

Stampanti multifunzione a colori digitali

IM C2010(A)  
IM C2510  
IM C3010(A)  
IM C3510(A)  
IM C4510(A)  
IM C5510A  
IM C6010  
IM C7010

Stampante  Copiatrice  Scansione  Fax

**RICOH**  
imagine. change.



IM C2010(A)



20 ppm

IM C2510



25 ppm

IM C3010(A)



30 ppm

IM C3510(A)



35 ppm

IM C4510(A)



45 ppm

IM C5510A



55 ppm

IM C6010



60 ppm

IM C7010



70 ppm

# Rendiamo la tua infrastruttura di stampa un gateway per il tuo spazio di lavoro digitale

Con gli stili di lavoro in continua evoluzione, la digitalizzazione, l'agilità e il lavoro di squadra sono essenziali per garantire la competitività della tua organizzazione. I servizi gestiti di stampa e automazione di Ricoh promuovono il valore della tua infrastruttura di stampa con soluzioni su misura che supportano l'attività dello staff, ottimizzano l'efficienza, riducono i costi, migliorano la sicurezza e promuovono la sostenibilità. I dispositivi della nostra Serie IM C leader di settore si integrano perfettamente con i servizi basati su cloud e offrono opzioni di stampa, scansione e automazione del flusso di lavoro di alta qualità.

- Opzioni di personalizzazione, come punto di incontro tra le esigenze di workflow e RICOH Smart Integration Technology.
- Affidabilità e sicurezza: conformità agli standard di sicurezza più recenti e aggiornamenti automatici con RICOH Always Current Technology.
- Contributo alla sostenibilità grazie a consumi elettrici molto contenuti (TEC) e uso di plastica riciclata.
- Per maggiori informazioni sui servizi gestiti di stampa e automazione di RICOH: <https://www.ricoh.it/prodotti/stampanti-per-l-ufficio/gateway-per-spazi-di-lavoro-digitali>





## **Ricoh: gli esperti della Workplace Experience**

Adottiamo un approccio strutturato per fornire soluzioni end-to-end di trasformazione digitale per le aziende. I nostri dispositivi leader di settore occupano un posto centrale nella nostra gamma unica di servizi digitali. Inoltre, offriamo un ventaglio di soluzioni che vanno dal networking alla sicurezza, ai datacentre, all'implementazione, alla gestione dei processi di business e al cloud.

## **Un partner affidabile a supporto della digitalizzazione**

Integriamo la nostra tecnologia innovativa con servizi e soluzioni che promuovono la crescita ed accrescono l'esperienza lavorativa. Con i servizi gestiti personalizzati realizzati dai nostri ingegneri, consulenti e sviluppatori, potrai sfruttare al massimo il potenziale della tua infrastruttura di stampa e rendere la tua organizzazione a prova di futuro.



# Raggiungi i tuoi obiettivi di sostenibilità

Un approccio sostenibile alle operazioni è essenziale alla luce della necessità sempre più pressante per le aziende di ridurre il proprio impatto ambientale. Che si tratti di ridurre il consumo di risorse ed energia per risparmiare sui costi o dimostrare un approccio responsabile all'approvvigionamento di prodotti e servizi, l'infrastruttura di stampa e il partner giusto possono supportare i tuoi obiettivi di sostenibilità.

## Un futuro a impatto zero

Noi di Ricoh siamo fermamente impegnati a ridurre il nostro impatto ambientale e promuovere un approccio sostenibile. Il servizio Carbon Balanced completa l'offerta dei nostri dispositivi e ti permette di compensare le emissioni di carbonio della tua infrastruttura di stampa nel corso della sua vita utile, per conseguire i tuoi obiettivi di sostenibilità.

## Maggiore risparmio energetico

La serie IM C vanta valori TEC (Consumo Energetico Tipico) bassi e una capacità di risparmio energetico automatico (0,3 W) in modalità di sospensione ai vertici del settore. I dispositivi usano un toner innovativo che si fonde a una temperatura più bassa, il che li rende perfetti in termini di sostenibilità.

## Maggiore quantità di plastica riciclata

Progettata in nome della sostenibilità durante tutto il suo ciclo di vita, la serie IM C è realizzata utilizzando il 50% di plastica riciclata post-consumo, mentre le bottiglie di toner in PET sono prodotte con il 100% di plastica riciclata. L'uso della plastica nell'imballaggio dell'unità principale è ridotto del 54% grazie a un materiale più sostenibile e all'assenza di imballaggi eccessivi.



# Sicurezza ed efficienza

In un mondo sempre più digitale, le organizzazioni devono proteggere i dati sensibili consentendo stili di lavoro flessibili. Le nostre stampanti della Serie IM C sono progettate e realizzate con una protezione di sicurezza end-to-end e includono le funzionalità di sicurezza più all'avanguardia: RICOH Always Current Technology e Multi-Factor Authentication. L'infrastruttura cloud garantisce un accesso sicuro, ovunque e su qualsiasi dispositivo.

## Sicurezza sempre garantita

La tecnologia Always Current Technology di RICOH fornisce accesso agli aggiornamenti di sicurezza e li scarica automaticamente. I nuovi strumenti di sicurezza includono l'autenticazione WPA3 per la crittografia wireless e l'ultimo modulo di sicurezza hardware. È inoltre possibile limitare l'accesso alle reti in base al nome della porta, al protocollo e all'indirizzo IP.



## Autenticazione a più fattori

L'autenticazione a più fattori (con Streamline NX®) comprende il nuovo accesso con badge identificativo ai nostri dispositivi di stampa per ridurre al minimo il rischio di violazione dei dati.



## Sistema d'amministrazione migliorato

La serie IM C offre il controllo dell'account amministratore dotato di privilegi con autorizzazioni personalizzabili e account amministratore della stampante multifunzione illimitati. Questo elimina i rischi legati alla condivisione degli ID e consente il collegamento a sistemi di ID utente tra cui Microsoft Windows e piattaforme LDAP.



# Produttività migliorata ed esperienza dei dipendenti impeccabile

I dispositivi intelligenti di Ricoh offrono agli utilizzatori la migliore esperienza possibile grazie a funzionalità che fanno risparmiare tempo e aumentano l'efficienza. La serie IM C automatizza i flussi di lavoro che accelerano i processi e incoraggiano la collaborazione. Un'infrastruttura di stampa ottimizzata consente ai dipendenti di passare a modalità di lavoro digitali in modo semplice e sicuro, migliorando l'esperienza lavorativa.

## Smart Operation Panel di terza generazione

Il nostro Smart Operation Panel IM C di facile utilizzo è stato aggiornato per un'esperienza ancora più intuitiva e piacevole. Le opzioni di luminosità, sensibilità al tocco e rilevamento della posizione sono state migliorate per un accesso ottimale alle numerose risorse e funzioni del dispositivo.



## Una migliore esperienza utente

- CPU più veloce, memoria RAM elevata e prestazioni migliorate
- Maggiore accessibilità al dispositivo, possibilità di inclinazione per una migliore visibilità e nuovo sensore tattile capacitivo
- Tempo di riattivazione veloce dalla modalità di sospensione



## Efficienza nella gestione della carta

Le nuove periferiche assicurano risultati professionali con possibilità di finitura automatizzate. L'alimentatore di documenti fronte/retro a passaggio singolo gestisce in modo efficiente volumi elevati, carta speciale e piccoli formati. Le opzioni di fascia alta includono un finisher per libretti e ibrido per aggiungere un tocco in più.



# A supporto della transizione digitale nel presente e nel futuro

Siamo perfettamente consapevoli della trasformazione digitale che le organizzazioni stanno attraversando. Siamo qui per preparare la tua organizzazione al successo e fornire al tuo staff gli strumenti giusti per essere sempre all'avanguardia. I nostri servizi gestiti di stampa e automazione possono adattarsi alle tue esigenze in continua evoluzione, garantendo personalizzazione, flessibilità e affidabilità.

## Scansione e automazione

La scansione e l'automazione sono diventate più semplici e veloci. La scansione crea documenti digitalizzati e permette di automatizzare processi come la gestione di fatture e contratti. Il caricamento di documenti nei tuoi sistemi per l'archiviazione, la condivisione delle conoscenze o come parte di un flusso di lavoro è ora più semplice con il software Ricoh.



## Spazio di storage per la gestione dei documenti

Le nostre applicazioni scalabili per la gestione dei documenti consentono notevoli risparmi sui costi e assicurano miglioramenti dei processi. Portando la stampa sul cloud, puoi impostare le stampanti multifunzione in modo che riconoscano la posizione e consentano agli utenti di stampare sempre e ovunque.



## Finanziamento flessibile

Gestisci e distribuisce i costi per il software e l'hardware con Ricoh Capital. Fatture mensili o trimestrali per facilitare le attività di budgeting, reporting e audit.



# La scelta è tua

Semplice da usare e con risultati elaborati e professionali, la serie IM C di Ricoh è lo strumento perfetto per il tuo spazio di lavoro digitale. Velocità di stampa da 20 a 70 ppm e velocità di scansione elevate (150 ipm (simplex)/300 ipm (duplex) in SPDF) con un'unica stampante all-in-one in A3 per prestazioni al top.

## IM C2010(A) / IM C2510

- Tempo di riscaldamento veloce di 24 secondi
- Valore TEC (kWh / week): 0,20 (20 ppm) / 0,25 (25 ppm)
- Assorbimento elettrico in funzionamento B / N: 411,8 W (20 ppm) / 449,2 W (25 ppm), modalità sospensione: 0,3 W

## IM C3010(A) / IM C3510(A)

- Tempo di riscaldamento veloce di 24 secondi
- Valore TEC (kWh / week): 0,30 (30 ppm) / 0,35 (35 ppm)
- Assorbimento elettrico in funzionamento B / N: 464,4 W (30 ppm) / 500,5 W (35 ppm), modalità sospensione: 0,3 W

## IM C4510(A) / IM C5510A / IM C6010 / IM C7010

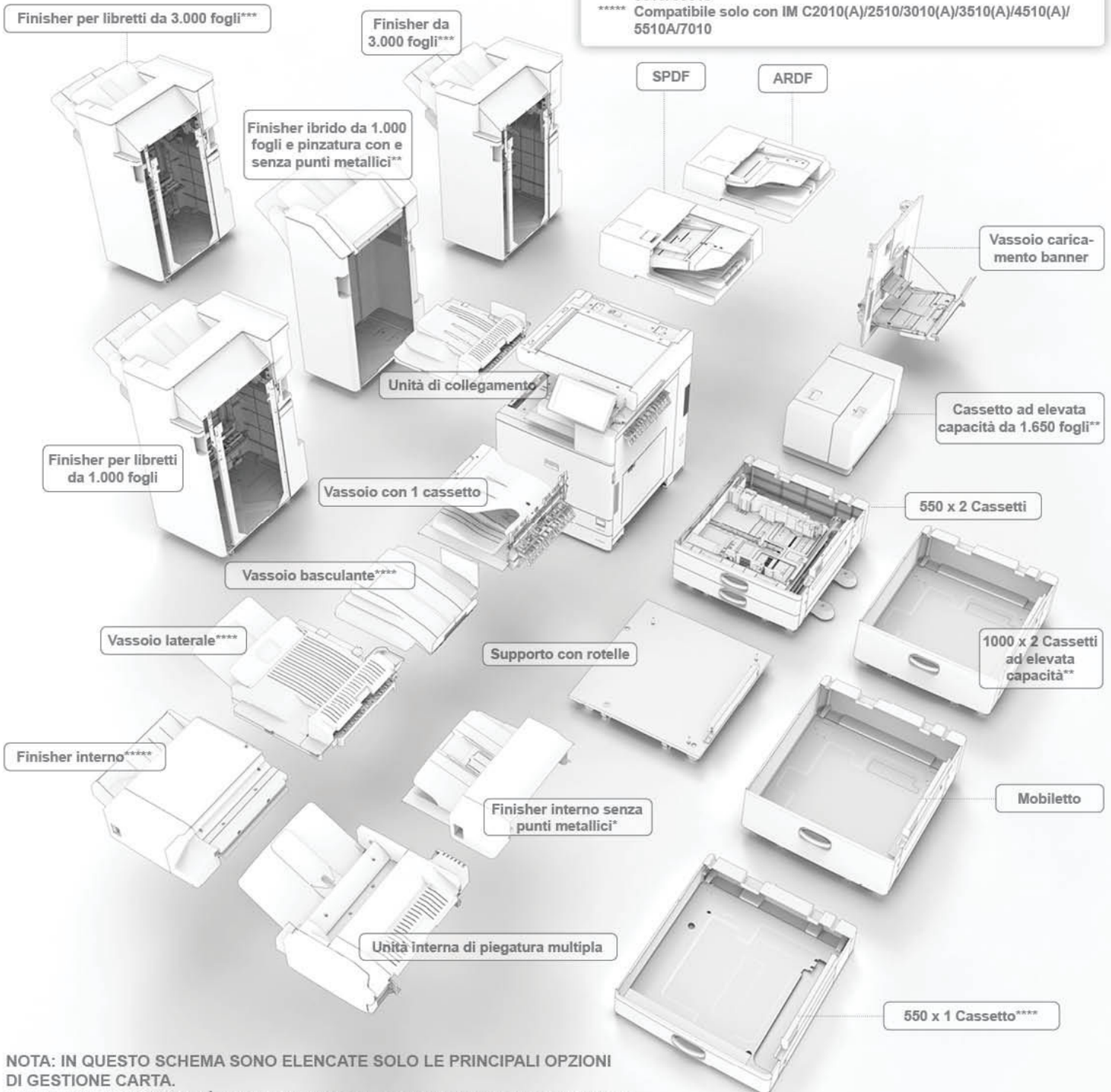
- Tempo di riscaldamento veloce di 23 secondi / IM C7010 (24 secondi)
- Valore TEC (kWh/week): 0,45 (45 ppm) / 0,62 (55 ppm) / 0,67 (60 ppm) / 0,81 (70 ppm)
- Assorbimento elettrico B/N (funzionamento): 576,6 W (45 ppm) / 726 W (55 ppm) / 763,3 W (60 ppm) / 901,6 W (70 ppm), modalità sospensione: 0,32 W (45/55/60 ppm) / 0,31 W (70 ppm)



# Configurazione

## COMPATIBILITÀ

- \* Compatibile solo con IM C2010(A)/2510/3010(A)/3510(A)
- \*\* Compatibile solo con IM C3010(A)/3510(A)/4510(A)/5510A/6010/7010
- \*\*\* Compatibile solo con IM C4510(A)/5510A/6010/7010
- \*\*\*\* Compatibile solo con IM C2010(A)/2510/3010(A)/3510(A)/4510(A)/5510A/6010
- \*\*\*\*\* Compatibile solo con IM C2010(A)/2510/3010(A)/3510(A)/4510(A)/5510A/7010



NOTA: IN QUESTO SCHEMA SONO ELENATE SOLO LE PRINCIPALI OPZIONI DI GESTIONE CARTA.  
 CONTATTARE LA SOCIETÀ DI VENDITA LOCALE PER ULTERIORI INFORMAZIONI.  
 I CODICI DELLE OPZIONI COMPATIBILI POSSONO VARIARE A SECONDA DEL MODELLO.

# IM C2010(A)/IM C2510/IM C3010(A)/IM C3510(A)/IM C4510(A)/IM C5510A/IM C6010/IM C7010

IM C2010(A) IM C2510 IM C3010(A) IM C3510(A) IM C4510(A) IM C5510A IM C6010 IM C7010

## GENERALI

Preriscaldamento	24 secondi	24 secondi	24 secondi	24 secondi	23 secondi	23 secondi	23 secondi	24 secondi
Velocità prima copia: B/N	5,1 secondi	5,1 secondi	4,5 secondi	4,5 secondi	3,6 secondi	2,9 secondi	2,9 secondi	2,9 secondi
Velocità prima copia: a colori	7,4 secondi	7,4 secondi	6,9 secondi	6,9 secondi	5,4 secondi	4,2 secondi	4,2 secondi	4,2 secondi
Velocità di stampa continua	20 ppm	25 ppm	30 ppm	35 ppm	45 ppm	55 ppm	60 ppm	70 ppm
Memoria: di serie	6 GB	6 GB	8 GB					
Memoria: massimo	6 GB	6 GB	8 GB					
SSD: standard	256 GB							
SSD: opzionale (massimo)	1 TB							
HDD: opzionale	320 GB							
Capacità ARDF	100 fogli	100 fogli	100 fogli	100 fogli	100 fogli	-	-	-
Capacità SPDF	220 fogli	-	220 fogli					
Peso modello ARDF	89,7 kg	89,7 kg	92,9 kg	92,9 kg	94,4 kg	kg	kg	kg
Peso modello SPDF	96,1 kg	kg	99,3 kg	99,3 kg	100,8 kg	100,8 kg	100,8 kg	106 kg
Dimensioni modello ARDF: LxPxA	587 x 701 x 913 mm							
Dimensioni modello SPDF: LxPxA	587 x 701 x 963 mm							
Alimentazione elettrica	220 - 240 V, 50 - 60 Hz							

## COPIATRICE

Copia multipla	Fino a 999 copie							
Risoluzione	600 dpi							
Zoom	Da 25% a 400% con incrementi del 1%							

## STAMPANTE

Velocità prima stampa: B/N	4,5 secondi	4,5 secondi	4 secondi	4 secondi	3,2 secondi	2,5 secondi	2,4 secondi	2,2 secondi
Velocità prima stampa: a colori	7 secondi	7 secondi	6,6 secondi	6,6 secondi	5,2 secondi	3,8 secondi	3,8 secondi	3,7 secondi
Processore (IM C2010(A), IM C2510, IM C3010(A), IM C3510(A))	ApolloLake E3930 1,3 GHz							
Processore (IM C4510(A), IM C5510A, IM C6010, IM C7010)	ApolloLake E3940 1,6 GHz							
Linguaggio di stampa: standard	PCL5c, PCL6, PostScript® 3™ (emulazione), PDF Direct (emulazione)							
Linguaggio di stampa: opzionali	Adobe® PostScript® 3™ originale, XPS, PictBridge, Adobe® PDF Direct							
Risoluzione di stampa: massimo	4.800 x 1.200 dpi equivalenti							
Interfaccia: standard	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T, USB Host I/F tipo A, USB Device I/F tipo B, Bluetooth							
Interfacce: opzionali	Wireless LAN (IEEE 802.11 a/b/g/n/ac), Scheda di rete aggiuntiva (seconda porta)							
Ambienti di stampa mobile	Apple AirPrint, Mopria®, Ricoh Smart Device Connector							
Ambienti Windows®	Windows 8.1, Windows® 10, Windows® 11, Windows® Server 2012R2, Windows® Server 2016, Windows® Server 2019, Windows® Server 2022							
Ambienti Mac OS	Macintosh OS X v10.15 o successivo							
Ambienti UNIX	UNIX Sun® Solaris, HP-UX, SCO OpenServer, RedHat® Linux Enterprise, IBM® AIX							
Altri ambienti supportati	IBM iSeries							

## SCANNER

Velocità di scansione: ARDF (A4 LEF, B/W, a colori)	80 ipm							
Velocità di scansione: SPDF (A4 LEF, 200dpi, B/W, a colori)	150 ipm (simplex) - 300 ipm (duplex)							
Risoluzione: massimo	1.200 dpi							
Formati file	TIFF pagina singola, JPEG pagina singola, PDF pagina singola, PDF alta compressione pagina singola, PDF/A pagina singola, TIFF multipagina, PDF multipagina, PDF alta compressione multipagina, PDF/A multipagina, PDF pagina singola con crittografia, PDF multipagina con crittografia, OCR multipagina/pagina singola (opzionale)							
Modalità di scansione	E-mail, Cartella, Memoria USB							

## FAX

Linee	PSTN, PBX							
Velocità di trasmissione	G3: circa 3 secondi (200 x 100 dpi, JBIG, ITUT #1 grafico TTI off, trasmissione memoria) G3: circa 3 secondi (200 x 100 dpi, MMR, ITUT #1 grafico TTI off, trasmissione memoria)							
Velocità modem: massimo	33,6 Kbps							
Risoluzione: standard	8x3,85 linee/mm, 200x100 dpi							
Risoluzione: opzionale	16x15,4 linee/mm, 400x400 dpi							
Metodo di compressione dati	MH, MR, MMR, JBIG							
Velocità di scansione (A4 LEF): ARDF	68 spm							
Velocità di scansione (A4 LEF): SPDF	90 spm							
Memoria: di serie	4 MB (320 pagine)							
Memoria: massimo	60 MB (4.800 pagine)							

# IM C2010(A)/IM C2510/IM C3010(A)/IM C3510(A)/IM C4510(A)/IM C5510A/IM C6010/IM C7010

IM C2010(A) IM C2510 IM C3010(A) IM C3510(A) IM C4510(A) IM C5510A IM C6010 IM C7010

## GESTIONE CARTA

Formato carta	Cassetti carta di serie: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Buste Cassetti carta opzionali: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Buste Vassoio bypass: SRA3, A3, A4, A5, A6, B4, B5, B6, Buste, Formati carta personalizzati (Larghezza: 90 - 320 mm, Lunghezza: 148 - 1.260 mm)							
Alimentazione carta: di serie	1.200 fogli							
Alimentazione carta: massimo	2.300 fogli	2.300 fogli	4.850 fogli					
Uscita carta: di serie	500 fogli							
Uscita carta: massimo	1.625 fogli	1.625 fogli	1.625 fogli	1.625 fogli	3.625 fogli	3.625 fogli	3.625 fogli	3.625 fogli
Grammatura carta : Cassetti	60 - 300 g/m <sup>2</sup>	60 - 300 g/m <sup>2</sup>	60 - 300 g/m <sup>2</sup>	60 - 300 g/m <sup>2</sup>	60 - 300 g/m <sup>2</sup>	60 - 300 g/m <sup>2</sup>	60 - 300 g/m <sup>2</sup>	60 - 300 g/m <sup>2</sup>
Grammatura carta : Bypass	52 - 300 g/m <sup>2</sup>	52 - 300 g/m <sup>2</sup>	52 - 300 g/m <sup>2</sup>	52 - 300 g/m <sup>2</sup>	52 - 300 g/m <sup>2</sup>	52 - 300 g/m <sup>2</sup>	52 - 300 g/m <sup>2</sup>	52 - 300 g/m <sup>2</sup>
Grammatura carta : Fronte-retro	52 - 169 g/m <sup>2</sup>	52 - 169 g/m <sup>2</sup>	52 - 256 g/m <sup>2</sup>					
Tipi di carta	Carta comune, Carta riciclata, Carta speciale, Carta colorata, Carta intestata, Cartoncino, Carta prestampata, Carta da lettera, Carta lucida, Buste, Carta patinata, Etichette							

## AMBIENTE

Assorbimento elettrico: max.	< 1.700 W	< 1.700 W	< 1.700 W	< 1.700 W	< 1.850 W	< 1.850 W	< 1.850 W	< 1.854 W
Assorbimento elettrico: in funzionamento B&N	411,8 W	449,2 W	464,4 W	500,5 W	576,6 W	726 W	763,3 W	901,6 W
Assorbimento elettrico: in funzionamento a colori	456,3 W	494,5 W	515,3 W	543,6 W	664,9 W	827,1 W	871,2 W	1.000,3 W
Assorbimento modalità pronto	Inferiore a 37,7 W	Inferiore a 37,7 W	Inferiore a 38,5 W	Inferiore a 38,5 W	Inferiore a 40,5 W	Inferiore a 40,6 W	Inferiore a 40,1 W	Inferiore a 39,1 W
Assorbimento modalità riposo	Inferiore a 0,3 W	Inferiore a 0,32 W	Inferiore a 0,32 W	Inferiore a 0,32 W	Inferiore a 0,31 W			
TEC* (Consumo Elettrico Tipico)	0,2 kWh/settimana	0,25 kWh/settimana	0,3 kWh/settimana	0,35 kWh/settimana	0,45 kWh/settimana	0,62 kWh/settimana	0,67 kWh/settimana	0,81 kWh/settimana

\* Riferimento basato sul metodo di test ENERGY STAR Ver.3.2

## OPZIONI CASSETTI/VASSOI DI ALIMENTAZIONE ED USCITA FOGLI E FINISHER

Cassetto carta da 550 fogli, 2 cassette carta da 550 fogli, LCT da 2.000 fogli, LCT laterale da 1.650 fogli, Finisher ibrido da 1.000 fogli, Finisher da 3.000 fogli, Finisher per libretti da 1.000 fogli, Finisher per libretti da 3.000 fogli, Finisher interno da 250 fogli, Finisher interno da 500 fogli, Finisher interno senza punti metallici, Unità interna di piegatura multipla, Vassoio basculante interno, Cassetto monocomparto, Unità pareggiatore

## ALTRE OPZIONI

Modulo Fax, modulo Fax aggiuntivo G3, unità di collegamento Fax, memoria Fax, Mobiletto, Supporto con rotelle, Vassoio laterale, vassoio d'inserimento banner, Unità di perforazione, unità IPDS, Stampa da fotocamera, Adobe® PostScript® 3™ originale, Interfaccia IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, Device Server per seconda interfaccia di rete, Convertitore formato file, unità OCR, Unità di rilevazione doppio caricamento, Unità di estensione area stampabile, Maniglia ADF, interfaccia contatore, Staffa per contatore a chiave, lettore schede NFC, Blocco cassette carta, EFI controller, EFI Adobe Acrobat, EFI Color Profiler Suite, EFI Jobflow, EFI Fiery ColorRight, Scheda USB estesa, Blocco cassette carta, EFI Fiery Automation, EFI Hot Folder, EFI JobExpert e kit di elaborazione PDF, Unicode Font Package per SAP, Cover per lettore Card, Opzione SSD 1 TB, SSD sicurezza avanzata, Hard Disk, Unità di collegamento, XPS, Scheda SD per font, Blocco bottiglie di toner, Unità senza punti metallici, Timbro FAX, Salvaschermo antimicrobico

## MATERIALI DI CONSUMO

Cartuccia nero	30.000 stampe	30.000 stampe	40.000 stampe	40.000 stampe	42.000 stampe	42.000 stampe	42.000 stampe	42.000 stampe
Cartuccia: ciano/magenta/giallo	18.000 stampe	18.000 stampe	28.000 stampe					
Durata dichiarata al 5% di copertura su foglio A4	Lavori di 2 pagine	Lavori di 2 pagine	Lavori di 3 pagine	Lavori di 3 pagine	Lavori di 4 pagine	Lavori di 4 pagine	Lavori di 4 pagine	Lavori di 5 pagine

Per maggiori informazioni sulla disponibilità di modelli, opzionali e software rivolgersi al proprio riferimento commerciale.



Ricoh Italia Srl  
Viale Martesana, 12  
20090 Vimodrone (MI)  
Italy

02.91987100

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

**RICOH**  
imagine. change.

Tutti i marchi e/o i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le specifiche tecniche e l'aspetto esteriore dei prodotti potranno essere soggetti a modifica senza preavviso. Le immagini riprodotte in questa brochure non sono fotografie reali e potrebbero quindi esservi lievi differenze nei dettagli, anche per quanto riguarda i colori. Non tutti i servizi e le soluzioni sono disponibili per tutti i clienti. Copyright © 2025 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questa brochure, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificata e/o adattata, copiata in tutto o in parte e/o inserita in altro materiale senza l'autorizzazione preventiva scritta di Ricoh Europe PLC.