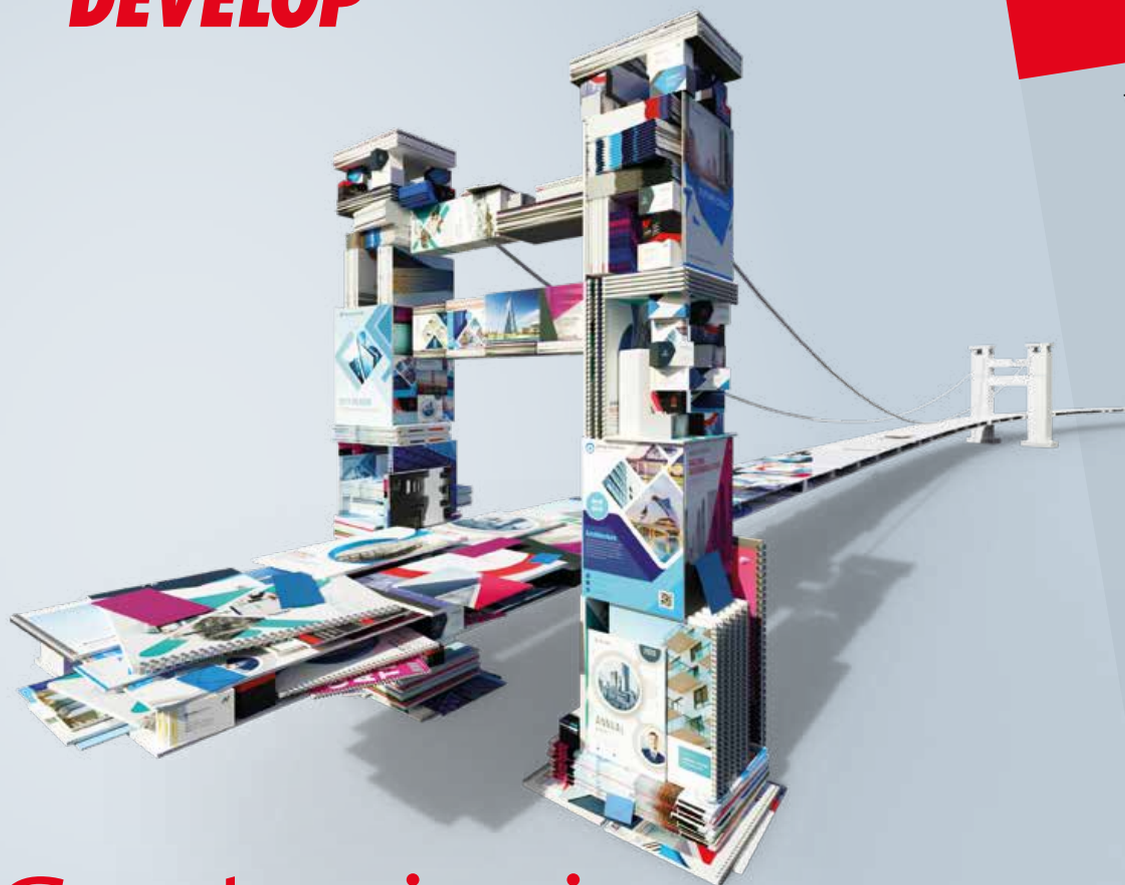


**DEVELOP**

Dynamic balance

[www.develop.eu](http://www.develop.eu)



Costruisci  
il tuo ponte  
per il successo

> ineo+ 4065



# Creatività

Dotata di finitura opuscolo e pinzatura, stampa banner fronte / retro, alta produttività fino a 66 ppm, eccellente qualità dell'immagine e molto altro ancora, ineo+ 4065 di Develop offre davvero tutto in un ambiente di stampa compatto. Questo rivoluzionario sistema di stampa di produzione a colori ha tutte le caratteristiche per soddisfare le esigenze della tua azienda e per sviluppare facilmente nuove opportunità in nuovi mercati.

## **Qualità eccezionale, sempre.**

Qualità eccezionale, sempre.

Questo sistema entry-level non scende a compromessi quando si tratta di qualità di stampa. Tecnologie di elaborazione delle immagini all'avanguardia come S.E.A.D. X garantisce un output affidabile e coerente.

## **Fai crescere il tuo business**

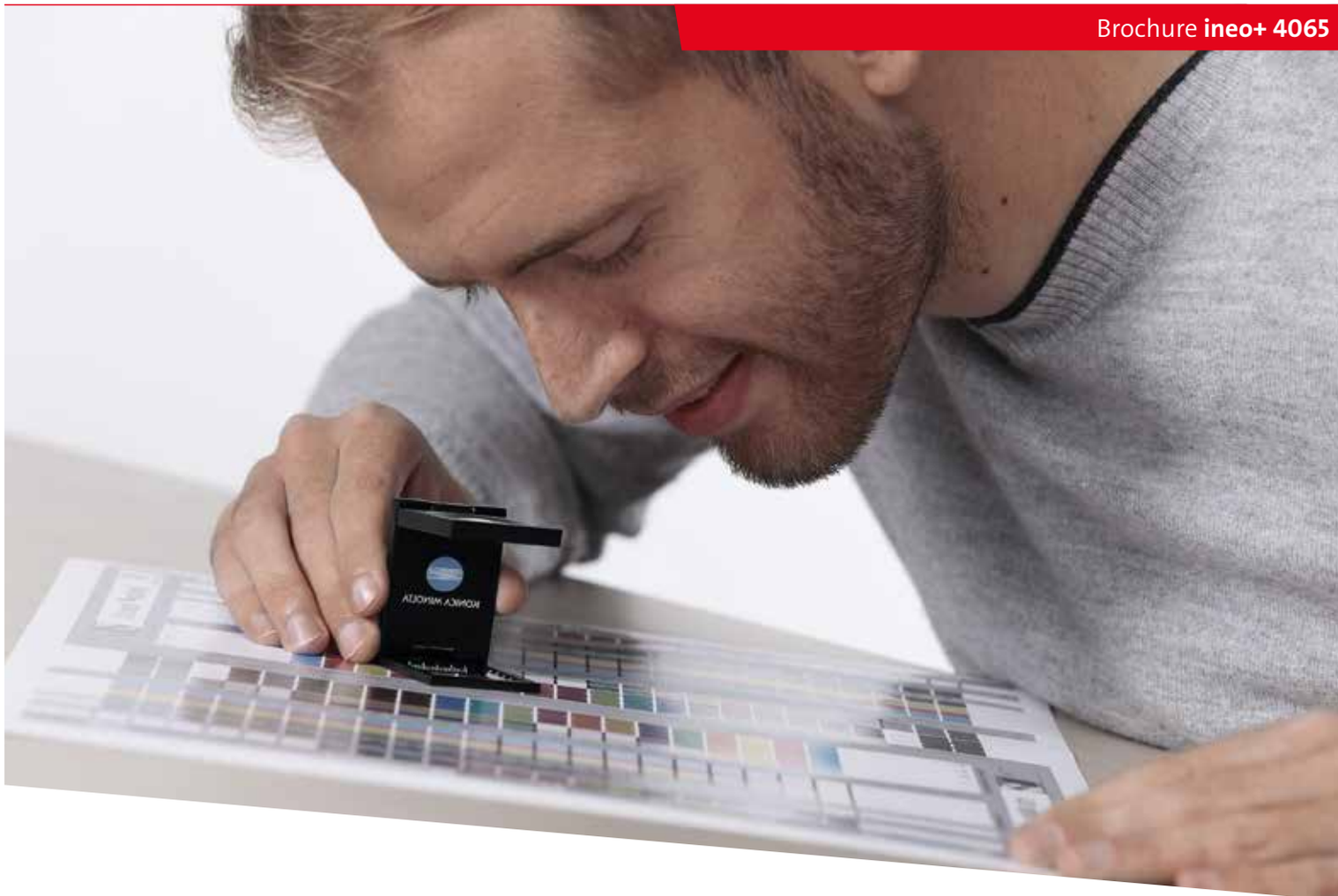
Ineo+ 4065 espande la tua attività con nuove funzionalità. Il nostro sistema offre la più ampia varietà di supporti sul mercato, da grammature leggere a quelle pesanti, carta goffrata, buste e molti altri. Supportato dal nostro nuovo sensore di rilevamento carta per garantire un funzionamento senza problemi.

## **Un motore compatto che fa tutto**

Ineo+ 4065 è una soluzione intelligente per espandere la tua attività come desideri. È possibile stampare banner fronte / retro fino a 864 mm o rifinire le stampe direttamente in linea.

## **Migliora l'efficienza**

Gli operatori di qualsiasi sistema ineo+ possono contare su una configurazione semplice, un percorso carta ultra affidabile, una produttività eccezionale e un'incredibile automazione nella stabilità dell'immagine. Il nostro team di ricerca e sviluppo ha dato la massima priorità al soddisfacimento degli elevati standard dell'industria tipografica. Inoltre, il sistema ineo+ si integra perfettamente in varie applicazioni software che rendono la vostra attività più efficiente.



# Innovazione

## Simitri® HD E toner

L'innovativa tecnologia del Toner Simitri® HD offre una qualità di stampa straordinaria allo stesso tempo opaca e molto simile alla tecnologia Offset. Inoltre richiede una temperatura di fusione più bassa riducendo il consumo energetico del sistema e migliorando allo stesso tempo il processo di fusione sui diversi materiali, dalle carte goffrate ai supporti sintetici.

**Simitri HD**   
THE EVOLUTION OF TECHNOLOGY

## S.E.A.D. X Image Processing

La tecnologia per la gestione del colore avanzata si chiama S.E.A.D. X, acronimo per "Screen-Enhancing Active Digital Process", e combina una serie di innovazioni tecnologiche adatte ad una perfetta elaborazione di tutte le immagini e testi contenute nei documenti.

**S.E.A.D. X**

### Sensore di rilevamento carta

Il sensore opzionale IM-101 rileva automaticamente il tipo, il peso, lo spessore e la superficie di ciascun supporto di stampa e propone le impostazioni della carta appropriate dal

catalogo, il che rende le impostazioni della carta sbagliate un ricordo del passato evitando errori di stampa e sprechi.

# Controller

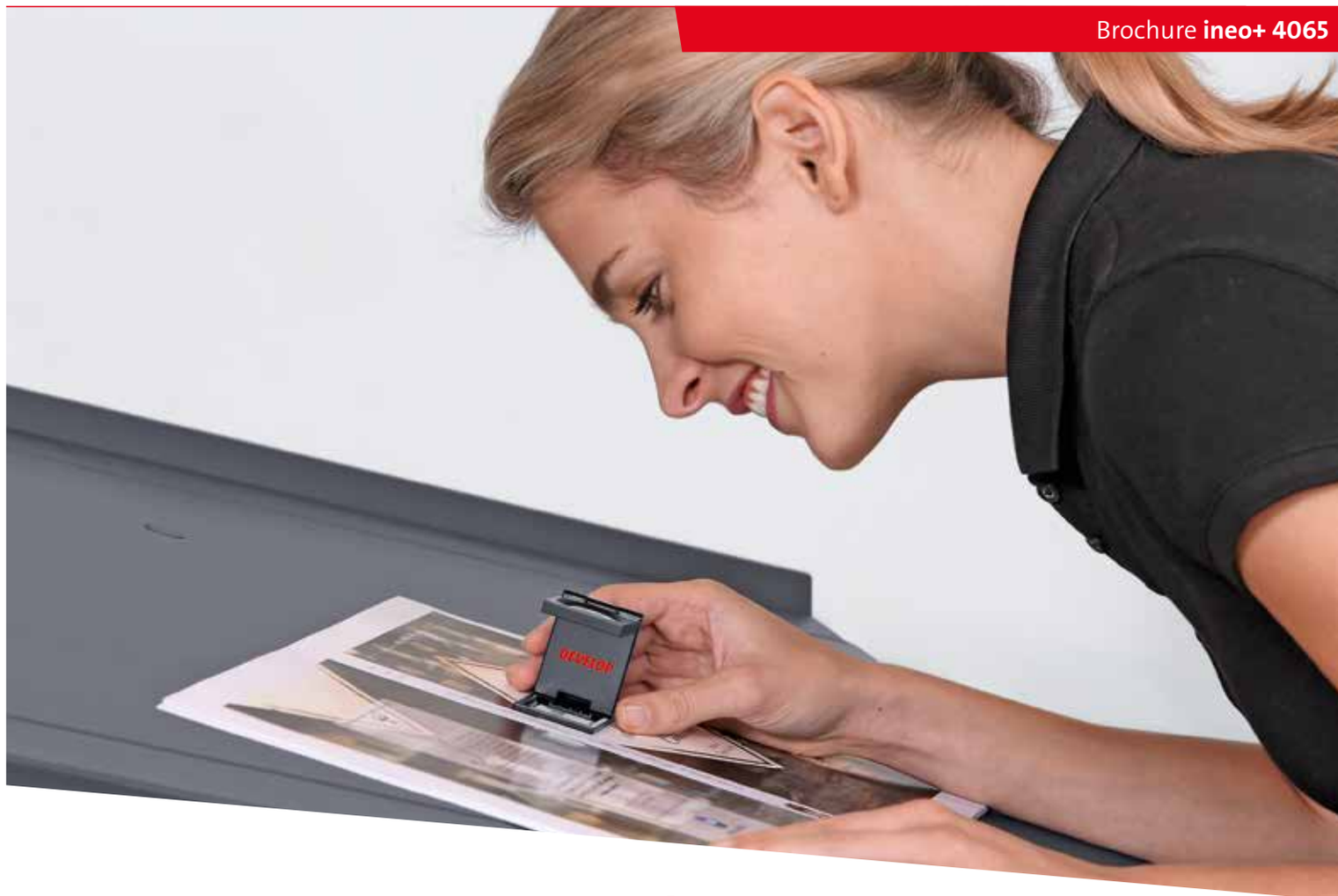
## IC-607 il controller di Develop

Il controller di stampa Develop IC-607 offre numerosi vantaggi per gestione del flusso di lavoro, tra cui la risoluzione a 2.400 dpi anche con massima velocità, elaborazione dell'immagine a prestazioni elevate, maggiore precisione nella riproduzione del colore, funzioni di gestione del colore e piena compatibilità con le funzioni di controllo e modifica del lavoro direttamente a bordo macchina.

## IC-419 il controller interno di EFI

Il controller Fiery® IC-419 consente un'elaborazione ai vertici della categoria, una gestione colorimetrica eccezionale per risparmiare tempo prezioso. Se desideri una perfetta uniformità e precisione del colore, integrando una gestione professionale dei profili colore, non cercare altrove! Con questo server di stampa EFI™ e tutti i software a corredo automatizzi il lavoro di pre-stampa, inoltre si integra perfettamente con le maggiori soluzioni di workflow.





# Ottimizza ed automatizza la produzione

## Your Workflow

Grazie alla nostra competenza nelle tecnologie di precisione e con oltre 80 anni di esperienza nel settore della stampa e dell'imaging, AccurioPro riflette il nostro impegno nello sviluppo di una tecnologia di market-shaping con funzionalità che consentono alla vostra azienda di crescere. AccurioPro, la suite di soluzioni digitali di DEVELOP per la stampa professionale, è uno degli strumenti più versatili e potenti del settore per ottimizzare le operazioni di produzione di stampa e i flussi di lavoro. AccurioPro aumenta la velocità e l'efficienza, riducendo la

necessità di manodopera operativa e contribuendo ad aumentare la vostra redditività!

La suite completa di funzionalità offerte da AccurioPro comprende la gestione centralizzata, l'elaborazione automatizzata del flusso di lavoro, una facile gestione del colore, soluzioni facilmente integrabili con le diverse tecnologie di stampa attraverso una piena connettività con tutti i sistemi di stampa DEVELOP.

# I vantaggi della **ineo+ 4065** Production Printing

## **Stampe pronte all'uso**

- > Alimentazione carta fino a 4200 fogli
- > Pinzatura a due punti e ad angolo fino a 100 fogli con meccanismo di taglio automatico
- > Opuscoli fino a 80 pagine (20 fogli)
- > Bucatore 2/4
- > Piegare fino a 3 fogli

## **Alta affidabilità**

- > Piattaforma, parti e materiali di consumo di lunga durata
- > Registrazione accurata del fronte/retro
- > Meccanismo di fusione e laminazione

## **Performance durevole**

### **ineo+ 4065**

- > Fino a 66 A4 a colori per minuto
- > Fino a 37 A3 a colori per minuto



## **Qualità d'immagine perfetta**

- > Tecnologia S.E.A.D. V e risoluzione di 3.600 equivalenti x 2.400 dpi
- > Tecnologia toner Simitri HDe
- > Tecnologia di controllo della densità delle immagini

**Scanner**

- > Scansione dei documenti in un solo passaggio
- > Rilevamento del doppio foglio
- > Max. 280 ipm (A4, 300 dpi)
- > Capacità in ingresso fino a 300 fogli

**High-end print control**

- > flessibilità nella scelta della tecnologia del controller: Controller EFI® o DEVELOP
- > Integrazione nei flussi di lavoro ibridi

**Facilità d'uso**

- > Interfaccia intuitiva
- > Semplice gestione del database carte
- > Supporto API/IWS aperto

**Gestione completa dei media**

- > Fino a 360gsm in simplex e duplex
- > Il sensore rilevamento carta misura la grammatura e il tipo della carta
- > Stampa buste
- > Gestione delle carte goffrate

**Gestione professionale del foglio**

- > Cassetto ad alta capacità con cinghia ad aspirazione
- > Stampa banner fino a 1300 mm (simplex), 864 mm (duplex)

# Finitura

		 <b>Piega lettere</b>	 <b>Bucatore 2/4</b>	 <b>Pinzatura in due punti</b>	 <b>Pinzatura ad angolo</b>	 <b>Impilatore</b>	 <b>Opuscoli</b>	 <b>Post Insertion</b>
<b>Open stacker</b> OT-512								
<b>Staple finisher</b> FS-532m								
<b>Multi purpose stacker</b> Plockmatic MPS-130								

 standard

 optional



# 10 buone ragioni per acquistare una ineo+ 4065



## 1. Semplicemente efficiente

Fino a 66 ppm e 81 in bianco e nero anche in stampa duplex.



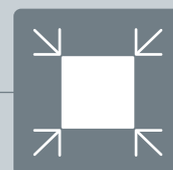
## 2. Qualità d'immagine perfetta

grazie ai materiali innovativi di DEVELOP e allo sviluppo del Toner.



## 3. Integrazione totale

nel portafoglio applicazioni di DEVELOP.



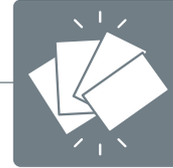
## 4. Design smart e compatto

con solide tecnologie di stampa.



## 5. Amplia la tua offerta di applicazioni

per soddisfare le attuali esigenze di versatilità e creatività.



## 6. Eccezionale compatibilità di supporti

con grammature fino a 360 gsm. Eccellente versatilità con stampa banner, buste e carte goffrate.



## 7. Alta affidabilità

with long-lasting parts and robust construction



## 8. Facilità d'uso

Precise colour matching, even for novice operators, avoids or at least minimises learning curves.



## 9. Tecnologie integrate

come la più recente tecnologia di scansione e controllo registro.



## 10. Alta produttività anche senza competenze

grazie alle tecnologie migliorate.

# Controller e accessori

## Fiery image controller IC-419

Architecture	Internal
OS	Linux
CPU	Intel® Pentium® Processor G4400
Clock speed	3.3 GHz
RAM std	8 GB
HDD	500 GB
Page-description language	Adobe PostScript 3; native PDF print support V2.0; 183 Adobe PS fonts; APPE v5; PCL5/PCL6; Optimized PDF & PS; Fiery FreeForm Plus; Fiery FreeForm
Applicable OS	Windows 8.1/10; Windows Server 2012/2016/2019; Mac OS X 10.11–15

## Develop image controller IC-607

Architecture	Internal
OS	Linux
CPU	Intel® Pentium® Processor G4400
Clock speed	3.3 GHz
RAM std	16 GB
HDD	2 TB (2 x 1TB)
Page-description language	Adobe PostScript 3; TIFF v6; PDF 1.7, X-1a, X-3, X-4, VT2; PPML 2.2; PCL 5c, XL; PCL XL; JDF/JMF
Applicable OS	Windows 8.1/10; Windows Server 2012 R2/2016/2019; Mac OS X 10.11–15

## Options

Image Controller	IC-607
EFI internal Controller	IC-419
Unità alimentazione carta	PF-602m
riscaldamento e deumidificazione	HT-504
Unità alimentazione carta	PF-707m
riscaldamento e deumidificazione	HT-506
Cassettone ad alta capacità	LU-202m
riscaldamento deumidificazione per LU	HT-503
Guida stampa buste per LU	MK-746
Cassettone ad alta capacità (banner)	LU-202XLm
Alimentatore manuale motorizzato	MB-508
Banner kit (entrata)	MK-760
Alimentatore manuale	MB-509
Intelligent Media Sensor	IM-101
Vassoio d'uscita	OT-511
Fusore buste	EF-107
Banner Kit (uscita)	MK-761
Unità di pinzatura	FS-532m
Cuci piega	SD-510
Bucatore	PK-525
Kit inseritore copertine	PI-502
Press & Trim Kit	PT-220
Corner Forming Kit	SF-204
Vassio stacker	OT-512

# Specifiche tecniche

## Specifiche di sistema

<b>Risoluzione</b>	3,600 x 2,400 dpi equiv. 8 bit
<b>Grammatura carta</b>	62 – 360 g/m <sup>2</sup>
<b>Formato carta</b>	330.2 x 487.7 mm 330.2 x 864 mm (max.duplex) 330.2 x 1300 mm (max. simplex)
<b>Capacità carta</b>	Max.: 7,500 sheets
<b>Dimensioni (LxPxA)</b>	800 x 903 x 1076 mm
<b>Peso</b>	316 kg

## Produttività

Ineo+ 4065	
<b>A4 – max. per minuto</b>	66 ppm
<b>A3 – max. per minuto</b>	37 ppm

- Tutte le specifiche relative alla capacità carta si riferiscono a fogli A4 con grammatura 80g/mq.
- L'aspettativa di vita di ciascun consumabile dipende da condizioni operative specifiche come la copertura pagina per formati pagina particolari (5% di copertura A4).
- La durata effettiva dei consumabili dipenderà dall'utilizzo e da altre variabili di stampa come la copertura pagina, il formato pagina, i tipi di supporto, la stampa continua o a intermittenza, la temperatura dell'ambiente e l'umidità.
- Alcune illustrazioni del prodotto contengono accessori opzionali.
- Specifiche e accessori si basano su informazioni disponibili al momento della stampa e sono soggetti a modifiche senza preavviso.
- Konica Minolta non garantisce che le specifiche menzionate siano prive di errori.
- Microsoft, Windows e il logo Windows sono marchi registrati da Microsoft Corporation in USA e/o in altri paesi.
- Tutti gli altri marchi e i nomi di prodotto possono essere registrati dai rispettivi proprietari.



### EVOLUZIONE UFFICIO srl

strada del Fortino 32/A  
10152 TORINO  
tel: 011 455.07.91  
www.evoluzione-ufficio.it  
info@evoluzione-ufficio.it