

# imageRUNNER ADVANCE C5535/C5535i/C5540i/C5550i/C5560i



## Affidabilità, versatilità e prestazioni elevate

La serie imageRUNNER ADVANCE C5500 offre prestazioni elevate e stampe di qualità a colori per uffici con elevati volumi di lavoro. Questi dispositivi multifunzione incrementano la produttività attraverso flussi di lavoro ottimizzati ed esperienza utente intuitiva, mantenendo allo stesso tempo la sicurezza dei dati. Rappresentano un componente essenziale in qualsiasi ambiente di lavoro moderno.



### Flussi dei documenti ottimizzati

- Interfaccia utente intuitiva con ampio display touch screen a colori, con funzionalità simili a quelle degli smartphone.
- L'unità di scansione, flessibile acquisisce documenti cartacei con facilità.
- La personalizzazione avanzata offre un'esperienza utente unica, su misura per le esigenze dei flussi di ciascun utente.
- La piattaforma MEAP di Canon consente di ottimizzare i processi integrando potenti soluzioni di gestione, acquisizione e rilascio dei documenti.
- Il supporto scalabile per il lavoro in mobilità consente agli utenti di acquisire o stampare documenti e di accedere ad applicazioni cloud ovunque.
- Scansione e conversione di documenti in file PDF ricercabili, Microsoft® Word e Microsoft® PowerPoint. Alimentatore automatico di documenti fronte/retro single-pass\* con capacità fino a 150 originali.
- La tecnologia del sensore di movimento riattiva il dispositivo dalla modalità di sospensione.
- Rimozione automatica delle pagine bianche durante la scansione.
- Gli utenti possono creare automaticamente opuscoli e documenti di qualità professionale.
- Comoda funzionalità pinnatura-on-demand.

### Controllo dei costi

- Tecnologia sviluppata per ridurre i costi totali di stampa.
- Applicazione di regole di stampa, monitoraggio dell'output e limitazioni all'utilizzo configurabili per singolo utente.
- Stretta integrazione con soluzioni di stampa gestita come uniFLOW.
- La diagnostica e l'assistenza remote aiutano a tagliare i costi riducendo i tempi di inattività e il tempo dedicato alla risoluzione di errori IT.
- La gestione remota e centralizzata del parco macchine semplifica agevola e semplifica l'intervento dell'IT manager.
- Opzioni per l'integrazione di gettoniere (coin vending) per il recupero dei costi.

### Protezione delle informazioni confidenziali

- Controllo dell'accesso al dispositivo grazie all'intelligente e premiata soluzione di autenticazione utente senza intaccare la produttività o la praticità per l'utente.
- Prevenzione della distribuzione non autorizzata di informazioni riservate grazie a una vasta gamma di funzionalità per la sicurezza dei documenti standard e opzionali.
- Privacy e sicurezza delle informazioni garantite in tutta la rete con IPsec, funzionalità di filtro delle porte e tecnologia SSL.
- Le funzioni di stampa sicura e mailbox garantiscono la riservatezza dei documenti.
- Possibilità di disabilitare le funzioni per utente, per impedire l'uso non autorizzato.
- La prima soluzione del settore per Data Loss Prevention e il controllo di stampe, scansioni, copie e fax tramite uniFLOW.

\*Il modello C5535 è dotato solo di piano di scansione



STAMPA



COPIA



FAX  
Opzionale



SCANSIONE

## Gestione efficiente dei dispositivi

- Pre-configurazione dei dispositivi per semplificare l'installazione.
- Gestione del parco macchine semplificata sincronizzando le impostazioni su più dispositivi.
- Gli strumenti di gestione dei dispositivi Canon offrono un punto di controllo centralizzato per l'intero parco macchine, per l'aggiornamento dei dispositivi, il controllo dello stato e dei consumabili, lo spegnimento remoto, la lettura dei contatori, nonché la gestione di rubriche e driver delle stampanti.
- Supporto per standard di rete del settore, come i linguaggi PCL e Adobe PostScript, per una perfetta integrazione.
- Condivisione di risorse e funzionalità con altri dispositivi imageRUNNER ADVANCE presenti sulla rete.
- Integrazione con applicazioni aziendali e sistemi esterni nel cloud.
- La diagnostica remota consente la manutenzione preventiva.

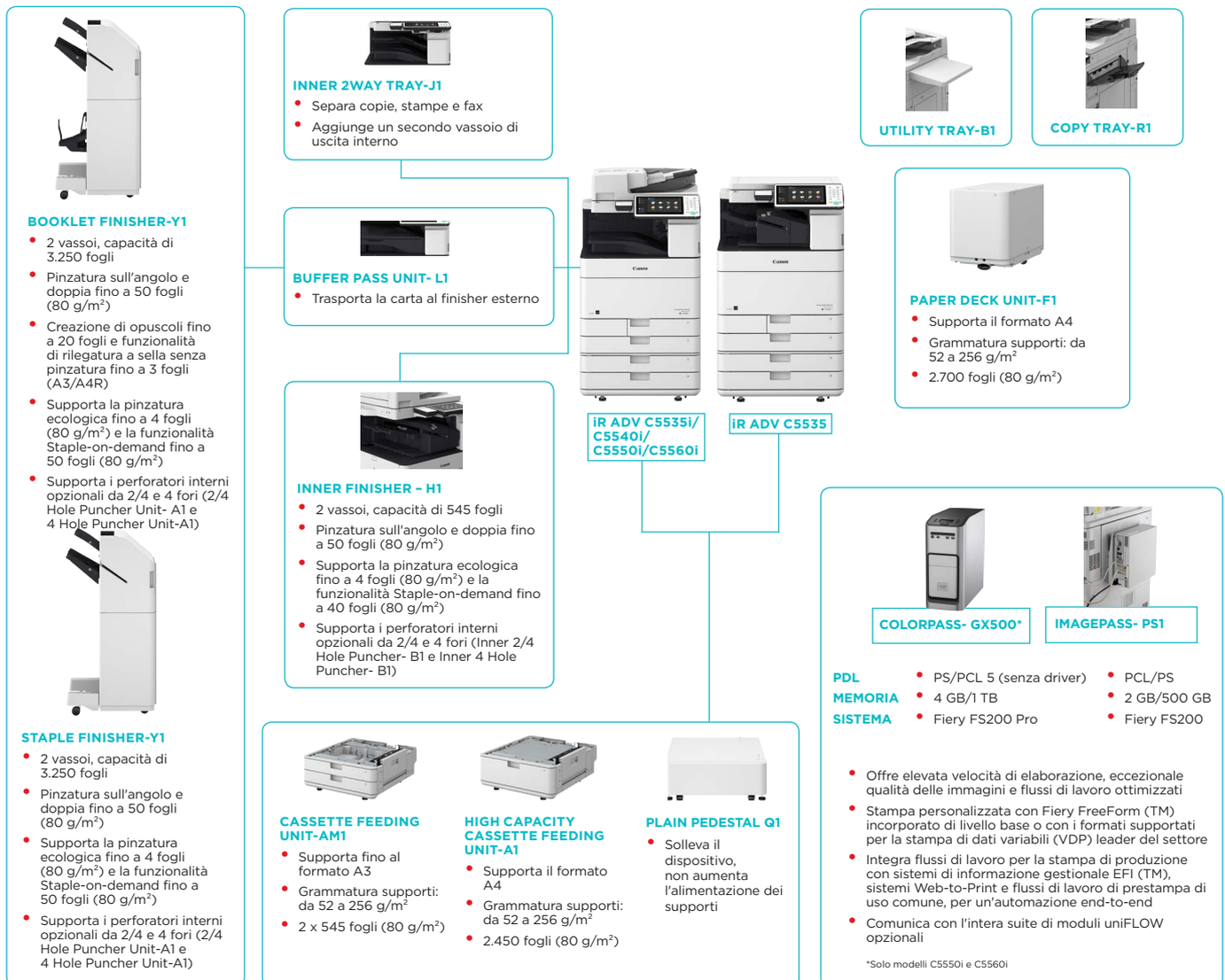
## Risultati affidabili

- La comprovata affidabilità di Canon e dei suoi motori offrono stampa di alta qualità per soddisfare le esigenze di gruppi con elevati carichi di lavoro.
- Le tecnologie di imaging e il toner all'avanguardia garantiscono immagini sempre perfette con risoluzione di stampa a 1.200 dpi.
- Massima produttività grazie ai video di manutenzione intuitivi per l'utente e alle notifiche sullo stato, per evitare l'esaurimento delle scorte di consumabili.
- La tecnologia di imaging V<sup>2</sup> (Vivid and Vibrant) garantisce sempre documenti eccezionali, che si distinguono dalla concorrenza.
- Eccezionale qualità dei colori garantita su una vasta gamma di supporti, anche per grandi volumi.
- La capacità totale della carta (6.350 fogli) riduce i tempi di inattività.

## Attenzione all'ambiente

- Le tecnologie di fusione, il toner CS e le innovative funzionalità della modalità di sospensione aiutano a ridurre il consumo energetico.
- Riduzione al minimo degli sprechi grazie alla stampa fronte/retro predefinita, alla stampa sicura e alla possibilità di trattenere i lavori, visualizzarli in anteprima e modificare le impostazioni di stampa dal dispositivo, per raggiungere i risultati desiderati fin dalla prima stampa.
- Design sostenibile con l'impiego di materiali riciclati e bioplastiche, per ridurre al minimo l'impatto ambientale.
- Certificazione ENERGY STAR®.
- Riduzione degli sprechi con l'Eco Stapler privo di punti.
- Consumo equivalente a 0,8 W in modalità di sospensione.
- Indici TEC\* (Typical Electricity Consumption) tra i più bassi del settore.
- Conforme alle stringenti specifiche Blue Angel.

## Configurazione



Queste configurazioni di esempio hanno uno scopo puramente illustrativo. Per un elenco completo delle opzioni e dei corretti rapporti di compatibilità, fare riferimento allo strumento di configurazione del prodotto online.

**Canon**

## Unità principale

### Tipo di macchina

### Funzioni base

### Velocità del processore

### Pannello di controllo

### Standard di memoria

### Unità disco rigido

Multifunzione laser a colori  
Stampa, copia, scansione, invio, archiviazione e fax opzionale  
Doppio processore personalizzato Canon (condiviso) da 1,75 Ghz  
Touch panel LCD a colori TFT WSVGA da 25,6 cm (10,1")  
Standard: 4,0 GB di RAM  
Standard: 250 GB Massimo: 1 TB  
Opzionale (250 GB, 1 TB)

### Connessione interfaccia

RETE  
Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, Wireless LAN (IEEE 802.11 b/g/n)  
Opzionale: NFC, Bluetooth Low Energy

### Ingresso carta (standard)

ALTRE OPZIONI  
Standard: 2 USB 2.0 (host), 1 USB 3.0 (host), 1 USB 2.0 (dispositivo)  
Opzionale: interfaccia seriale, Copy Control Interface

### Ingresso carta (opzionale)

2 cassette da 550 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)  
Vassoio multiuso da 100 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)  
2 cassette da 550 fogli (80 g/m<sup>2</sup>) (CASSETTE FEEDING UNIT-AM1)  
Cassetti da 2.450 fogli (80 g/m<sup>2</sup>) (HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-A1)  
2.700 fogli aggiuntivi (80 g/m<sup>2</sup>) (PAPER DECK UNIT-F1)  
6.350 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)

### Capacità massima di ingresso carta

### Capacità di uscita carta

Senza finisher: 100 fogli (80 g/m<sup>2</sup>),  
Con vassoio copie: 100 fogli (A4, 80 g/m<sup>2</sup>).  
Con finisher interni: max 550 fogli (A4, 80 g/m<sup>2</sup>).  
Con finisher esterni: max 3.250 fogli (A4, 80 g/m<sup>2</sup>).

### Capacità di finitura

fascicolazione, raggruppamento  
Con finisher interno: fascicolazione, raggruppamento, offset, pinzatura, perforatura<sup>1</sup>, pinzatura ecologica, funzionalità Staple-on-demand  
Con finisher esterno: fascicolazione, raggruppamento, offset, pinzatura, fascicolazione<sup>2</sup>, perforatura<sup>3</sup>, pinzatura ecologica, funzionalità Staple-on-demand

### Tipi di supporto compatibili

Cassetto superiore 1:  
carta sottile, comune, spessa, colorata, riciclata, preperforata, per lucidi, commerciale, buste, intestata

Cassetto inferiore 2:  
carta sottile, comune, spessa, colorata, riciclata, preperforata, per lucidi, per rubriche<sup>4</sup>, commerciale, buste, intestata  
\*Richiede TAB FEEDING ATTACHEMENT F1

Vassoio multiuso:  
carta sottile, comune, spessa, colorata, riciclata, preperforata, per lucidi, da riscalco<sup>4</sup>, etichette, per rubriche. Carta commerciale, patinata, buste, intestata

Cassetti 3/4 (CASSETTE FEEDING UNIT-AM1)  
Carta sottile, comune, spessa, colorata, riciclata, preperforata, per lucidi, commerciale, intestata  
Deck cassetto (HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-A1):  
carta sottile, comune, spessa, colorata, riciclata, preperforata, commerciale, intestata

PAPER DECK UNIT-F1:  
carta sottile, comune, spessa, colorata, riciclata, preperforata, commerciale, intestata

### Formati carta supportati

Cassetto superiore 1:  
Dimensioni standard: A4, B5, A5, A5R  
Formato personalizzato: min. 98,0 mm x 148 mm, max. 297 mm x 215,9 mm

Cassetto inferiore 2:  
Dimensioni standard: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R  
Formato personalizzato: min. 98,0 mm x 182 mm, max. 304,8 mm x 457,2 mm

Vassoio multiuso:  
Dimensioni standard: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, SRA3, buste (No. 10 (COM 10), Monarch, ISO-C5, DL), formato buste personalizzato (min. 98,0 mm x 98,4 mm, max. 320,0 mm x 457,2 mm)  
Formato libero: min. 98,0 mm x 139,7 mm, max. 320,0 mm x 457,2 mm

CASSETTE FEEDING UNIT-AM1  
A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R, formato personalizzato (min. 98,0 mm x 182,0, max. 304,8 mm x 457,2 mm)  
HIGH CAPACITY CASSETTE FEEDING UNIT-A1  
A4

PAPER DECK UNIT-F1  
A4, B5

### Grammature carta supportate

Cassetti:  
da 52 a 256 g/m<sup>2</sup>  
Vassoio multiuso:  
da 52 a 300 g/m<sup>2</sup>  
Fronte-retro:  
da 52 a 220 g/m<sup>2</sup>  
Paper deck:  
da 52 a 256 g/m<sup>2</sup>

### Tempo di riscaldamento

Dall'accensione: massimo 30 secondi<sup>5</sup>

### Dimensioni (L x P x A)

Dalla modalità di sospensione: massimo 10 secondi  
Modello DADF: 950 mm x 620 mm x 742 mm  
Modello con piano dello scanner: 827 mm x 620 mm x 729 mm  
943 mm x 1.176 mm (configurazione di base: coperchio destro aperto + cassette aperti)  
Circa 142 kg compreso il toner  
Modello con piano dello scanner: circa 131 kg compreso il toner

### Spazio di installazione (L x P x A)

### Peso

### Specifiche di stampa

### Metodo di stampa

Stampa laser a colori

## Velocità di stampa

### IR-ADV C5535/C5535i

35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)

### IR-ADV C5540i

40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40 ppm (A5R)

### IR-ADV C5550i

50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50 ppm (A5R)

### IR-ADV C5560i

60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R)

## Risoluzione di stampa

### Linguaggi di descrizione pagina

600 dpi x 600 dpi, 1.200 dpi x 1.200 dpi  
iR-ADV C5535i/C5540i/C5550i/C5560i: UFR II, PCL 6, Adobe PostScript Level 3 originale (standard)  
iR-ADV C5535: UFR II (standard), PCL 6 opzionale, Adobe PostScript Level 3 originale

### Stampa fronte/retro

### Stampa diretta

Automatica (standard)  
Disponibilità di stampa diretta da chiave di memoria USB, spazio avanzato, interfaccia utente remota e accesso Web<sup>6</sup>

Tipi di file supportati: TIFF, JPEG, PDF, EPS e XPS.  
È disponibile una vasta gamma di soluzioni software e soluzioni basate su MEAP per fornire stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e servizi basati su cloud in base alle esigenze.  
Per maggiori informazioni contattare il responsabile delle vendite di zona.

### Stampa da dispositivi mobili e cloud

### Font

Font PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T\* (giapponese, coreano, cinese semplificato e tradizionale), codici a barre\*\*

\*Richiede PCL INTERNATIONAL FONT SET-A1 opzionale

\*\*Richiede BARCODE PRT KIT-D1 opzionale

Font PS: 136 Roman

### Sistema operativo

UFR II: Server 2003/Server 2003 R2/Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.6.8 o versione successiva)  
PCL: Server 2003/Server 2003 R2/Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10

PS: Server 2003/Server 2003 R2/Windows Vista/Server 2008/Windows 7/Server 2008 R2/Windows 8/Server 2012/Windows 8.1/Server 2012 R2/Windows 10, MAC OS X (10.6.8 o versione successiva)

PPD: MAC OS 9.1 o versione successiva, MAC OS X (10.3.9 o versione successiva), Windows Vista/Windows 7/Windows 8/Windows 8.1/Windows 10

SAP Device Types sono disponibili tramite il SAP Market Place. Consultare <http://www.canon-europe.com/support/business-product-support> per la disponibilità di soluzioni di stampa per altri sistemi operativi e ambienti quali A5/400, UNIX, Linux e Citrix. Alcune di queste soluzioni sono a pagamento.

## Specifiche di copia

### Velocità di copia

iR-ADV C5535/C5535i: 35 ppm (A4), 18 ppm (A3), 23 ppm (A4R), 35 ppm (A5R)

iR-ADV C5540i: 40 ppm (A4), 22 ppm (A3), 24 ppm (A4R), 40 ppm (A5R)

iR-ADV C5550i: 50 ppm (A4), 27 ppm (A3), 30 ppm (A4R), 50 ppm (A5R)

iR-ADV C5560i: 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R)

### Tempo di uscita della prima copia

iR-ADV C5535/C5535i: circa 4,9/7,4 secondi (massimo)

iR-ADV C5540i: circa 4,1/6,1 secondi (massimo)

iR-ADV C5550i: circa 3,5/5,2 secondi (massimo)

iR-ADV C5560i: circa 2,9/4,5 secondi (massimo)

### Risoluzione copia

Lettura: 600 dpi x 600 dpi

Stampa: fino a 1.200 x 1.200 dpi

### Copie multiple

Fino a 999 copie

### Ingrandimento

25 - 400% (incrementi dell'1%)

### Riduzioni preimpostate

25%, 50%, 71%

### Ingrandimenti preimpostati

141%, 200%, 400%

## Specifiche di scansione

### Tipo standard

Piano dello scanner a colori e alimentatore documenti automatico fronte/retro

single-pass<sup>7</sup>

### Formati dei supporti compatibili

A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6R

### Specifiche Pull scan

Colour Network ScanGear2. Per TWAIN e WIA

### Risoluzione di scansione

Sistema operativo supportato: Windows Vista/7/8/8.1/10

Windows Server 2003/Server 2003 R2/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2

100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi, 200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

### Originali consentiti

Formato supporti per il piano dello scanner: fogli, libri e altri oggetti tridimensionali (fino a 2 kg)

Formato supporti per l'alimentatore documenti<sup>7</sup>: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6

Grammatura supporti per l'alimentatore documenti<sup>7</sup>:

Scansione solo fronte: da 38 a 157 g/m<sup>2</sup>/da 64 a 157 g/m<sup>2</sup> (BN/CL)

Scansione fronte/retro: da 50 a 157 g/m<sup>2</sup>/da 64 a 157 g/m<sup>2</sup> (BN/CL)

### Metodo di scansione

Funzionalità di invio disponibile su tutti i modelli  
Scansione su chiave di memoria USB: disponibile su tutti i modelli

Scansione su dispositivi mobili o connessi a Internet: è disponibile una gamma di soluzioni per fornire scansioni su dispositivi mobili o connessi a Internet in base alle proprie necessità.

Per ulteriori informazioni, contattare il proprio rappresentante di vendita  
Scansione verso servizi basati su cloud: è disponibile una gamma di soluzioni per la scansione su servizi basati su cloud a seconda delle esigenze. Per maggiori informazioni contattare il responsabile delle vendite di zona.

Pull scan TWAIN/WIA disponibile su tutti i modelli

**Velocità di scansione (BN/a colori; A4)**

Scansione solo fronte (BN): 80 ipm (300 dpi)/80 ipm (600 dpi)  
Scansione solo fronte (a colori): 80 ipm (300 dpi)/60 ipm (600 dpi)  
Scansione fronte/retro (BN): 160 ipm (300 dpi)/150 ipm (600 dpi)  
Scansione fronte/retro (a colori): 160 ipm (300 dpi)/80 ipm (600 dpi)  
150 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)  
Da fronte/retro a fronte/retro (automatico)

**Capacità carta<sup>7</sup>  
Scansione fronte/retro<sup>7</sup>**

**Specifiche invio  
Opzionale/standard  
Destinazione**

Standard su tutti i modelli  
E-mail/Internet FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box, Super G3 FAX (opzionale), IP Fax (opzionale)

**Rubrica  
Risoluzione di invio**

LDAP (2.000)/Locale (1.600)/Tasti di selezione rapida (200)  
100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 200 dpi,  
200 x 400 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

**Protocollo di comunicazione  
Formato file**

File: FTP, SMB, WebDAV  
E-mail/I-Fax: SMTP, POP3, I-Fax (Simple, Full)  
Standard: TIFF, JPEG, PDF (Compact, Con opzione di ricerca, Applica protezione file PDF di Adobe Live Cycle Rights Management™, Ottimizza per il Web, PDF A/1-b), XPS (Compact, Con opzione di ricerca, Office Open XML (PowerPoint, Word)  
Opzionale: PDF (Trace&Smooth, crittografato), PDF/XPS (firma digitale)

**Specifiche del fax  
Opzionale/standard**

Opzionale su tutti i modelli

**Velocità del modem**

Super G3: 33,6 kbps<sup>8</sup>  
G3: 14,4 kbps

**Metodo di compressione  
Risoluzione**

MH, MR, MMR, JBIG  
400 x 400, 200 x 400, 200 x 200 e 200 x 100 dpi

**Dimensioni di invio/  
registrazione**

Da A5 e A5R<sup>9</sup> a A3

**Memoria FAX**

Fino a 30.000 pagine

**Chiamate rapide**

Max 200

**Composizioni/destinazioni  
gruppo**

Max 199 chiamate

**Trasmissione sequenziale  
Backup memoria**

Max 256 indirizzi  
Sì

**Specifiche di sicurezza  
Autenticazione**

Standard: Universal Login Manager (Gestione universale degli accessi) (Login livello dispositivo e funzione), User Authentication (Autenticazione utente), Department ID (ID reparto), Authentication (Autenticazione), Access Management System (Sistema di gestione degli accessi)  
Opzionale: stampa sicura My Print Anywhere (richiede uniFLOW)

**Dati**

Standard: modulo TPM (Trusted Platform Module), Hard Disk Password Lock (Blocco password disco fisso), Hard Disk Drive Erase (Cancellazione disco fisso), Mail Box Password Protection (Protezione password casella di posta), Hard Disk Drive Encryption (Crittografia disco fisso) (approvato FIPS140-2), certificazione Common Criteria (DIN ISO 15408)<sup>13</sup>  
Opzionale: Hard Disk Drive Mirroring (Mirroring disco fisso), Hard Disk Drive removal (Rimozione disco fisso), Data Loss Prevention (Prevenzione perdita dei dati) (richiede uniFLOW)

**Rete**

Standard: filtro indirizzo IP/Mac, IPSEC, comunicazioni crittografate TLS, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, autenticazione SMTP, autenticazione POP prima di SMTP, S/MIME

**Documento**

Standard: stampa protetta, integrazione Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5  
Opzionale: PDF crittografato, stampa protetta crittografata, firme utente e dispositivo, filigrane di sicurezza, blocco della scansione di documenti

**Specifiche ambientali  
Ambiente operativo**

Temperatura: da 10 a 30°C  
Umidità: da 20 a 80% RH (senza condensa)

**Alimentazione  
Consumo energetico**

220-240 V (±10%), 50/60 Hz (±2 Hz), 6 Amp  
Massimo: circa 1,8 kW  
In funzione: circa 849 W max<sup>10</sup>  
In standby: circa 67,9 W  
Modalità di sospensione: circa 0,8 W<sup>9</sup>  
Dispositivo spento collegato alla fonte di alimentazione: circa 0,23 W<sup>8</sup>  
Indice TEC (consumo energetico tipico)<sup>10</sup>:  
1,6 kWh (iR-ADV C5535/C5535i)  
2,0 kWh (iR-ADV C5540i)  
2,5 kWh (iR-ADV C5550i)  
3,1 kWh (iR-ADV C5560i)

**Livelli di rumorosità**

Livello di rumorosità (LwAd)<sup>11</sup>  
iR-ADV C5535/5535i: In funzione (BN): max. 65,1 dB<sup>9</sup>, in funzione (a colori): max. 65 dB<sup>9</sup>, in standby: max. 40 dB<sup>12</sup>  
iR-ADV C5540i: In funzione (BN): max. 65,6 dB<sup>9</sup>, in funzione (a colori): max. 66,1 dB<sup>9</sup>, in standby: max. 40 dB<sup>12</sup>  
iR-ADV C5550i: In funzione (BN): max. 66,7 dB<sup>9</sup>, in funzione (a colori): max. 67 dB<sup>9</sup>, in standby: max. 40 dB<sup>12</sup>  
iR-ADV C5560i: In funzione (BN): max. 67,5 dB<sup>9</sup>, in funzione (a colori): max. 68,1 dB<sup>9</sup>, in standby: max. 40 dB<sup>12</sup>

Pressione sonora (LpAm)<sup>10</sup>  
Posizione Osservatore:  
iR-ADV C5535/5535i: In funzione (BN): max. 47,6 dB<sup>9</sup>, in funzione (a colori): max. 47,8 dB<sup>9</sup>, in standby: max. 24 dB<sup>12</sup>  
iR-ADV C5540i: In funzione (BN): max. 47,7 dB<sup>9</sup>, in funzione (a colori): max. 48,2 dB<sup>9</sup>, in standby: max. 25 dB<sup>12</sup>  
iR-ADV C5550i: In funzione (BN): max. 48,8 dB<sup>9</sup>, in funzione (a colori): max. 49,1 dB<sup>9</sup>, in standby: max. 24 dB<sup>12</sup>  
iR-ADV C5560i: In funzione (BN): max. 49,6 dB<sup>9</sup>, in funzione (a colori): max. 50,2 dB<sup>9</sup>, in standby: max. 24 dB<sup>12</sup>

Certificazione ENERGY STAR®  
Etichetta  
Blue Angel

**Consumabili  
Cartuccia/e toner**

C-EXV 51 TONER BK/C/M/Y  
C-EXV 51L TONER C/M/Y  
C-EXV 51 TONER BK: 69.000 pagine  
C-EXV 51 TONER C/M/Y: 60.000 pagine  
C-EXV 51L TONER C/M/Y: 26.000 pagine

**Toner (resa stimata con  
copertura del 5%)**

**Accessori hardware**

Per informazioni complete sulle opzioni disponibili per la serie iR-ADV C5500, fare riferimento alle tabelle delle specifiche disponibili sul sito Web Canon locale.

**Note a piè pagina**

- <sup>[1]</sup> Con INNER 2/4 HOLE PUNCHER-B1 o INNER 4 HOLE PUNCHER-B1
- <sup>[2]</sup> Solo BOOKLET FINISHER-Y1
- <sup>[3]</sup> Con 2/4 HOLE PUNCHER-A1 o 4 HOLE PUNCHER-A1
- <sup>[4]</sup> Alcuni tipi di carta da ricalco non possono essere utilizzati
- <sup>[5]</sup> Tempo che intercorre dall'accensione del dispositivo all'attivazione del pulsante di avvio
- <sup>[6]</sup> È supportata solo la stampa PDF da siti Web
- <sup>[7]</sup> Il modello N/A iR ADV C5535 è dotato solo di piano dello scanner
- <sup>[8]</sup> Dati tratti dalle informazioni per l'utente della certificazione Blue Angel
- <sup>[9]</sup> La modalità di sospensione a 0,8 W non è disponibile in tutte le circostanze, a causa di determinate impostazioni
- <sup>[10]</sup> L'indice TEC (Typical Electricity Consumption) rappresenta il consumo tipico di elettricità di un prodotto, calcolato nell'arco di una settimana e misurato in kilowattora (kWh). La metodologia impiegata nel test è stabilita da EnergyStar (<http://www.eu-energystar.org>)
- <sup>[11]</sup> Emissione di rumore dichiarata in conformità con ISO 7779
- <sup>[12]</sup> Dati tratti dalla dichiarazione ECO
- <sup>[13]</sup> Certificazione Common Criteria (DIN ISO 15408) - La verifica verrà terminata entro la fine del 2016

**Software e soluzioni**



**Certificazioni e compatibilità**



Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Italian edition  
© Canon Europa N.V., 2016

Canon Italia Spa  
Strada Padana Superiore, 2/B  
20063 Cernusco sul Naviglio MI  
Tel 02 82481  
Fax 02 82484600  
Pronto Canon 848800519  
canon.it

Canon (Svizzera) SA  
Richtstrasse 9  
8304 Wallisellen  
Canon Helpdesk  
Tel. +41 (0)848 833 835  
canon.ch

