

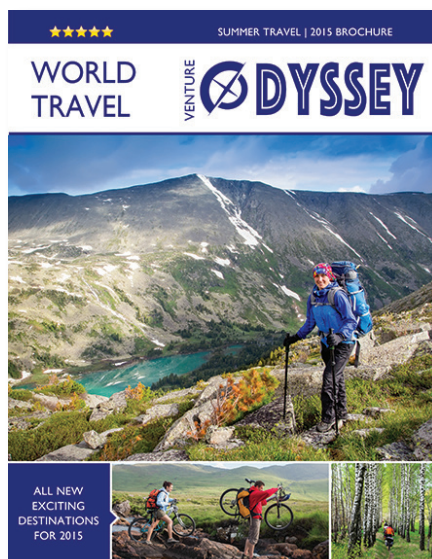
# Estendete la vostra gamma di colori con un 5° colore opzionale.

Stampante Xerox® iGen® 5



“In passato avremmo dovuto eseguire i nostri lavori digitali in piccola tiratura su macchine offset per poter riprodurre fedelmente i colori aziendali dei nostri clienti. Con Xerox® iGen® 5 e la 5ª stazione di stampa, non dobbiamo più eseguire questo passaggio extra, il che ci fa risparmiare tempo e denaro.”

– TERRY SMITH, FONDATORE DI  
PRINTEDGE KNOXVILLE, TENNESSEE



**C'È LA POSSIBILITÀ DI RIPRODURRE FEDELMENTE PIÙ COLORI E DI CONQUISTARE PIÙ CLIENTI.**

La configurabilità senza uguali di iGen® può essere ulteriormente ampliata con l'opzione di un 5° colore. Utilizzando la 5ª stazione di stampa, la stampante iGen® 5 vi consente di aggiungere il toner arancione, verde o blu alla gamma CMYK, estendendo in tal modo la gamma di colori della stampante. Ciò vi consente di eseguire la corrispondenza di una varietà molto più ampia di colori PANTONE® – oltre il 90% del campionario PANTONE® PLUS – senza compromettere minimamente la straordinaria produttività di stampa di iGen® 5.

# La stampante Xerox® iGen® 5 rende il colore più accurato.

iGen® 5 permette di riprodurre i colori aziendali nei lavori di stampa digitale con la massima precisione e uniformità, indipendentemente dal fatto che si tratti di un colore PANTONE® noto o di un colore spot sconosciuto.

## UNO SGUARDO AL NUOVO MONDO DI POSSIBILITÀ.

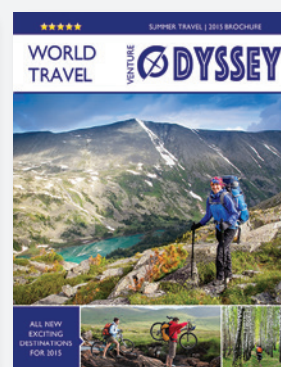
L'aggiunta del toner arancione, verde o blu alla 5ª stazione di stampa di iGen® 5 accresce la vostra capacità di riprodurre in modo accurato e redditizio i colori aziendali senza dover passare i lavori in piccole tirature al sistema offset, consentendovi come mai prima d'ora di gestire più lavori e acquisire nuovi clienti.



ARANCIONE



VERDE



BLU

## QUALITÀ DEL COLORE PREVEDIBILE E AFFIDABILE.

### Stampa di un colore spot sconosciuto

Considerate il caso in cui venga da voi un cliente che ha bisogno di riprodurre un colore che non è un colore PANTONE® conosciuto. Con iGen® 5, potrete facilmente accontentarlo.

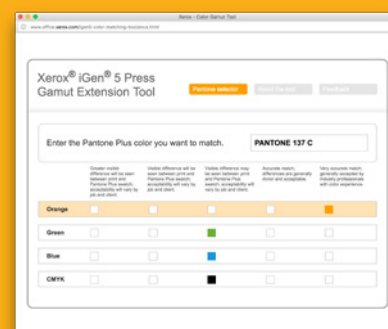
Utilizzando i potenti strumenti del server di stampa della stampante iGen® 5 e uno spettrofotometro, potete misurare un campione del colore fornito, identificare il modo migliore per riprodurlo – a colori CMYK o con un 5° colore specificato – e osservare la differenza di valore Delta E prevista fra la vostra stampa e l'originale fornito dal cliente. Eliminate lunghi e laboriosi processi a base di tentativi ed errori, stupite il vostro cliente con questo lavoro e passate al prossimo.

## COLORI PANTONE® ACCURATI IN MENO TEMPO.

### Stampa di un colore spot specifico

In molti casi, utilizzerete la iGen® 5 per stampare un colore spot in un file fornito da un designer. Ma qual è il 5° colore – fra l'arancione, il verde e il blu – che vi consentirà di riprodurre il colore nella maniera più accurata possibile?

Utilizzando lo strumento di estensione della gamma di colori della stampante Xerox® iGen® 5, potete stabilire automaticamente se sia necessario un 5° colore aggiuntivo e quale sia il più colore più appropriato. È un altro esempio di come iGen® 5 gestisce la produzione del colore digitale – in modo produttivo e con la massima precisione e semplicità, perché questo è ciò che la vostra attività richiede.



Lo strumento di estensione della gamma di colori della stampante Xerox® iGen® 5 stabilisce automaticamente se sia necessario un 5° colore aggiuntivo: arancione, verde o blu. Venite a scoprirlo su [xerox.com/gamut](http://xerox.com/gamut).

[www.xerox.com](http://www.xerox.com)