetrine e della carta da parati. Questa ripetibilità costante permette di risparmiare materiale e tempo di installazione, oltre a fornire risultati impeccabili per il cliente.

Il nuovo set di inchiostri a 6 colori UltraChrome RS è composto da resine a base d'acqua, è privo di odori ed è adatto all'uso in qualsiasi ambiente: scuole, ospedali, hotel e strutture al coperto. Il sistema esterno di caricamento inchiostri disponibile per SC-R5000L offre l'opzione fra taniche da 1,5 litri, per volumi di stampa medi, e un doppio set di inchiostri sostituibili a caldo per volumi di stampa elevati. I vantaggi si riscontrano anche nell'efficiente processo di asciugatura e di polimerizzazione che consente la laminazione e il fine lavoro in giornata, riducendo i tempi di consegna.

Renato Sangalli, Sales Manager prodotti Pro-Graphics di Epson Italia afferma: "Abbiamo ascoltato i nostri clienti e compreso la domanda proveniente dal mercato dell'inchiostro in resina in termini di qualità, produttività, affidabilità e stabilità nelle prestazioni di colore. Ora, con l'introduzione di SureColor SC-R5000, siamo in grado di soddisfare tutte queste esigenze e con la nostra gamma di inchiostri eco-solvent, UV e ora in resina, Epson è la soluzione ideale per tutti i requisiti di signage, POS e arredamento d'interni".

**Tra le caratteristiche principali di SC-R5000:**

- Inchiostro Epson UltraChrome RS: inchiostro in resina con ampio spazio colore
- Alti livelli di resistenza ai graffi
- Certificazione GreenGuard Gold, AgBB e French-VOC
- Sistema accurato di alimentazione e avvolgimento del rotolo: permette la stampa roll-to-roll, per una maggiore produttività
- Avanzato controllo automatico della tensione (Ad-ATC) per un'alimentazione dei supporti accurata e stabile
- Parti sostituibili dall'operatore (testina di stampa sostituibile dall'utente)
- Riscaldatore a tre stazioni di nuova concezione (preriscaldamento/piastra/post-polimerizzazione)

- Sistema di caricamento inchiostri esterno: taniche di inchiostro da 1,5 litri per volumi di stampa medi e 2 taniche di inchiostro da 1,5 litri per volumi di stampa elevati, supportati dalla funzione di sostituzione immediata dell'inchiostro
- Pannello touch da 4,3 pollici per un uso intuitivo
- Software Epson Edge Print RIP per una facile installazione

In Italia, il modello SureColor SC-R5000 sarà disponibile da dicembre 2020.

<sup>1</sup> Con il contratto di assistenza Cover+ applicabile.

#### **Gruppo Epson**

Epson è leader mondiale nel settore tecnologico e si impegna a mettere in contatto persone, cose e informazioni con le sue tecnologie proprietarie efficienti, compatte e di precisione. Obiettivo dell'azienda è guidare le innovazioni e superare le aspettative dei clienti nei settori della stampa a getto d'inchiostro, della videoproiezione, dei prodotti indossabili e della robotica. Con il suo contributo, Epson persegue la realizzazione di una società sostenibile e si impegna nello sforzo continuo per il raggiungimento degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile delle Nazioni Unite. Guidato da Seiko Epson Corporation, con sede in Giappone, il Gruppo Epson genera un fatturato annuo di oltre 1.000 miliardi di Yen (circa 8,5 miliardi di euro).

<http://global.epson.com>

#### **Environmental Vision 2050**

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

#### **Epson Italia**

Epson Italia, sales company nazionale, per l'anno fiscale 2019 (aprile 2019 – marzo 2020) ha registrato un fatturato di oltre 255 milioni di Euro e impiega circa 225 persone. <http://www.epson.it>

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. 0362.18.29.080 - 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)