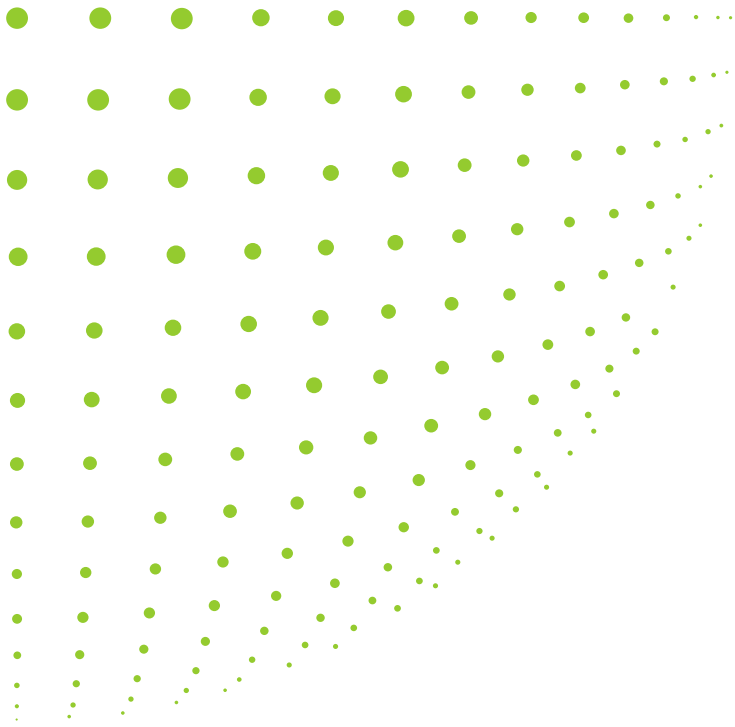


Massima potenza per la stampa di produzione



Grande versatilità per la finitura

Con la serie Pro™ Ricoh si pone all'avanguardia fra i produttori di soluzioni per l'alto volume. I sistemi Pro™907EX, 1107EX e 1357EX sono in grado di gestire lavori di stampa di qualità superiore in modo rapido ed efficiente. Altamente affidabili e personalizzabili con un'ampia gamma di opzionali per la finitura, questi dispositivi sono in grado di fare la differenza.

- Alta produttività.
- Affidabilità e durata eccellenti.
- Scansioni a colori perfette.
- Disponibilità di diversi controller di stampa.
- Possibilità complete di finitura in linea.



Automazione del ciclo di produzione



PRO

Produttività, Professionalità, Progresso. La gamma Pro™ di Ricoh si presenta come la più performante del suo segmento. Le periferiche sono progettate per produrre stampe con velocità elevata e straordinaria affidabilità e resistenza. Inoltre, grazie all'esclusiva gamma di opzioni professionali per la finitura, sono in grado di produrre con grande versatilità documenti di alta qualità.



PRODUTTIVITA' SUPERIORE

- 90 (Pro™907EX), 110 (Pro™1107EX) e 135 (Pro™1357EX) pagine al minuto sia su una facciata che in fronte-retro (A4).
- Pinzatura e perforazione a 90, 110 e 135 ppm rispettivamente grazie all'opzionale finisher libretto.
- Possibilità di collegare due sistemi raddoppiando così la velocità.
- Cambio automatico del vassoio per una produzione senza interruzioni.

AFFIDABILITÀ E DURATA ECCELLENTI

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX sono le periferiche più robuste del loro segmento. Per garantire massima affidabilità e lunga durata, gli interventi di manutenzione possono essere ridotti al minimo grazie all'introduzione delle Operator Replaceable Unit, componenti che l'operatore può sostituire autonomamente e senza difficoltà grazie ad una formazione minima, a garanzia di una migliore efficienza operativa e di una gestione dei picchi di produttività senza interruzioni.





SCANSIONE A COLORI COMPLETA

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX sono dotate di scanner a colori.

- Scansione a colori e in bianco e nero: 80 immagini al minuto (200 dpi, A4).
- Risoluzione immagini a 1.200 dpi.
- Rapida distribuzione attraverso e-mail o cartelle di rete.

OPERAZIONI SEMPLIFICATE

- Display a colori ampio e funzionale.
- Programmazione facilitata grazie all'interfaccia utente intuitiva.
- Possibilità di visualizzare icone ed anteprime sul document server.
- Versatili funzioni di editing.



AMPIA SCELTA DELLE OPZIONI DI FINITURA IN-LINEA

- Piegatura in diverse modalità.
- Opzioni professionali di pinzatura, perforazione e inserimento copertine.
- Esclusiva rilegatura ad anelli completamente automatica.
- Funzione Libretto con di taglierina frontale (fino a 20 pagine) e dorso quadro (fino a 30 pagine).
- Rilegatura professionale a caldo con rifilatura trilaterale (fino a 200 fogli).

Operazioni semplificate

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX sono state progettate per facilitare le operazioni più complesse. Lo straordinario driver Ricoh RPCS™ riduce notevolmente il tempo necessario per imparare ad utilizzare al meglio le applicazioni. Permette inoltre di memorizzare le impostazioni usate più frequentemente. Il display semplificato garantisce anche agli operatori meno esperti l'accesso immediato alle funzioni principali della periferica.



La semplicità prima di tutto

VELOCE PREPARAZIONE DEI LAVORI

- Programmazione semplice e immediata grazie al pannello LCD a colori.
- Stampa di qualsiasi lavoro con un solo click.
- Impostazione ed editing in pochi passaggi.
- Visualizzazione a icone e anteprima dei lavori salvati sul document server.

OPERATIVITA' SEMPLIFICATA

Le istruzioni animate permettono di risolvere agevolmente eventuali problemi. Poiché il pannello comandi è reclinabile, è possibile avere una buona visuale in qualsiasi posizione durante le operazioni di manutenzione. Se necessario, è inoltre possibile estendere il braccio di supporto del display.

MANUTENZIONE FACILE E VELOCE

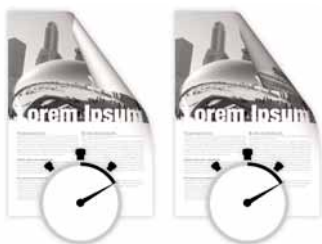
Il programma di addestramento professionale Ricoh consente agli operatori di apprendere facilmente come effettuare la manutenzione per ridurre gli interventi dei tecnici e garantire un funzionamento sempre ottimale delle periferiche. Gli elementi che possono essere sostituiti includono tamburo, developer, unità di pulizia del tamburo, unità di carica e pre-carica, telo di pulizia del fusore e rulli di alimentazione della carta. La vaschetta del toner di scarto può essere cambiata da qualsiasi operatore.

Produzione ai massimi livelli

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX gestiscono in modo efficiente l'intero processo di produzione. Queste potenti periferiche si occupano di tutto il flusso documentale, dalla preparazione dei lavori fino alla finitura professionale.



Ideali per affrontare i picchi di produzione



PRODUZIONE PROFESSIONALE

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX offrono:

- Operatività ininterrotta a 90, 110 e 135 ppm per gestire al meglio i picchi di produzione.
- Flusso di lavoro completo, per tutte le fasi della produzione, dall'alimentazione all'uscita della carta.
- Velocità costante in fronte e fronte-retro.



DESIGN ROBUSTO

- Capacità carta massima di 8.050 fogli.
- Pro™1357EX può gestire picchi di produzione di 2 milioni di pagine al mese (Pro™1107EX: 1,5 milioni / 907EX: 1 milione).
- Design robusto: produttività garantita anche a pieno regime.
- Massima velocità anche in fronte-retro.



PRESTAZIONI CONTINUE

- 9 unità di alimentazione carta con cambio automatico del cassetto.
- Possibilità di caricare carta, toner e avviare nuovi lavori anche durante la produzione.
- 2 bottiglie di toner garantiscono la stampa di 120.000 pagine in formato A4.
- Copiatura in tandem per una produttività ininterrotta.



OTTIMIZZAZIONE DEI TEMPI DI PRODUZIONE

Le periferiche sono dotate di un sofisticato rilevatore di alimentazione multipla per eliminare i rischi di fermo macchina. Per evitare inceppamenti dovuti all'arricciamento della carta nei grandi impilatori, è possibile installare un'unità opzionale antiarricciamento. In caso di inceppamenti del finisher, tutti i fogli presenti nella periferica vengono raccolti nell'apposito cestino e in questo modo possono essere facilmente rimossi.

La più versatile gamma di finitura in linea

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX offrono diverse modalità di finitura professionale. Questi dispositivi sono in grado di soddisfare qualunque esigenza aumentando le opportunità di crescita del business.

- Una varietà di opzioni di finitura senza eguali.
- Libri rilegati a caldo, opuscoli piegati e pinzati a sella o spiralati con l'introduzione di copertine post-fusione.
- Possibilità di combinare molteplici tipologie di finitura in un'unica periferica.



La garanzia del valore aggiunto



FINITURA PROFESSIONALE

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX sono in grado di creare lavori finiti professionalmente grazie al finisher da 3.000 fogli con pinzatura fino a 100 fogli. Il kit di perforazione opzionale permette di risparmiare tempo ed eliminare i costi relativi all'acquisto di supporti preforati. Con il sistema di pinzatura a sella è possibile ottenere una finitura di documenti di ottima qualità.



CREAZIONE AUTOMATICA DI OPUSCOLI

Il finisher all-in-one per la pinzatura standard e la produzione di libretti realizza prodotti accurati e perfettamente piegati su fogli A5 e A4. Piega e pinza a sella opuscoli di 20 pagine oltre a pinzare fino a 100 fogli. Per una finitura professionale di qualità è inoltre disponibile una taglierina frontale opzionale. Grazie ad un registro accurato, il finisher è anche in grado di perforare con precisione e velocità.



PIEGATURA MULTIPLA AVANZATA

L'unità di piegatura multipla della serie Pro™ offre 6 modalità di piegatura per creare volantini a 2 o 4 ante e presentazioni su fogli A4 che includono grafici e tabelle su fogli A3. La piegatura a due ante, a Z e a C (sia verso l'interno che verso l'esterno) vengono effettuate ad alta velocità.



INSERIMENTO DI COPERTINE PROFESSIONALI E PAGINE A COLORI

La serie Pro™ consente di inserire copertine anteriori e posteriori, a colori o pre-stampate utilizzando il vassoio introduttore copertine doppio per creare cataloghi, manuali e depliant di grande effetto. E' possibile utilizzare l'introduttore di copertine anche per inserire pagine pre-stampate in qualsiasi punto del documento.



PERFORAZIONE E PIEGATURA

Rifinire fuori linea in modo professionale è ormai un'operazione superata grazie a:

- GBC StreamPunch™ III: diverse modalità per perforare i documenti.
- Creatore di opuscoli Plockmatic: pinzatore in linea per produrre booklet di alta qualità fino a 30 fogli con dorso quadro e taglierina frontale.

Queste opzioni possono essere combinate.

RILEGATORE AD ANELLI COMPLETAMENTE AUTOMATICO

Il primo sistema di rilegatura ad anelli completamente automatico riduce al minimo l'intervento manuale dell'operatore.

- Perforazione e rilegatura automatica.
- Inserimento di copertine anteriori e posteriori a colori.
- Capacità di rilegatura: fino a 50 o 100 fogli per opuscoli in formato A4.
- Grammatura carta per la perforazione o l'impilamento: fino a 216 g/m².



RILEGATURA PROFESSIONALE IN LINEA

Il sistema professionale di rilegatura a caldo consente di creare libri di alta qualità e resistenza.

- Rilegatura eccezionale anche nei formati non standard.
- Capacità di rilegatura: fino a 200 fogli.
- Rifilatura standard su tre lati e inserimento della copertina a colori (fino a 300 g/m²).

IMPILATORE DI STAMPE AD ALTA CAPACITA'

Gli impilatori consentono di raccogliere i fogli stampati. Possono essere installati fino a 2 impilatori per un totale di 10.000 fogli. Il sistema cambia automaticamente unità impilatrice quando la prima risulta piena. Con il finisher a libretto, la capacità carta è di 12.750 fogli. I carrelli mobili facilitano la finitura fuori linea, il confezionamento e la distribuzione.



Performance di stampa elevate

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX lavorano ad elevate velocità per gestire alti picchi di produzione in tempi ristretti. Ricoh inoltre offre un'ampia varietà di controller che permettono di ottenere eccellenti performance.



Opzioni personalizzate

CONTROLLER INTEGRATI

Il controller integrato entry-level permette un'accessibilità semplice e completa a tutte le funzioni delle periferiche. Progettato per soddisfare qualsiasi esigenza di tiratura, il controller permette di produrre stampe di alta qualità in pochi e veloci passaggi. L'opzionale Adobe® PostScript® 3™ garantisce inoltre risultati perfetti.

FUNZIONALITÀ DI STAMPA IPDS

L'opzione di stampa IPDS permette a Pro™907EX, 1107EX e 1357EX di stampare documenti host IBM® contenenti testi, immagini, grafici, e/o codici a barre. Supporta le funzioni di finitura e di pinzatura. È caratterizzato dal controllo pagina per pagina ed individuazione degli errori. È compatibile con le funzioni IPDS, PS, PCL e i formati PDF.

PERFORMANCE DI STAMPA FIERY

Il controller esterno Fiery® EB-1357 gestisce alla massima velocità anche i lavori di stampa più complessi e la scansione di file PDF di grandi dimensioni.

- Stampa semplicissima di file originali Adobe® Postscript® e di grafica complessa.
- Facile integrazione nel flusso di lavoro Fiery® dei dispositivi Pro™907EX, 1107EX e 1357EX.

MICROPRESS®

La soluzione MicroPress® di EFI unisce un potente controller e una soluzione completa per la gestione del flusso di lavoro. Offre funzioni di scansione avanzate e composizione dei documenti, oltre alla gestione delle code di stampa: MicroPress® è la soluzione ideale per la stampa on-demand.

Eccellente qualità digitale

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX producono documenti monocromatici di altissima qualità.



Tecnologia digitale all'avanguardia



RISULTATI IMPECCABILI A 1.200 X 1.200 DPI

Grazie alla tecnologia di stampa Ricoh con 2 raggi laser a 4 vie, Pro™907EX, 1107EX e 1357EX assicurano risultati straordinari ad una risoluzione di 1.200 x 1.200 dpi. Gli originali vengono scansionati una volta sola, memorizzati nel sistema e riprodotti più volte. La qualità di stampa rimane dunque sempre elevata, indipendentemente dal numero di fascicoli realizzati.



MASSIMA ACCURATEZZA PER DOCUMENTI IN FRONTE E FRONTE-RETRO

- Straordinaria precisione di registro ($\pm 0,5$ mm).
- Regolazione del registro con passi di 0,1 mm per la stampa di formati non DIN.



SCANSIONE A COLORI A 80 IPM

- Scansione a colori alla stessa velocità della scansione in bianco e nero.
- Invio delle scansioni a qualsiasi indirizzo e-mail.
- Modalità batch: scansione di documenti di 2.000 pagine in un solo file.



ECCELLENTE QUALITÀ DI PRODUZIONE

- Stampa di margini al vivo con una gestione del formato carta SRA3 (330 x 488 mm).
- Elevata capacità in uscita grazie al finisher standard, al finisher a libretto e all'impilatore.
- Stampa su diversi tipi di carta, inclusa carta di alta qualità, carta patinata, lucidi e cartoncini.

Sicurezza e controllo del flusso di lavoro

Per proteggere i file confidenziali e le informazioni riservate, la serie Pro™ è dotata di livelli di sicurezza avanzati. E' inoltre possibile utilizzare lo strumento @Remote per creare report sull'utilizzo e sullo stato delle periferiche.



Gestione ottimale di tutti i sistemi



MISURE DI SICUREZZA AVANZATE

- Accesso regolato degli utenti con l'autenticazione Windows®/LDAP.
- Comunicazioni sicure tramite crittografia.
- Informazioni riservate protette con l'unità di sicurezza con sovrascrittura dei dati.
- Prevenzione delle copie non autorizzate.



BLOCCHI ALL'ACCESSO E CHIAVI

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX garantiscono la massima sicurezza delle informazioni e la riservatezza dei dati anche grazie alle maniglie dei cassettoni a grande capacità e degli impilatori che possono essere dotate di blocchi di sicurezza opzionali.



@REMOTE

Il sistema @Remote di Ricoh permette di ottimizzare il flusso di lavoro e di ridurre i tempi di fermo macchina. Il sistema gestisce automaticamente le letture dei contatori, le richieste di rifornimento del toner e le chiamate di assistenza. È anche possibile ottenere un controllo accurato sull'utilizzo delle periferiche grazie ai report automatici ed alle analisi del flusso documentale.

Vincere ogni sfida

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX sono soluzioni di stampa digitale in bianco e nero eccezionali per la stampa professionale. Affidabili e semplici da utilizzare, possono adattarsi ad un'ampia varietà di ambienti di produzione sia all'interno delle aziende che nei service. Offrono un approccio integrato alla stampa di produzione e gestiscono tutti i processi, creando un flusso documentale efficiente per soddisfare ogni tipo di richiesta.



Capacità di distinguersi

GRANDE EFFICIENZA PER GLI AMBIENTI CRD

La serie Pro™ garantisce:

- elevata velocità ed affidabilità;
- flessibilità nella gestione della carta, utilizzando anche carta patinata e cartoncino fino a 300 g/m²;
- integrazione senza difficoltà in ambienti Host grazie all'unità controller IPDS (opzionale).

PRINT FOR PAY

Pro™907EX, 1107EX e 1357EX permettono di incrementare il business offrendo:

- controller di stampa semplici e performanti;
- scansione a colori con funzioni scan-to;
- bassi costi di gestione.

SOLUZIONI COMPLETE PER LA STAMPA COMMERCIALE

Per soddisfare sempre anche i Clienti più esigenti Pro™907EX, 1107EX e 1357EX assicurano:

- archiviazione dei lavori per la stampa on-demand e per semplificare il reperimento dei documenti;
- finitura in linea professionale senza perdere in produttività;
- interventi ridotti dell'operatore e funzionamento ininterrotto a 90, 110 e 135 ppm rispettivamente;
- controller di stampa esterni EFI ad alta efficienza

APPLICAZIONI DI STAMPA PER MERCATI VERTICALI

- Stampa on-demand di libri e opuscoli.
- Volantini.
- Manuali.
- Direct Mailing.
- Documenti transazionali.

COPIATRICE

Procedimento di copiatura:	2 raggi laser a 4 vie e stampa elettrofotografica
Velocità di copiatura:	90/110/135 copie al minuto rispettivamente
Risoluzione:	Produzione: 1.200 dpi, Scansione: 600 dpi
Copie multiple:	Fino a 9.999
Preriscaldamento:	360 secondi
Prima copia:	3,5/3,2/3 secondi rispettivamente
Zoom:	Dal 25 al 400% (con passi dell'1%)
Memoria:	Disco fisso: 320 GB
Capacità carta:	Di serie: 2 cassette in tandem da 1.000 fogli ciascuno 2 cassette carta da 500 fogli ciascuno Max: 8.050 fogli (A4), 7.500 fogli (A3)
Capacità di raccolta:	Max: Finisher: 3.000 + 500 fogli Finisher libretto: 2.500 + 250 fogli Impilatore: 5.000 + 250 fogli (con connessione in tandem: 10.000 + 500 fogli)
Formato carta:	Min: Cassette di serie: 139,7 x 139,7 mm Cassetto a grande capacità A3, cassetto by-pass: 100 x 139,7 mm Max: vassoio di serie: 330,2 x 458 mm Cassetto a grande capacità A3, cassetto by-pass: 330,2 x 487,7 mm
Grammatura carta:	Cassetto di serie: 52 - 216 g/m ² Cassetto a grande capacità A3: 40 - 300 g/m ² Fronte-retro: 52 - 256 g/m ²
Fronte-retro:	Di serie
Dimensione (L x P x A):	870 x 858,5 x 1.476 mm (corpo macchina)
Peso:	315 kg (mainframe)
Alimentazione elettrica:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Assorbimento elettrico:	Max: 3.500/3.500/4.000 W rispettivamente

MODULO STAMPANTE/SCANNER

STAMPANTE

Velocità di stampa:	90/110/135 stampe al minuto rispettivamente
Linguaggi stampante/	
Risoluzione:	Di serie: PCL5e: 300 - 600 dpi PCL6: 600 - 1.200 dpi RPCS™: 200 - 1.200 dpi Opzionali: Adobe® PostScript® 3™: 600 - 1.200 dpi IPDS: 300 - 600 dpi
Interfacce:	Di serie: Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB 2.0 Opzionali ¹ : IEEE 1284 Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g) Ethernet 1000 base-T, Bluetooth
Memoria:	Di serie: 512 MB con 1 GB aggiuntivo (totale: 1,5 GB) Disco fisso: 320 GB
Driver:	RPCS, PCL5e, PCL6, PS, XPS
Protocolli di rete:	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX, EtherTalk, SMB
Ambienti supportati:	Windows® 2000/XP/Vista/Server 2003/Server 2008 Macintosh OS 8.6 o successiva (OS X Classic) Macintosh OS X 10.1 o successiva (modalità nativa) UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10 HP-UX 10.x/11.x/11iv2/11iv3 RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7/6.0 IBM® AIX v4.3/5L v5.1/5.2/5.3 Novell® Netware® 3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6.0/6.5 SAP® R/3® versione 4.x o successiva, mySAP ERP2004 o successiva

SCANNER

Velocità di scansione:	80 originali al minuto (A4 LEF, 200 dpi)
Risoluzione:	100 - 600 dpi (impostazione predefinita: 200 dpi) TWAIN (a colori e in b&n): 100 - 1.200 dpi (impostazione predefinita: 600 dpi)
Area di scansione massima:	297 x 432 mm
Formato file:	TIFF, JPEG, PDF, PDF ad alta compressione
Driver incorporati:	Network TWAIN
Scan to e-mail:	Autenticazione: tramite SMTP, POP before SMTP
Selezione indirizzi:	Tramite LDAP, Rubrica locale o immissione diretta
Indirizzi di destinazione:	Fino a 500 dalla rubrica locale, fino a 100 tramite LDAP
Indirizzi di destinazione memorizzati:	Max 2.000
Scan to folder:	Tramite protocollo SMB, FTP o NCP, max 50 cartelle per ogni lavoro

CONTROLLER OPZIONALI

Controller Fieri® stampante/scanner, MicroPress®

SOFTWARE

Di serie:	DeskTopBinder™ Lite, Web SmartDeviceMonitor™, SmartDeviceMonitor™ for Admin, Web Image Monitor, driver TWAIN
Opzionali:	Device Software Development Kit, @Remote

ALTRI OPZIONALI

Ingresso carta: cassetto a grande capacità da 4.550 fogli A4, cassetto a grande capacità da 4.000 fogli A3, vassoio by-pass multiplo da 500 fogli. Uscita carta e finitura: finisher da 3.000 fogli con pinzatura da 100 fogli, unità di perforazione (2/3, 2/4 fori intercambiabili, perforazione a 4 fori di tipo scandinavo), finisher standard a libretto con tagliarina (fino a 20 fogli), booklet maker professionale fino a 30 fogli con dorso quadro e tagliarina, rilegatore ad anelli completamente automatico, rilegatore a caldo (fino a 200 fogli), impilatore ad alta capacità con connessione in tandem e carrello mobile (10.000 fogli), unità antiarriccimento e raccolta carta inceppata, unità per piegatura multipla, perforatore GBC StreamPunch™ III, scheda software VM, File Format Converter, unità di protezione delle copie, unità di protezione con sovrascrittura dei dati, unità Browser, unità di crittografia del disco fisso, kit di collegamento in parallelo delle copiatrici, controller MicroPress®, stampante/scanner Fieri®.

¹ Può essere installata solo una di queste opzioni.

Questi prodotti rispondono alle norme ENERGY STAR CE in materia di efficienza energetica.

Per informazioni sulla disponibilità di modelli, opzionali e software rivolgersi ai Punti Vendita Ricoh.

Certificazione ISO9001: 2000 Certificazione ISO14001

Tutti i marchi e i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le caratteristiche tecniche e l'aspetto dei prodotti possono essere soggetti a modifica senza preavviso. Il colore dei prodotti può differire da quello mostrato in questo depliant. Le immagini riprodotte non sono fotografie. Potrebbero quindi esserci lievi differenze nei dettagli rispetto alla realtà.

Copyright © 2009 Ricoh Europe PLC.

Tutti i diritti sono riservati. Questo depliant, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificato e/o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.

www.ricoh.eu

RICOH

