



SICUREZZA E DIGITALIZZAZIONE AI MASSIMI LIVELLI

Dispositivi multifunzione intelligenti
imageRUNNER ADVANCE DX

Canon



Canon Europe Ltd.
UK 2022 Winner of the Year



Canon Europe Ltd.
UK 2022 Most Reliable



Canon eSFLOW Clients
Outstanding Total Cost of Ownership (TCO)

Portfolio imageRUNNER ADVANCE DX TRASFORMA IL TUO FUTURO

Come sarà lo spazio di lavoro del futuro? È una domanda che oggi fa riflettere ogni azienda, di fronte alla continua trasformazione verso modalità di lavoro più fluide.

In futuro sarà sempre meno importante per le organizzazioni stabilire un preciso ambiente di lavoro per i propri dipendenti: i team si sposteranno da un luogo all'altro in base alla necessità.

Al centro di questo stile di lavoro "ibrido" c'è la tecnologia. Ogni organizzazione sta compiendo un percorso di trasformazione digitale che consentirà ai dipendenti di lavorare, connettersi e collaborare ovunque si trovino.

Così come il modo di lavorare, anche ciò di cui abbiamo bisogno dai nostri dispositivi di stampa e scansione sta cambiando in modo significativo.

Dieci anni fa, una stampante serviva solo a produrre copie fisiche dei documenti. Tale necessità non è scomparsa, ma per soddisfare gli attuali modelli di lavoro ibridi, una stampante deve offrire nuove funzionalità che la rendano un hub per i flussi di lavoro digitali e di stampa.

Per supportare flussi di lavoro ibridi efficaci, deve essere il centro in cui il digitale diventa stampa e la stampa si trasforma in digitale. Deve connettersi senza problemi alle applicazioni dello spazio di lavoro, facilitando la trasmissione dei documenti all'interno dei flussi di lavoro.

Inoltre deve garantire la sicurezza, proteggendo le informazioni sensibili della tua azienda ovunque si trovino nel ciclo di vita dei documenti.

Il portfolio imageRUNNER ADVANCE DX di Canon è stato progettato per rendere efficace il lavoro ibrido. Basandosi sulla pluripremiata piattaforma di terza generazione imageRUNNER ADVANCE, il nuovo portfolio di dispositivi multifunzione intelligenti offre la più recente tecnologia di acquisizione ed elaborazione dei documenti. Produttivo, sicuro e connesso, il portfolio di prodotti imageRUNNER ADVANCE DX ti affianca lungo il percorso di trasformazione digitale, integrando perfettamente la stampa fisica e le informazioni digitali.

Gamma a colori



iR-ADV DX 8700



iR-ADV DX C257/C357



iR-ADV DX C3800

Gamma in bianco e nero



iR-ADV DX 717/617/527



iR-ADV DX 4800



iR-ADV DX 6780i



iR-ADV DX 6800



iR-ADV DX C478



iR-ADV DX C5800

CARATTERISTICA
PRINCIPALE



INCREMENTA LA PRODUTTIVITÀ

Man mano che le organizzazioni si adeguano a una forza lavoro più distribuita, mettono in discussione il modo in cui si utilizza l'ufficio e, di conseguenza, come vengono gestiti documenti e informazioni.

Molte organizzazioni che adottano un modello di lavoro a distanza a lungo termine avranno quotidianamente meno dipendenti in ufficio.

Se i dipendenti sono in ufficio, vogliono lavorare nel modo più produttivo possibile. Quindi, in termini di gestione dei documenti, dalla stampa di una brochure alla scansione di un contratto, hanno bisogno di dispositivi che siano veloci, facili da utilizzare e in grado di offrire flussi di lavoro efficienti.

I nostri dispositivi offrono eccezionali velocità di scansione e di stampa per garantire il funzionamento ottimale della tua azienda.



I nostri dispositivi utilizzano l'automazione e il machine learning per far risparmiare tempo prezioso ai lavoratori.

Allo stesso tempo, la tecnologia di scansione avanzata si integra alla perfezione con il nostro **software uniFLOW Online**, per garantire la produttività dei dipendenti riducendo al minimo il tempo dedicato alle attività non necessarie. La denominazione, la scelta del percorso di archiviazione, gli accessi di terze parti e il salvataggio in batch sono tutti processi automatizzati. Inoltre i nostri dispositivi sfruttano il machine learning per ricordare le opzioni preferite di scansione, stampa e finitura, riducendo al minimo il tempo al dispositivo e consentendo ai lavoratori evitare il reinserimento delle informazioni per i lavori regolari.

L'**OCR (riconoscimento ottico dei caratteri), alimentato dalla tecnologia IRIS**, è integrato in tutti i dispositivi e consente la classificazione automatica dei documenti e l'estrazione dei dati. **Filing Assist**, una funzione disponibile con uniFLOW Online, permette di identificare e archiviare automaticamente i documenti acquisiti tramite scansione.

I dettagli della scansione, come il tipo di documento o l'azienda, vengono estratti durante la digitalizzazione e utilizzati per assegnare immediatamente un nome ai file e salvarli nella corretta posizione sul cloud. Il software è inoltre in grado di riconoscere i documenti aziendali comuni per offrire successivamente un'archiviazione automatica più rapida.

Le informazioni estratte possono essere trasmesse direttamente al software per il flusso di lavoro, in modo che i dipendenti dedichino meno tempo all'immissione manuale dei dati.

Questa tecnologia non solo consente di risparmiare tempo alla forza lavoro, ma riduce gli errori identificando dati errati, imprecisi o di scarsa qualità al momento dell'acquisizione. Tutti i nostri prodotti sono progettati per garantire un'estrema facilità di utilizzo, con un'interfaccia e un'esperienza utente costanti, indipendentemente dal dispositivo.

Ciò semplifica l'introduzione di nuovi dispositivi ai dipendenti, che non dovranno apprendere nuove funzionalità. Al contempo, la semplicità dell'interfaccia riduce il tempo passato a navigare tra le funzioni.

Infine, il portfolio imageRUNNER ADVANCE DX contribuisce a creare un modello di lavoro ibrido efficiente attraverso la connettività. I dispositivi si connettono perfettamente al software per il flusso di lavoro esistente e sono compatibili con un'ampia gamma di piattaforme cloud pubbliche, consentendo alla forza lavoro di inviare scansioni e stampare da applicazioni comuni come Dropbox e OneDrive.

I dispositivi consentono inoltre di connettersi on-premise e da remoto, semplificando la digitalizzazione delle informazioni, per permettere ai dipendenti di accedere ai documenti di cui hanno bisogno ovunque si trovino. Il portfolio è compatibile con l'**app Canon PRINT Business** e l'**app uniFLOW Online**, che consente di controllare il dispositivo da remoto e selezionare le funzioni di stampa e acquisizione senza toccarlo. In questo modo, i lavoratori possono stampare ed eseguire scansioni da qualsiasi dispositivo, senza doversi avvicinare fisicamente.



LAVORA IN COMPLETA SICUREZZA

Operare in nuovi ambienti di lavoro comporta una serie di problematiche in termini di sicurezza, soprattutto perché i dati vengono trasmessi a posizioni e dispositivi esterni alla connessione VPN.

In qualità di dispositivo connesso, una stampante abilitata per il cloud deve offrire una protezione efficace per garantire che le informazioni non finiscano nelle mani sbagliate.

Il portfolio imageRUNNER ADVANCE DX è l'ultima novità in termini di acquisizione sicura per hardware, software e servizi Canon.

La sua vasta gamma di funzionalità di sicurezza aiuta a garantire la riservatezza, l'accessibilità e la disponibilità delle informazioni durante il loro ciclo di vita, senza inibire la produttività.

La compliance aziendale alle normative in continua evoluzione, incluso il GDPR, è una priorità sempre più impellente.

Il nostro portfolio e i suoi servizi rispondono all'esigenza di una sicurezza fisica e digitale, senza influire sulla capacità dei lavoratori di accedere ai dati, alle informazioni e ai documenti di cui hanno bisogno per svolgere il proprio lavoro.

Ciò significa disporre di una piattaforma sicura, completa di autenticazione basata su ID e controlli di accesso, servizi cloud pubblici sicuri e sicurezza dei documenti ottimizzata che massimizza l'affidabilità delle politiche di protezione del dispositivo e riduce al minimo il rischio di perdita di dati.

Il portfolio imageRUNNER ADVANCE DX è ora protetto da una gamma più ampia di attacchi: dalla verifica del sistema all'avvio, alla rilevazione di manomissioni del firmware, fino al blocco di qualsiasi programma non autorizzato. Quest'ultimo è effettuato da **McAfee Embedded Control** di Trellix, fornitore di tecnologie per la sicurezza informatica leader del settore. La combinazione di queste funzionalità di sicurezza impedisce a potenziali hacker di aggirare i meccanismi di sicurezza dei dispositivi.

Anche i dati del monitoraggio Syslog forniscono informazioni in tempo reale sulla sicurezza del dispositivo, che possono essere analizzate da un'apposita soluzione di terze parti utilizzando standard settoriali riconosciuti e migliorare l'integrazione del portfolio con qualsiasi soluzione di **Security Information and Event Management (SIEM)**.

L'autenticazione dell'utente tramite login sul dispositivo consente di conservare e stampare in totale sicurezza anche i lavori inviati dai

telefoni cellulari con uniFLOW Online, proteggendone la riservatezza. Per evitare la distribuzione non autorizzata delle informazioni sensibili, è possibile disabilitare varie funzioni del dispositivo per i singoli utenti, mentre le notifiche Original Reminder segnalano se nel dispositivo sono rimasti originali contenenti informazioni sensibili.

Inoltre, la stampa ospiti consente di effettuare stampe ad hoc sicure da dispositivi mobili senza accedere alla rete aziendale. Con uniFLOW Online Express installato di serie, puoi ottenere maggiore controllo passando a uniFLOW Online o alla soluzione completa uniFLOW.

Una vasta gamma di funzionalità di sicurezza aiuta a garantire la riservatezza, l'accessibilità e la disponibilità delle informazioni durante il loro ciclo di vita.

Funzionalità aggiuntive standard di imageRUNNER ADVANCE DX:



La cancellazione del disco rigido e dell'unità SSD rimuove le immagini residue dopo ogni attività.



La formattazione del disco rigido e dell'unità SSD rimuove e sovrascrive tutti i dati sul disco rigido alla fine della vita utile.



La crittografia dei dati sul disco rigido e sull'unità SSD protegge le informazioni anche in caso di rimozione dell'unità e ora è certificata FIPS 140-2 su alcuni modelli.



SMB 3.1.1 (supportato su alcuni modelli) che fornisce crittografia sicura.



Stampa e scansione crittografate e filigrane di sicurezza.



Doppia connettività di rete.



TPM 2.0 per una tecnologia di crittografia più avanzata.



CARATTERISTICA
PRINCIPALE



TRASFORMA LA SOSTENIBILITÀ

Al momento, la sostenibilità è uno dei temi principali nell'agenda delle aziende e dei relativi collaboratori. Crediamo fermamente nei vantaggi che Canon, i suoi dipendenti e i suoi prodotti e servizi sono in grado di portare ai nostri clienti e alla società in generale.

Per questo operiamo secondo la filosofia del Kyosei, una parola giapponese che significa "vivere e lavorare insieme per il bene comune". Il "bene comune" è definito dagli Obiettivi di sviluppo sostenibile (OSS) delle Nazioni Unite, che forniscono a Canon un quadro di riferimento per la gestione del suo impatto sociale e ambientale.

L'ultima serie imageRUNNER ADVANCE C5800 produce fino al 18% di CO2 in meno e ha un peso inferiore del 20% rispetto al suo predecessore.



iR ADV DX C5800



Questi principi si rispecchiano nel portfolio imageRUNNER ADVANCE DX. L'ultima **serie imageRUNNER ADVANCE C5800** produce fino al 18% di CO2 in meno nell'intero ciclo di vita del prodotto, mentre il design della gamma riduce l'impiego di materiali del 20% rispetto alla precedente serie imageRUNNER ADVANCE DX 5700.

La sua tecnologia intelligente ottimizza le impostazioni, riducendo al minimo gli sprechi, l'energia e il consumo di carta.

Per esempio, il software del dispositivo è in grado di eliminare le pagine vuote, mentre le funzionalità avanzate di elaborazione e anteprima riducono la necessità di stampare e ristampare documenti importanti.

Inoltre, grazie alle modalità sleep avanzate, il consumo energetico viene mantenuto il più basso possibile per evitare sprechi di energia elettrica. La fusibilità del toner migliorata dell'ultima versione della gamma, la serie imageRUNNER ADVANCE DX C5800, ha determinato una riduzione del 15% del valore TEC rispetto ai

modelli precedenti con la stessa velocità di stampa. In questo modo si ottiene una velocità di stampa più elevata (70 ppm) con lo stesso consumo energetico del precedente modello da 60 ppm.

I flussi di lavoro avanzati e i dati analizzati disponibili tramite la piattaforma imageRUNNER ADVANCE DX consentono di ottimizzare l'uso della stampa nel tempo, garantendo che la funzione offra il massimo valore.

Queste caratteristiche del portfolio Canon consentono alla tecnologia digitale di essere in linea con i moderni valori organizzativi, offrendo e supportando la massima funzionalità, pur avendo un influsso positivo sull'impatto ambientale del luogo di lavoro.

Attraverso una continua innovazione, cerchiamo di ridurre l'impatto ambientale dei nostri prodotti per tutto il loro ciclo di vita. Di conseguenza, questi cambiamenti ti aiuteranno a raggiungere gli obiettivi e i valori di sostenibilità della tua organizzazione.

INTEGRAZIONE DIGITALE

È necessaria una soluzione abbastanza flessibile per supportare la strategia cloud e il software legacy. Una soluzione che funzioni ora, ma anche durante il vostro percorso digitale.

Ecco perché il portfolio imageRUNNER ADVANCE DX è completamente integrabile con i principali servizi digitali e soluzioni cloud Canon più ampie. uniFLOW Online Express è integrato e pronto all'uso, con l'aggiunta di funzionalità di sicurezza in grado di impedire operazioni non autorizzate grazie all'autenticazione del dispositivo, all'autenticazione a due fattori e alle capacità di limitazione delle funzioni del dispositivo.

Anche le analisi avanzate e la gestione del portfolio sono di serie. Adattabili in base alle vostre esigenze, è possibile effettuare facilmente l'upgrade dei dispositivi a uniFLOW Online quando sono necessari più connettori cloud e funzionalità aggiuntive di sicurezza e segnalazione errori.

Le funzionalità aggiuntive del cloud includono **Cloud Workspace Collaboration Services – Process Automation (CWC-PA) di Canon**, il modo semplice e intelligente per gestire documenti e processi aziendali critici direttamente dai dispositivi Canon, senza la necessità di IT complessi. Cloud Workspace

Collaboration Services – Process Automation fa parte dei **servizi per la trasformazione digitale (DTS)** di Canon, che integrano il nostro hardware e software leader di settore in un ecosistema tecnologico integrato, progettato per supportare il tuo processo di trasformazione.

Questa offerta combina le soluzioni Managed Print Services e Workspace Collaboration, che include CWC-PA. Lavorando perfettamente con l'ampia tecnologia hardware e software, CWC-PA consente alle aziende di trasformare digitalmente la gestione dei contenuti attraverso una piattaforma SaaS completamente abilitata per il cloud.

L'integrazione con le piattaforme di archiviazione cloud, tra cui Box, Evernote, Dropbox e OneDrive, trasforma istantaneamente l'acquisizione dei dati.

Allo stesso tempo, l'automazione del flusso di lavoro tramite il cloud con applicazioni aziendali, tra cui Therefore o Concur, garantisce che i flussi di lavoro avanzati si inseriscano perfettamente nei processi esistenti.

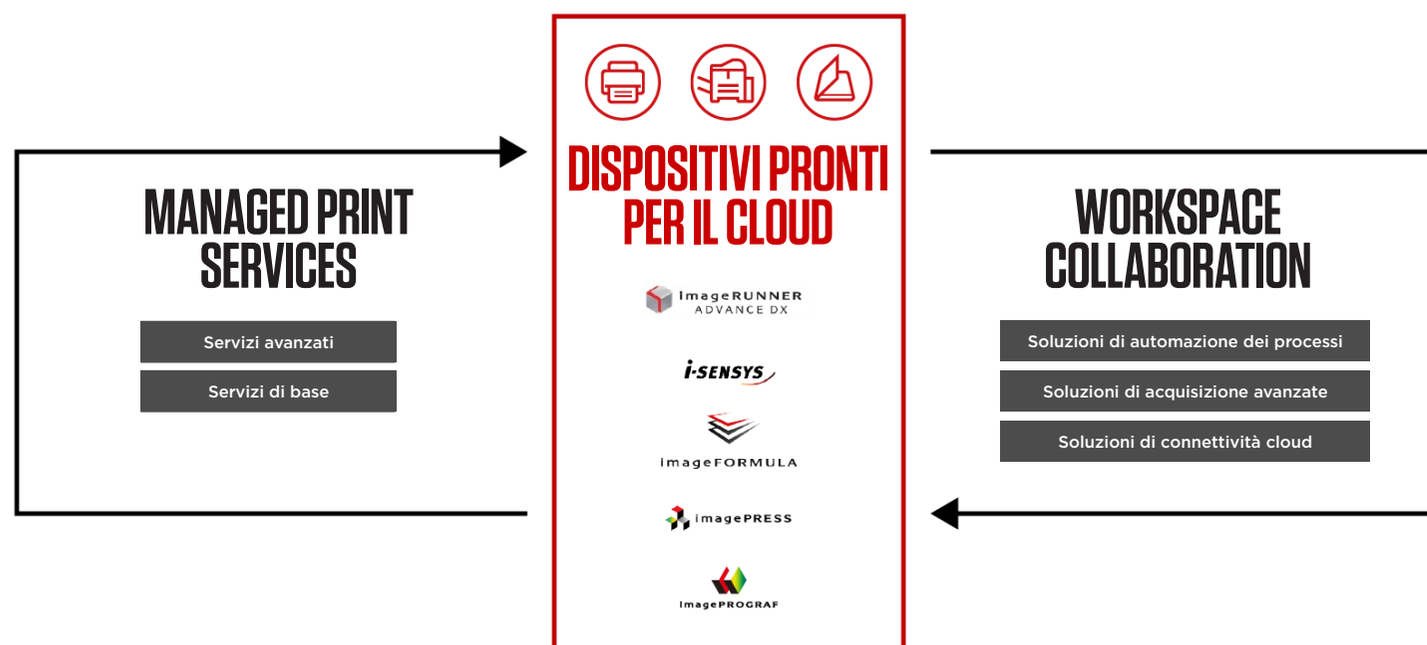
L'integrazione con le piattaforme di archiviazione cloud, tra cui Box, Evernote, Dropbox e OneDrive, trasforma istantaneamente l'acquisizione dei dati.



SERVIZI CANON PER LA **TRASFORMAZIONE DIGITALE**

Porta avanti la tua trasformazione digitale, indipendentemente dal luogo in cui lavori, con le soluzioni e i servizi combinati per la gestione dei dispositivi e delle informazioni, progettati per integrare perfettamente cartaceo e digitale.

Distribuiti tramite cloud, on-premise o in un ambiente ibrido, i nostri servizi di trasformazione digitale combinano prodotti, servizi e soluzioni all'avanguardia per aiutarti a raggiungere importanti obiettivi in termini di produttività, collaborazione, sicurezza, conformità e sostenibilità.



Questo diagramma mostra il funzionamento congiunto degli elementi del nostro ecosistema tecnologico, tra cui Managed Print Services, Workspace Collaboration Solutions e i nostri dispositivi abilitati per il cloud.





PERCHÉ CANON?

Canon è sinonimo di imaging. E noi utilizziamo l'imaging per fare la differenza e promuovere il cambiamento.

Per i nostri clienti che intraprendono la trasformazione digitale e hanno cambiato il loro modo di lavorare.

Per il cambiamento sociale in generale, grazie a un'attenzione continua alla sostenibilità che è parte integrante della tradizione e della cultura della nostra azienda.

Infine, stiamo cambiando il nostro modo di investire in nuovi mercati, prodotti e tecnologie al fine di continuare a lavorare ancora per molto tempo a beneficio di tutti: dei nostri clienti, dei nostri dipendenti e dell'intera società.

Canon si basa su 4 valori di base:



Innovazione: una lunga tradizione di innovazione incentrata sulle immagini, che ci permette di realizzare tecnologie all'avanguardia da più di 80 anni. Nel nostro settore siamo sempre i primi a sperimentare le nuove soluzioni e ci impegniamo al massimo per lo sviluppo futuro della tecnologia.



Supporto: offriamo un portfolio di servizi diversificato per garantire la massima qualità, assicurando la soddisfazione dei clienti. I nostri esperti interni fanno tutto il possibile per migliorare l'efficienza e aiutare i clienti a esprimere il loro potenziale.



Sicurezza: le soluzioni e i servizi Canon consentono di proteggere tutti i documenti e i dati sensibili, in formato digitale o cartaceo, per l'intero ciclo di vita dei documenti. I nostri servizi e soluzioni sono sicuri by-design, perché vengono concepiti pensando alla sicurezza.



Sostenibilità: Canon ha allineato le sue procedure per la sostenibilità agli Obiettivi di sviluppo sostenibile delle Nazioni Unite, come l'impegno a ridurre le emissioni di CO2 nell'intero ciclo di vita dei prodotti, riducendo le dimensioni degli imballaggi e consolidando i centri di distribuzione.

Tutti insieme, questi elementi fanno di Canon il partner ideale per la tua azienda.



Contatta **ora** il tuo
rappresentante Canon locale



Ulteriori informazioni più
dettagliate sulle specifiche
della serie sono
disponibili **qui**

Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Italian edition
© Canon Europa N.V., 2022

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
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 (0) 848 833 835
canon.ch

Canon
