

# imageRUNNER ADVANCE DX 6780i

## MIGLIORA L'EFFICIENZA AZIENDALE CON DISPOSITIVI MULTIFUNZIONE PER STAMPE A3 MONOCROMATICHE, CHE SEMPLIFICANO I FLUSSI DI LAVORO GRAZIE AD AUTOMAZIONE E CONNETTIVITÀ CLOUD



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

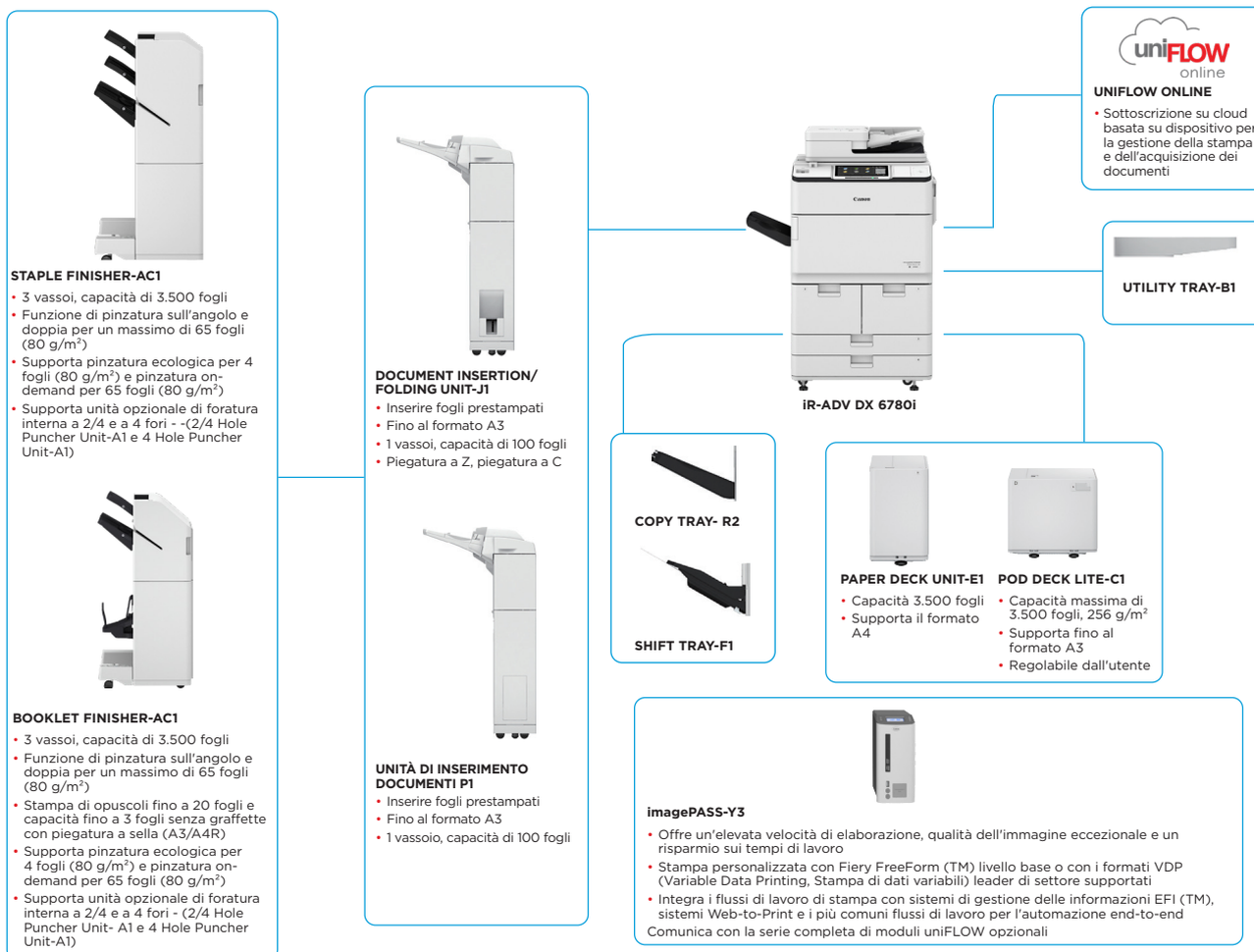


Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

### OPZIONI DI CONFIGURAZIONE PRINCIPALI



Questa configurazione ha il solo scopo di illustrare il prodotto. Per un elenco completo delle opzioni e compatibilità, utilizza il [configuratore di prodotti](#) online.

Unified Firmware Platform (UFP) garantisce la disponibilità degli ultimi aggiornamenti su funzionalità e dispositivi di sicurezza, per un'esperienza utente evoluta come in tutta la gamma prodotti IR ADVANCE DX.

**Canon**

# SPECIFICHE TECNICHE

# imageRUNNER ADVANCE DX 6780i

## UNITÀ PRINCIPALE

<b>Tipo</b>	Multifunzione laser monocromatica A3
<b>Funzionalità base</b>	Stampa, copia*, scansione*, invio*, archiviazione e fax opzionale*
<b>Processore</b>	Processore Dual-core da 1,75 GHz
<b>Pannello di controllo</b>	Standard: schermo a sfioramento LCD WSVGA TFT a colori da 10,1 pollici Opzionale: schermo a sfioramento verticale LCD SVGA TFT a colori da 10,4 pollici per il modello MFP
<b>Memoria</b>	Standard: RAM 3 GB
<b>Disco fisso</b>	Standard*: 320 GB (spazio su disco disponibile: 250 GB), opzionale: 250 GB, 1 TB *Può essere utilizzato un altro HDD iniziale.
<b>Mirroring disco fisso</b>	Opzionale
<b>Connettività</b>	Rete Standard: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, LAN wireless (IEEE 802.11 b/g/n) Opzionale: NFC, Bluetooth Low Energy Altro Standard: USB 2.0 (host) x1, USB 3.0 (host) x1, USB 2.0 (dispositivo) x1 Opzionale: Interfaccia seriale, Copy Control Interface
<b>Capacità di alimentazione carta (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Standard: 4.200 fogli 1 vassoio multifunzione da 100 fogli 2 cassette da 550 fogli 2 paper deck da 1.500 fogli Massimo: 7.700 fogli (con Paper Deck Unit-E1 o POD Deck Lite-C1)
<b>Capacità carta in uscita (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	250 fogli (con Copy Tray-R2). Massima: 3.500 fogli (con Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC1)
<b>Funzioni di finitura</b>	Con le opzioni seguenti: Fascicolazione, Raggruppamento, Offset, Pinzatura, Pinzatura a sella, Foratura, Pinzatura ecologica, Pinzatura on-demand, Inserimento documento, Piegatura a Z, Piegatura a C
<b>Tipi di carta supportati</b>	Vassoio multiuso: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, alta qualità, lucido, etichette, perforata, carta intestata, fogli per rubrica, ricalco  Paper Deck (destra/sinistra): sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, alta qualità, perforata, carta intestata  Cassette carta (superiore/inferiore): sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, alta qualità, perforata, carta intestata, fogli per rubrica* *Richiede Tab Feeding Attachment-B1.
<b>Formati carta supportati</b>	Vassoio multiuso: Formati standard: A3, A4, A4R, A5*, A5R, A6R*, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da 100,0 x 148,0 mm a 297,0 x 487,7 mm Formato libero: da 100,0 x 148,0 mm a 297,0 x 487,7 mm *1 Grammatore carta supportate: più di 64 g/m <sup>2</sup> *2 Grammatore carta supportate: più di 91 g/m <sup>2</sup>
<b>Grammatore carta supportate</b>	Paper Deck (destra/sinistra): Formati standard: A4, B5  Cassette carta (superiore/inferiore): Formati standard: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R Formati personalizzati: da 139,7 x 182,0 mm a 297 x 487,7 mm
<b>Tempo di riscaldamento</b>	Vassoio multifunzione: da 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Paper Deck (destra/sinistra): da 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Cassette carta (superiore/inferiore): da 52 a 220 g/m <sup>2</sup> Fronte/retro: da 52 a 220 g/m <sup>2</sup>
<b>Tempo di avvio rapido:</b>	Modalità avvio rapido: 4 secondi o meno* *Tempo calcolato dall'accensione della periferica a quando l'icona di copia viene visualizzata ed è abilitata all'esecuzione delle operazioni su touch screen Dalla modalità sospensione: 30 secondi o meno Dall'accensione: 30 secondi o meno* *Tempo dall'accensione della periferica fino alla copia pronta (senza prenotazione di stampa)
<b>Dimensioni (L x P x A)</b>	iR-ADV DX 6780i 670 x 770 x 1.185 mm *Con schermo a sfioramento verticale opzionale: 1.170 x 770 x 1.252 mm
<b>Spazio di installazione (L x P)</b>	Base: 1.533 x 1.353 mm (con vassoio multiuso/coperchio in alto a destra aperto + coperchio anteriore aperto + vassoio copia) Completamente configurato: 2.436 x 1.353 mm (con POD Deck Lite-C1 + Document Insertion/Folding Unit-J1 + Booklet Finisher-AC1/Staple Finisher-AC1 + Coperchio anteriore dell'unità principale aperto)
<b>Peso</b>	iR-ADV DX 6780i circa 219 kg <sup>1</sup> , circa 223 kg <sup>2</sup> <sup>1</sup> Inclusi ADF, schermo piatto a sfioramento e contenitore di toner. <sup>2</sup> Inclusi ADF, schermo piatto a sfioramento opzionale e contenitore di toner.

## SPECIFICHE DI STAMPA

<b>Velocità di stampa</b>	Incluso il contenitore di toner.  iR-ADV DX 6780i: fino a 80 ppm (A4), fino a 40 ppm (A3), fino a 58 ppm (A4R), fino a 35 ppm (A5R)
<b>Risoluzione di stampa (dpi)</b>	1.200 x 1.200
<b>Linguaggi di descrizione pagina</b>	Standard: UFRIL, PCL6 Opzionale: Adobe®PostScript®3™
<b>Direct Print</b>	Tipi di file supportati: PDF, EPS, TIFF/JPEG e XPS
<b>Stampa da dispositivi mobili e cloud</b>	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, Canon PRINT Business, uniFLOW Online (opzionale) Una vasta gamma di soluzioni software e soluzioni basate su MEAP è a disposizione per fornire stampa da dispositivi mobili o connessi a Internet e servizi basati su cloud in base alle proprie esigenze. Per maggiori informazioni, contatta un rappresentante di zona

## Font

Font PS: 136 Roman  
Font PCL: 93 Roman, 10 Bitmap, 2 font OCR, Andalé Mono WT K/S/T<sup>1</sup> (giapponese, coreano, cinese semplificato e cinese tradizionale), font Barcode<sup>2</sup>

<sup>1</sup> È necessario un PCL International Font Set-A1 opzionale.  
<sup>2</sup> È necessario un Barcode Printing Kit-D1 opzionale.

## Funzioni di stampa

Stampa protetta, Filigrana di sicurezza, Intestazione o piè di pagina, Layout pagina, Stampa fronte/retro, Formati carta/orientamenti misti, Copertine fronte/retro, Riduzione toner, Stampa poster, Attesa forzata stampa, Data di stampa, Stampa programmata, Stampa tramite stampante virtuale

## Sistema operativo

UFRIL: Windows®7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 o versione successiva)  
PCL: Windows®7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019  
PS: Windows®7/8.1/10/Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019, MAC OS X (10.10 o versione successiva)  
PPD: Windows®7/8.1/10, MAC OS X (10.9 o versione successiva)  
McAfee Embedded Control  
Dal luglio 2019.

## SPECIFICHE DI COPIA

### Velocità di copia

iR-ADV DX 6780i:  
fino a 80 ppm (A4), fino a 40 ppm (A3), fino a 58 ppm (A4R), fino a 35 ppm (A5R)

### Tempo di uscita della prima copia (A4)

iR-ADV DX 6780i: circa 3,1 secondi o meno

### Risoluzione di copia (dpi)

600 x 600

### Copie multiple

Fino a 9.999 copie

### Densità copia

Automatica o manuale (9 livelli)

### Ingrandimento

Zoom variabile: da 25 a 400% (con incrementi dell'1%)

### Funzioni di copia

Rapporti di riduzione/ingrandimento predefiniti: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%  
Rapporti R/E preimpostati per area, Fronte/retro, Regolazione densità, Selezione tipo di originale, Modalità Interruzione, Stampa su due pagine, Originale fronte/retro, Creazione lavoro, N su 1, Aggiungi copertina, Inserisci fogli, Originali formati misti, Numerazione pagine, Numerazione serie di copie, Nitidezza, Cancellazione cornice, Filigrana protetta, Data di stampa, Margini, Print & Check, Negativo/Positivo, Ripeti immagini, Unione blocchi di lavoro, Riproduzione speculare, Memorizza nella casella di posta, Sovrapponi immagine, Copia documenti di identità, Salta pagine bianche, Originale formato personalizzato, Prenotazione copia, Copia campione

## CARATTERISTICHE DI SCANSIONE

### Tipo

Alimentatore automatico di documenti a singola passata [da fronte/retro a fronte/retro (automatica)]  
\*rilevamento alimentazione fogli multipli supportato.

### Capacità alimentatore documenti (80 g/m<sup>2</sup>)

fino a 200 fogli

### Originali e grammature supportate

Piano di copiatura: foglio, libro e oggetti tridimensionali  
Peso supporti alimentatore documenti:  
Scansione solo fronte: da 38 a 220 g/m<sup>2</sup>  
Scansione fronte/retro: da 38 a 220 g/m<sup>2</sup>  
\*Un peso accettabile di A6R o inferiore è compreso tra 50 e 220 g/m<sup>2</sup>.

### Formati carta supportati

Piano di copiatura: max. formato di scansione: fino a 297,0 x 431,8 mm  
Formato supporti alimentatore documenti: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R  
Formati personalizzati: da 70 x 139,7 mm a 304,8 x 431,8 mm

### Velocità di scansione (ipm: bianco e nero/colori, A4)

Scansione solo fronte:  
135/135 (300x300 dpi, invio),  
80/80 (600x600 dpi, copia)  
Scansione fronte/retro:  
270/270 (300x300 dpi, invio),  
160/90 (600 x 600 dpi, copia)

### Risoluzione di scansione (dpi)

Scansione per copia: 600 x 600  
Scansione per invio: (Push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (Pull) 600 x 600  
Scansione per fax: 600 x 600

### Specifiche Pull scan

Colour Network ScanGear2. Per TWAIN e WIA  
Sistema operativo supportato: Windows®7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016

### Metodo di scansione

Scansione Push, Scansione Pull, Scansione su casella, Scansione su Advanced Space, Scansione su rete, Scansione su chiavetta di memoria USB, Scansione su dispositivo mobile, Scansione su cloud (uniFLOW - Online)

## CARATTERISTICHE DI INVIO

### Destinazione

Standard: FAX e-mail/Internet (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, Mail Box  
Opzionale: Super G3 FAX, Fax IP

### Rubrica

LDAP (2.000)/Locale (1.600)/Tasti di selezione rapida (200)

### Risoluzione di invio (dpi)

Push: fino a 600 x 600  
Pull: fino a 600 x 600

### Protocollo di comunicazione

File: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV  
E-mail/I-Fax: SMTP, POP3

### Formato file

Standard: TIFF, JPEG, PDF (Compact, con opzione di ricerca, Applicazione criteri, Ottimizza per il Web, PDF/A-1b, Trace & Smooth, crittografato, Firma dispositivo), XPS (Compact, con opzione di ricerca, Firma dispositivo, Firma utente), Office Open XML (PowerPoint, Word)



# SPECIFICHE TECNICHE

# imageRUNNER ADVANCE DX 6780i

<b>Funzioni Universal Send</b>	Selezione tipo di originale, Originale fronte/retro, Stampa su due pagine, Originali formati misti, Regolazione densità, Nitidezza, Rapporto riproduzione, Cancellazione cornice, Creazione lavoro, Trasmissione differita, Anteprima, Avviso fine lavoro, Nome file, Oggetto/messaggio, Rispondi a, Priorità e-mail, Rapporto TX, Orientamento contenuto originale, Ignora pagine bianche	<b>Consumo energetico</b>	Massimo: circa 2.400 W Copia (scansione continua con DADF): circa 1.290 W <sup>1</sup> Standby: circa 256 W <sup>1</sup> Modalità sospensione: circa 0,9 W <sup>2</sup>
<b>SPECIFICHE FAX</b>		<b>Consumo tipico di elettricità (TEC)*</b>	iR-ADV DX 6780i: 1,61 kWh *Conforme a USA Energy Star 3.0
<b>Numero massimo linee di connessione</b>	2	<b>Livelli di rumorosità</b>	<b>Livello di potenza sonora (LWA, m)</b> In funzione (solo fronte) iR-ADV DX 6780i: 7,3 B, Kv 0,3 B *Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO7779, descritta con ISO9296 (2017)
<b>Velocità del modem</b>	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps		<b>Pressione sonora (LpAm)</b> In prossimità della stampante: In funzione (su un lato): iR-ADV DX 6780i: 59 dB* Standby: 37 dB* *Valore di riferimento: una sola unità misurata con ISO7779, descritta con ISO9296 (2017)
<b>Metodo di compressione</b>	MH, MR, MMR, JBIG		
<b>Risoluzione (dpi)</b>	400x400 (ultrafine), 200x400 (superfine), 200x200 (fine), 200x100 (normale)		
<b>Formati di invio/ricezione</b>	Invio: A3, A4, A4R, A5 <sup>1</sup> , A5R <sup>1</sup> , B4, B5 <sup>2</sup> , B5R <sup>1</sup> Ricezione: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R <sup>1</sup> Inviato come A4 <sup>2</sup> Inviato come B4		
<b>Memoria FAX</b>	Fino a 30.000 pagine (2.000 lavori)		
<b>Tasti di selezione rapida</b>	Massimo 200		
<b>Selezione a gruppi/destinazioni</b>	Massimo 199 selezioni		
<b>Trasmissione sequenziale</b>	Massimo 256 indirizzi		
<b>Backup memoria</b>	Si		
<b>Funzioni di fax</b>	Nome mittente (TTI), Selezione della linea telefonica (quando si inviano fax), Invio diretto, Invio differito, Anteprima, Avviso fine lavoro, Rapporto TX, Interruzione trasmissione, Trasmissione sequenziale, Password/Invio indirizzo secondario, Cassetta Postale confidenziale, Log 2 su 1		
<b>SPECIFICHE ARCHIVIAZIONE</b>		<b>CONSUMABILI</b>	
<b>Mail Box (Numero supportato)</b>	100 caselle utente, 1 Memory RX Inbox, 50 caselle riservate fax Massimo 30.000 pagine (2.000 lavori) memorizzati	<b>Cartuccia di toner</b>	Toner nero C-EXV 36
<b>Advanced Space</b>	Protocollo di comunicazione: SMB o WebDAV PC CLIENT SUPPORTATI: WINDOWS* 8.1/10 CONNESSIONI SIMULTANEE (MAX.): SMB:64, WEBDAV:3	<b>Toner (resa stimata @ copertura del 6%)</b>	56.000 pagine
<b>Spazio disco disponibile Area di condivisione</b>	Standard: 16 GB (con la seguente opzione: max. 480 GB)	<b>GESTIONE STAMPANTE E SOFTWARE</b>	
<b>Caratteristiche dell'area di condivisione</b>	Autenticazione per Log-in Area di condivisione, Funzione Ordina, Stampa file PDF con password, imageWARE Secure Audit Manager Support, Ricerca, Anteprima file, Gestione autenticazione, Aperto al pubblico, URI TX, Backup/ripristino	<b>Monitoraggio e reporting</b>	Per informazioni dettagliate, visita il nostro sito Web <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a> Universal Login Manager (ULM): <a href="http://uniFLOW.Online.Express">uniFLOW.Online.Express</a> <sup>1</sup> <sup>1</sup> Per ulteriori informazioni, consulta le schede tecniche di uniFLOW Online Express/uniFLOW Online
<b>CARATTERISTICHE DI SICUREZZA</b>		<b>Strumenti gestione remota</b>	iW Management Console eMaintenance Content Delivery System
<b>Autenticazione e controllo degli accessi (attivazione richiesta)</b>	Autenticazione utente (login con immagine, login con immagine e PIN, login con scheda, login con nome utente e password, login a livello di funzione, login mobile), Autenticazione con ID reparto (login con ID reparto e PIN, login a livello di funzione), uniFLOW Online Express (login con PIN, login con immagine, login con immagine e PIN, login con scheda, login con scheda e PIN, login con nome utente e password, login con ID reparto e PIN, login a livello di funzione), Access Management System (controllo accesso)	<b>Software per scanner</b>	Network ScanGear
<b>Sicurezza dei documenti</b>	Sicurezza della stampa (Stampa protetta, Stampa protetta crittografata, Attesa forzata stampa, Stampa protetta uniFLOW <sup>TM</sup> ), Sicurezza dei dati in ricezione (Casella fax confidenziale con inoltro automatico dei documenti ricevuti), Sicurezza della scansione (PDF crittografato, PDF/XPS con firma del dispositivo, PDF/XPS con firma dell'utente, integrazione con Adobe LiveCycle <sup>®</sup> Rights Management ES2.5), Sicurezza casella (Protezione password casella di posta, Controllo accesso Advanced Space), Sicurezza dei dati inviati (impostazione per la richiesta di immissione della password per ogni trasmissione, funzioni di invio e-mail/file con restrizioni, conferma del numero di FAX, autorizzazione/limitazione delle trasmissioni con driver fax, autorizzazione/limitazione dell'invio dalla cronologia, supporto S/MIME), Monitoraggio documenti (Filigrana di sicurezza) <sup>1</sup> Richiede uniFLOW Online/uniFLOW	<b>Strumenti di ottimizzazione</b>	Canon Driver Configuration Tool NetSpot Device Installer
<b>Sicurezza di rete</b>	TLS 1.3, IPsec, Autenticazione IEEE802.1X, SNMP V3.0, Funzionalità firewall (filtro degli indirizzi IP/MAC), Supporto doppia rete (LAN cablata/LAN wireless, LAN cablata/LAN cablata), Disabilitazione delle funzioni non utilizzate (Abilitazione/disabilitazione protocolli/applicazioni, Abilitazione/disabilitazione IU remota, Abilitazione/disabilitazione interfaccia USB), Separazione linea di comunicazione (G3 FAX, porta USB, Advanced Space, Scansione e invio - Problemi di virus per la ricezione di e-mail)	<b>Piattaforma</b>	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)
<b>Protezione dei dispositivi</b>	Protezione dei dati HDD (Crittografia dei dati HDD (approvato FIPS140-2), Cancellazione sovrascrittura dati HDD, Blocco HDD), Inizializzazione HDD standard, Trusted Platform Module (TPM), Funzione di occultamento registro lavori, Protezione integrità software MFD, Verifica integrità software MFD (Verifica del sistema all'avvio, Rilevamento intrusioni di runtime), Conformità a IEEE2600.2 (Certificazione standard) (TBD)	<b>Amministrazione dei documenti</b>	Kofax Power PDF (opzionale)
<b>Gestione dei dispositivi e audit</b>	Password amministratore, Gestione certificati digitali e chiavi, Registro valutazione, Cooperare con sistema di controllo sicurezza esterna (Security Information and Event Management), Registrazione dati delle immagini, Impostazione della policy di sicurezza	<b>SPECIFICHE CONTROLLER DI STAMPA FIERY</b>	
<b>SPECIFICHE AMBIENTALI</b>		<b>Opzionale/Standard</b>	Opzionale su tutti i modelli
<b>Ambiente operativo</b>	Temperatura: da 10 a 30°C Umidità: dal 20 all'80% (umidità relativa)	<b>Nome</b>	Canon imagePASS-Y3 V1.1 (Server)
<b>Fonte di alimentazione</b>	220-240 V, 50/60 Hz, 10 A	<b>Risoluzione di stampa (dpi)</b>	1200 x 1200, 600 x 600
		<b>PDL</b>	PCL6, Adobe PostScript 3
		<b>Memoria</b>	8 GB (2 x 4 GB)
		<b>Disco fisso</b>	500 GB SATA
		<b>Velocità processore</b>	Intel Pentium G4400 (3.3GHz)
		<b>Sistema</b>	FS350 Pro
		<b>Font</b>	PS: 138 font PCL: 113 font
		<b>Sistemi operativi supportati</b>	Windows 7 64 bit/Windows 8.1 64 bit/Windows 10 64 bit/Windows Server 2008 R2 solo 64 bit/Windows Server 2012 solo 64 bit (solo supporto driver stampante)/Windows Server 2012 R2 solo 64 bit/Windows Server 2016 R2 solo 64 bit, MAC OS (10.11, 10.12, 10.13, 10.14)
		<b>Interfaccia</b>	2 Ethernet (1000Base-T/100Base-TX/10Base-T), 2 USB 3.0 2 (posteriori), 3 (anteriori su Fiery Quick Touch TM), 4 USB 2.0 (posteriori)
		<b>Protocolli di rete</b>	TCP/IP (FTP, SMTP, POP, HTTP, SNMP, LDAP, SLP, SMB, LPD, IPP, WS-Discovery, Bonjour, Direct Mobile Printing, Port9100, SNT, 802.1X, DHCP, DNS, NTP)
		<b>Direct Print</b>	PDF1.7, EPS, TIFF6, JDF1.4/JMF (opzionale)
		<b>VDP</b>	FreeForm v1, v2.1, PPML, PDF/VT-1, PDF/VT-2, Creo VPS
		<b>Specifiche standard controller di stampa basato su Fiery</b>	Fiery Command WorkStation6, Paper Catalog, Fiery Remote Scan, Fiery Hot Folders e Virtual Printers, Fiery JDF
		<b>Opzioni controller di stampa basato su Fiery</b>	Fiery Impose/Fiery Compose/Fiery Impose and Compose/Removable HDD kit/Fiery Image Viewer
		<b>Piattaforma hardware</b>	NX One
		<b>SO BASE</b>	Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
		<b>Alimentazione</b>	CA 100-240 V, 50Hz/60 Hz, 3,0 A (100 V) - 1,5A (240 V)
		<b>Consumo energetico massimo</b>	53 W
		<b>DIMENSIONI (L x P x A)</b>	203 x 248 x 384 mm
		<b>Peso</b>	Solo unità server: ca. 5,9 kg
		<b>OPZIONI DI ALIMENTAZIONE CARTA</b>	
		<b>Paper Deck Unit-E1</b>	Capacità carta: 3.500 fogli (80 g/m <sup>2</sup> ) Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, alta qualità, preforata, carta intestata Formato carta: A4, B5 Grammatura: da 52 a 256 g/m <sup>2</sup> Fonte di alimentazione: dall'unità principale Dimensioni (L x P x A): 340 x 630 x 572 mm (collegato all'unità principale) Peso: circa 34 kg

# SPECIFICHE TECNICHE

# imageRUNNER ADVANCE DX 6780i

<p><b>POD Deck Lite-C1</b></p>	<p>Capacità carta: 3.500 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)          Tipo di carta: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, ricalco, alta qualità, lucido, etichette, perforata, carta intestata, fogli per rubrica          Formato carta:          A3, A4, A4R, B4, A5R, B5, B5R          Formati personalizzati: da 139,7 x 182,0 mm a 297,0 x 487,7 mm          Grammatatura: da 52 a 256 g/m<sup>2</sup>          Fonte di alimentazione: 220-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A          Dimensioni (L x P x A): 633 x 686 x 574 mm (collegato all'unità principale)          Peso: circa 68 kg</p>	<p><b>Document Insertion Unit-P1</b></p>	<p>(Richiede Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC1)          Numero di vassoio: 1          Capacità vassoio: 100 fogli (con carta da 80 g/m<sup>2</sup>)          Tipo di carta consentito: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, patinata, alta qualità, carta intestata, fogli per rubrica          Formati carta consentiti: A3, A4, A4R, B4, B5, B5R          Grammatatura consentita: da 60 a 256 g/m<sup>2</sup>          Fonte di alimentazione: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A          Dimensioni (L x P x A): 247 x 679 x 1.242 mm (fissato al dispositivo: larghezza senza vassoio documenti)          Peso: circa 40 kg</p>
<p><b>OPZIONI DI OUTPUT*</b> <b>Copy Tray-R2</b></p>	<p>*La capacità carta può variare in base al tipo e al formato della carta.          Con vassoio semplice per esigenze base di uscita.          Capacità: 250/100 fogli (un lato / fronte/retro, 80 g/m<sup>2</sup>)          Dimensioni (L x P x A): 420 x 382 x 175 mm</p>	<p><b>Document Insertion / Folding Unit-J1</b></p>	<p>(Richiede Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC1)          Numero di vassoio: 1          Tipi di piegatura supportati: piegatura a Z, piegatura a C          Tipi di carta consentiti:          Unità di inserimento: sottile, comune, riciclata, colorata, pesante, patinata, alta qualità, carta intestata, fogli per rubrica          Piegatura a Z/piegatura a C: sottile, comune, riciclata, colorata          Formati carta consentiti:          Unità di inserimento: A3, A4, A4R, B4, B4, B5, B5R          Piegatura a Z: A3, A4R, B4          Piegatura a C: A4R          Grammatatura consentita:          Unità di inserimento: da 60 a 256 g/m<sup>2</sup>          Piegatura a Z/Piegatura a C: da 60 a 105 g/m<sup>2</sup>          Capacità in uscita (con fogli da 80 g/m<sup>2</sup>):          Inserimento: 100 fogli          Piegatura a Z*: A3, B4: 30 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)          A4R: 10 fogli          Piegatura a C: A4R: 40 fogli (80 g/m<sup>2</sup>)          *Capacità di output piegatura a Z per Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC1          Fonte di alimentazione: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,0 A          Dimensioni (L x P x A): 247 x 679 x 1.242 mm (fissato alla periferica: larghezza senza vassoio documenti)          Peso: circa 76 kg</p>
<p><b>Staple Finisher-AC1</b></p>	<p>Capacità del vassoio (con carta da 80 g/m<sup>2</sup>):          Capacità vassoio: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 fogli          A3, A4R, B4, B5R: 125 fogli          Vassoio centrale: come il vassoio superiore          Vassoio inferiore: A4, A5, A5R, B5: 3.000 fogli          A3, A4R, B4, B5R: 1.500 fogli          A6R: 250 fogli          Grammatura: da 52 a 256 g/m<sup>2</sup>          Posizione di pinzatura: angolo, doppia          Capacità di pinzatura:          A4, B5: 65 fogli (da 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)          A3, A4R, B4: 40 fogli (da 52 a 90 g/m<sup>2</sup>)          Pinzatura ecologica: A3, A4          5 fogli (da 52 a 64 g/m<sup>2</sup>)          4 fogli (da 65 a 81,4 g/m<sup>2</sup>)          3 fogli (da 82 a 105 g/m<sup>2</sup>)          Pinzatura on-demand: 65 fogli          Alimentazione: dall'unità principale          Dimensioni (L x P x A): 656 x 623 x 1.195 mm (Quando il vassoio e il vassoio a rotazione sono estesi)          Peso: circa 36 kg</p>	<p><b>ACCESSORI HARDWARE</b> <b>Lettori di schede</b></p>	<p>Sono disponibili vari lettori di schede, come MiCard Plus.          Per ulteriori informazioni, contatta l'ufficio Canon locale.          Copy Card Reader-F1          Copy Card Reader Attachment-A4</p> <p><b>ALTRO</b></p> <p>Upright Control Panel-J1          Utility Tray-B1          Tab Feeding Attachment Kit-B1          Shift Tray-F1          Numeric Keypad-A1          Finisher Jogger Kit-A1</p>
<p><b>Booklet Finisher-AC1</b></p>	<p>(Include le specifiche base di pinzatura Staple Finisher-AC1.)          Formato carta per pinzatura a sella: A3, A4R, B4, formato personalizzato          (da 195,0 x 270,0 mm a 297,0 x 431,8 mm)          Capacità di pinzatura a sella: 20 fogli x 10 gruppi (da 52 a 81,4 g/m<sup>2</sup>) (incluso 1 foglio di copertina fino a 256 g/m<sup>2</sup>)          Capacità di piegatura senza pinzatura: 3 fogli (da 52 a 105 g/m<sup>2</sup>)          Alimentazione: dall'unità principale          Dimensioni (L x P x A): 656 x 623 x 1.195 mm (Quando il vassoio e il vassoio a rotazione sono estesi)          Peso: circa 60 kg</p>	<p><b>OPZIONI DI SICUREZZA</b> <b>SICUREZZA dei dati</b></p>	<p>2,5 pollici/HDD-N1 da 250 GB          HDD-P1 da 2,5 pollici/ITB          HDD Mirroring Kit-J1</p>
<p><b>2/4 HOLE PUNCHER UNIT-A1</b></p>	<p>(Richiede Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC1)          due o quattro fori          Peso carta perforata consentito: da 52 a 256 g/m<sup>2</sup>          Formato carta perforata consentito:          Due fori A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R          Quattro fori: A3, A4          Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura</p>	<p><b>OPZIONI SISTEMA E CONTROLLER</b> <b>ACCESSORI DI STAMPA</b></p>	<p>PCL International Font Set-A1          PS Printer Kit-BC1          Barcode printing          Barcode Printing Kit-D1          imagePASS-Y3 V1.1</p>
<p><b>4 Hole Puncher Unit-A1</b></p>	<p>(Richiede Staple Finisher-AC1 o Booklet Finisher-AC1)          Quattro fori          Peso carta perforata consentito: da 52 a 256 g/m<sup>2</sup>          Formato carta perforata consentito:          Quattro fori A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R          Fonte di alimentazione: dall'unità di finitura</p>	<p><b>Barcode printing</b> <b>Controller basato su EFI-Fiery</b> <b>Opzioni controller basato su EFI-Fiery</b></p> <p><b>Accessori di sistema</b></p> <p><b>Accessori fax</b></p> <p><b>ALTRE OPZIONI</b> <b>Accessori per l'accessibilità</b></p> <p><b>Cartuccia di pinzatura</b></p>	<p>Fiery Impose          Fiery Compose          Fiery Impose and Compose          Fiery imageViewer          Removable HDD Kit-B6</p> <p>Serial Interface Kit-K3          NFC Kit-E1          Copy Control Interface Kit-A1          Connection Kit-A2 for Bluetooth LE</p> <p>Super G3 FAX Board-AS1          Super G3 2nd Line Fax Board-AS1          Remote Fax Kit-A1          IP FAX Expansion Kit-B1</p> <p>ADF Access Handle-A1          Voice Guidance Kit-G1          Voice Operation Kit-D1</p> <p>Staple Cartridge-X1          Staple Cartridge-Y1</p>

## Software e soluzioni



## Certificazioni e compatibilità



Canon Inc.  
[canon.com](http://canon.com)

Canon Europe  
[canon-europe.com](http://canon-europe.com)

Italian edition /[canon.it](http://canon.it)  
 © Canon Europa N.V., 2020

