

# Notizie per la Stampa

20 Maggio 2014

## **Canon Ocè Arizona 6100: velocità e alta qualità di stampa su qualsiasi supporto rigido**

I due nuovi modelli della serie *Ocè Arizona 6100* - *Ocè Arizona 6160 XTS* e *Arizona 6170 XTS*, rispettivamente a 6 e 7 colori – racchiudono la pluripremiata tecnologia [Arizona](#) e offrono, per la prima volta, la possibilità di sfruttarne versatilità e semplicità anche per grandi volumi di stampa su materiali rigidi, con una velocità di *155m<sup>2</sup> all'ora* e una qualità impeccabile.

La nuova serie è infatti ideale per elevate produzioni e racchiude innovative funzionalità, tra cui: manutenzione automatica delle testine, messa a registro pneumatica, efficace sistema di aspirazione con due zone indipendenti per stampe non-stop.

La serie *Ocè Arizona 6100* è stata progettata con un focus specifico sulla produttività ed è ottimizzata per aumentare efficienza e velocità. Sviluppata come sistema flatbed dedicato, *Arizona 6100* offre un piano di lavoro extra large di 2.50 x 3.05 metri ed un efficace sistema di aspirazione, a garanzia della stabilità dei supporti in fase di stampa. Permette inoltre di utilizzare materiali più o meno pesanti, dalle forme più disparate o pre-tagliati, multi-strato e fronte-retro, mantenendo sempre un registro perfetto.

Il piano di lavoro prevede due zone indipendenti, dotate di una propria area di aspirazione, per stampe simultanee ed un'operatività senza interruzioni: mentre un'area è in fase di carico, l'altra termina di stampare. Inoltre, è possibile unire le due aree di lavoro per formati fino a 2.50m x 3.05m.

Grazie ad un sistema di aspirazione molto efficace, la messa a registro è sempre precisa anche per i supporti più ingombranti i quali possono essere posizionati in pochi secondi. La semplicità del sistema permette all'operatore di lavorare contemporaneamente su due macchine, incrementando la produttività.

La serie *Ocè Arizona 6100*, dotata di un carrello con circa 27.000 ugelli piezoelettrici disposti su 7 file, è in grado di stampare in modalità inkjet ad una velocità di 155 m<sup>2</sup>/ora. Il nuovo *Automated Printhead Maintenance System* esegue automaticamente la pulizia delle testine, in meno di 25 secondi per colore, assicurando che gli ugelli siano sempre pronti. La serie 6100 ha una qualità di

stampa, anche ad alta velocità, paragonabile a quella fotografica, grazie alla pluripremiata tecnologia Océ VariaDot™, integrata in tutta la serie Arizona. Il sistema *Active Pixel Placement Compensation* gestisce infine al meglio ciascun pixel, per stampe accurate ed uniformi sull'intero piano di lavoro.

La gamma Océ Arizona 6100 è facilmente espandibile, grazie alla possibilità di aggiungere due canali inchiostro per applicazioni con tecnologia "white ink" o altri utilizzi. La sua interfaccia hardware/software si integra inoltre facilmente con sistemi di workflow e automazione di terze parti.

"Le nuove funzionalità della serie Océ Arizona 6100 permettono di stampare ad alta velocità, senza compromettere la qualità, e ne fanno quindi la serie più produttiva, affidabile e semplice di tutta la gamma" – ha dichiarato Teresa Esposito Marketing & Pre-Sales Director BIG, WF & CBS – "La premiata tecnologia Arizona, unita alla sua architettura flatbed e alla vasta gamma di applicazioni, consente a chi produce grandi volumi di stampa su supporti rigidi di incrementare i servizi offerti e il proprio fatturato".

Océ Arizona 6160 XTS e Arizona 6170 XTS, saranno esposte per la prima volta a FESPA Digital (Monaco) presso lo stand Canon - Hall B1, Stand 310 - dal 20 al 23 maggio 2014.

[Leggi tutti i comunicati stampa Canon](#)

## Chi è Canon

Fondata nel 1937 per produrre fotocamere di altissimo livello, Canon, multinazionale giapponese con sede a Tokyo, è leader mondiale nella fornitura di innovative soluzioni di imaging per le aziende e i consumatori. Attualmente, l'azienda sviluppa, produce e vende un'ampia gamma di prodotti che spaziano dalle fotocamere compatte alle reflex digitali, dai dispositivi per radiografie agli obiettivi broadcast, dalle stampanti ai multifunzione di produzione, tutti coadiuvati da un'ampia gamma di servizi a valore aggiunto.

Il marchio Canon è conosciuto e stimato in tutto il mondo da clienti, famiglie, aziende e settori industriali, confermato dal terzo posto nella classifica Interbrand nella graduatoria dei migliori marchi giapponesi per l'anno 2012.

Il fatturato complessivo di Canon Inc. nel 2012 ammonta a circa 3.467 miliardi di yen, al quale Canon Europa contribuisce per circa un terzo vendendo in 116 paesi tra Europa, Medio Oriente e Africa.

L'Azienda investe costantemente in Ricerca & Sviluppo, nel 2012 circa l'8,5% del fatturato, per fornire soluzioni all'avanguardia e servizi che soddisfino le esigenze dei propri clienti. Nel 2012

con 3.174 brevetti depositati si è classificata al terzo posto negli USA e negli ultimi 27 anni è sempre stata nelle prime cinque posizioni.

A professionisti, appassionati di fotografia, professionisti della stampa, Canon consente di soddisfare ogni esigenza legata all'imaging. Ritiene, inoltre, che essere sensibili agli interessi della società e dell'ambiente sia parte integrante di una buona attività commerciale. Questo concetto è racchiuso nella filosofia Kyosei: "Vivere e lavorare assieme per il bene comune". Canon è presente in Italia dal 1957 con sedi a Milano e Roma.

**Riferimenti Internet:** Canon prodotti Consumer & Business: [canon.it](http://canon.it)

**Per ulteriori informazioni:**

**Prima Pagina** – Tel: 02/91.33.98.11

Stefania Scroglieri ([stefania@primapagina.it](mailto:stefania@primapagina.it))

Francesco Petruzzi ([francesco@primapagina.it](mailto:francesco@primapagina.it))