

RICOH Always Current Technology

Intelligenza scalabile



Soluzioni scalabili e intelligenti per le aziende proiettate al futuro

Vorreste implementare una tecnologia intelligente che si aggiorna da sola? Siete alla ricerca di apparecchiature scalabili per far fronte alle esigenze che cambiano nella vostra azienda? Ci pensiamo noi. Con RICOH Always Current Technology il software del vostro dispositivo intelligente eseguirà in autonomia gli aggiornamenti periodici.

I nostri clienti ci interpellano ogni giorno in cerca di soluzioni in grado di ottimizzare la produttività e l'efficienza delle proprie apparecchiature, per stare al passo con la costante evoluzione degli stili di lavoro e della tecnologia. A tutela degli investimenti nella tecnologia Ricoh, abbiamo introdotto una nuova modalità per fornirvi funzioni avanzate e aggiornamenti.

RICOH Always Current Technology, una tecnologia che permette di offrire soluzioni aggiornate per le esigenze in continua evoluzione. Con RICOH Always Current Technology le capacità dei dispositivi intelligenti crescono con voi.



Evoluzione smart

Le stampanti e i dispositivi multifunzione sono strumenti di lavoro indispensabili. I nostri prodotti vengono sottoposti a un'attività di sviluppo costante finalizzata a potenziarne il funzionamento e aggiungere nuove funzionalità che li rendano ancora più produttivi ed efficienti. RICOH Always Current Technology ti permette di trarre vantaggio dalle innovazioni più recenti, senza dover passare a modelli più aggiornati.

RICOH Always Current Technology vi permette di accedere alle funzioni più avanzate addirittura in anticipo di qualche anno rispetto alla data di rilascio prevista.

Scalabilità dinamica

Con RICOH Always Current Technology le capacità dei vostri dispositivi crescono con voi. La nostra piattaforma consente di installare nuove funzionalità non appena diventano disponibili, senza dover attendere la fine del contratto o l'intervento di un tecnico. Le nuove applicazioni si possono scaricare direttamente dal RICOH Application Site.

Potete investire con fiducia nella tecnologia Ricoh sapendo che la sua funzionalità e il suo valore cresceranno nel tempo.

Sicurezza intelligente

A tutela del vostro business, i nostri dispositivi soddisfano i requisiti dello standard IEEE 2600. Dal momento che il nostro modello di sicurezza è incentrato sul sistema operativo di Ricoh, non sono soggetti alle vulnerabilità degli altri sistemi operativi generalmente disponibili. Non sono installati componenti superflui, l'accesso all'area di root è negato e le applicazioni integrate devono superare rigorosi test di compatibilità prima di poter essere rilasciate.

Con gli aggiornamenti di sicurezza di RICOH Always Current Technology si ha la certezza di avere un dispositivo sempre protetto.



Dynamic Workplace Intelligence



RICOH Always Current Technology è un componente abilitante ed elemento essenziale dell'ecosistema tecnologico intelligente sviluppato da Ricoh a supporto dell'attività aziendale.

L'ecosistema Dynamic Workplace Intelligence si compone di diverse tecnologie, tra cui RICOH Intelligent Devices, RICOH Always Current Technology, Ricoh Smart Operation Panel, RICOH Application Site, RICOH Smart Integration e RICOH Intelligent Support.

La tecnologia Dynamic Workplace Intelligence consente di mettere in collegamento tutte le nostre capacità e di integrare in maniera intelligente l'hardware, il software, le applicazioni e l'assistenza Ricoh, per ottenere flussi di lavoro perfetti che soddisfino le esigenze aziendali. Un ambiente di lavoro più intelligente rende l'azienda più agile, capace e produttiva. Con la tecnologia Dynamic Workplace Intelligence i vostri collaboratori hanno a disposizione tutto ciò che occorre per conseguire i propri obiettivi e devono solo concentrarsi su ciò in cui riescono meglio.

Dispositivi intelligenti RICOH

Scegliere un dispositivo intelligente RICOH significa poter beneficiare di un livello eccellente di qualità, affidabilità e sicurezza. I dispositivi intelligenti RICOH, inoltre, sono collegabili a servizi cloud esterni e possono essere dotati di applicazioni che permettono di lavorare in modo più veloce, smart e sicuro.



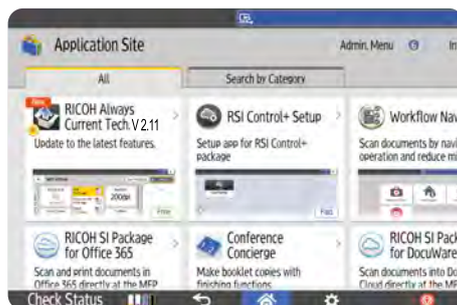
Smart Operation Panel

Lo Smart Operation Panel consente di sfruttare appieno tutto il potenziale del dispositivo. L'interfaccia intuitiva del touchscreen riproduce quella di un tablet, offrendo una piattaforma uniforme e di facile utilizzo condivisa da tutti i dispositivi intelligenti RICOH.



RICOH Application Site

Accessibile tramite lo Smart Operation Panel, RICOH Application Site permette di scaricare e utilizzare applicazioni intelligenti sul proprio dispositivo. Le app sono concepite per soddisfare esigenze di business specifiche e aiutano a snellire i flussi di lavoro.



RICOH Smart Integration

Attraverso la tecnologia RICOH Smart Integration (RSI) è possibile automatizzare le attività del workflow dei documenti senza investimenti di capitale in software on-premise. RICOH Smart Integration rende ancora più facile stampare da dispositivi mobili o digitalizzare documenti da trasferire via e-mail, a cartelle in locale o su servizi cloud (ad es. Box™, Dropbox™, Google Drive™, OneDrive® for Business, ecc.).



RICOH Intelligent Support

La nostra piattaforma di assistenza e supporto viene in vostro aiuto in caso di necessità. I video tutorial, accessibili anche tramite lo Smart Operation Panel, aiutano i clienti a effettuare in modo facile e veloce operazioni come la sostituzione del toner. Se necessario, accedendo da remoto allo Smart Operation Panel, possiamo inoltre fornire assistenza più rapidamente.



Aggiornamenti intelligenti sul dispositivo

Procedura semplificata per gli aggiornamenti automatici

RICOH Always Current Technology è una funzionalità standard degli ultimi dispositivi intelligenti di RICOH, che offre il download automatico degli aggiornamenti software senza interrompere il funzionamento del dispositivo. In più, proprio come per uno smartphone, segnala la possibilità di lanciare gli aggiornamenti. Il processo è semplice, sicuro e rapido.



Comandi manuali semplificati

La funzionalità RICOH Always Current Technology è abilitata come impostazione predefinita, ma se preferite effettuare gli aggiornamenti manualmente, potete scaricarli direttamente dal RICOH Application Site. Se il vostro dispositivo non dispone di accesso a Internet, il rivenditore Ricoh può installare gli aggiornamenti tramite una scheda di memoria SD.

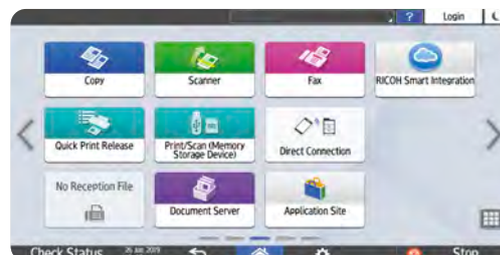
Scarica la versione più aggiornata 2.11

RICOH Always Current Technology è stata introdotta su dispositivi intelligenti RICOH selezionati a partire dal 2019. La versione più recente si potrà scaricare dall'Application Site e offre una serie di innovazioni che migliorano le funzionalità del dispositivo e ne semplificano il funzionamento.

1. Accedere al RICOH Application Site.
2. Selezionare RICOH Always Current Technology.
3. Selezionare Installa.
4. Al termine dell'installazione, il dispositivo si riavvia con l'ultima versione di RICOH Always Current Technology.*

*Il riavvio e l'attivazione sono necessari solo se il firmware non è aggiornato

Nota: il dispositivo deve essere compatibile con RICOH Always Current Technology, deve essere connesso a Internet e deve avere accesso al RICOH Application Site. Se il dispositivo non soddisfa questi requisiti, contattare il centro d'assistenza locale di Ricoh.

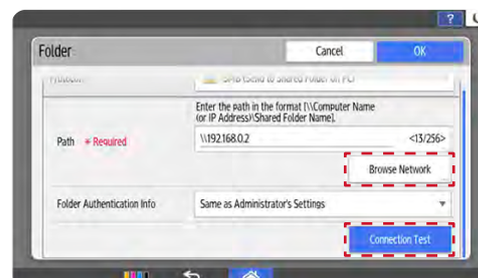


RICOH Always Current Technology V2.11

Funzioni utente migliorate

Esperienza d'uso migliorata durante le ricerche in rete e risoluzione dei problemi causati da errori d'inserimento

In caso di errori, è possibile interrompere la ricerca in rete per una cartella di destinazione della trasmissione SMB e il test di connessione durante l'utilizzo di Send to Folder o la registrazione di una cartella nella rubrica. È così possibile risolvere il problema immediatamente, senza aspettare il timeout della ricerca.

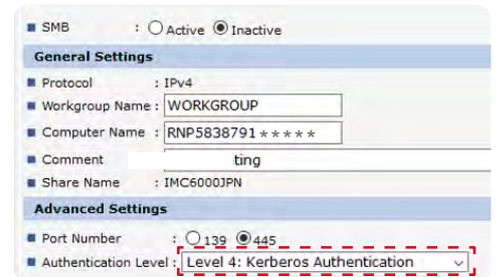


RICOH Always Current Technology V2.11

Funzioni di sicurezza avanzate

Autenticazione Kerberos per Scan to Folder

Durante l'utilizzo di Scan to Folder, è possibile selezionare l'autenticazione Kerberos nelle impostazioni per la trasmissione di dati SMB. Il protocollo Kerberos di livello 4 è un protocollo aperto all'interno di un ambiente più sicuro.



Crittografia SMB per server di file

Con SMB, i dati possono essere trasmessi (ad es. Scan to Folder e trasferimento Fax) a un server di file crittografato. Ricoh supporta entrambi i livelli di crittografia SMB (global e share) nella comunicazione SMB e i file possono essere crittografati in base al server.



SMBv3.1.1 per l'autenticazione Windows

Per un livello di sicurezza superiore, SMBv3.1.1 è disponibile per l'autenticazione Windows e la trasmissione di dati.

Ricoh Italia Srl

Viale Martesana 12
Vimodrone (Milan), 20055
Italia



+39 02 91987100



www.ricoh.it

RICOH Always Current Technology v2.11, rilasciata a Ottobre 2022

RICOH
imagine. change.

Ricoh Always Current Technology e/o altri aggiornamenti forniti da Ricoh potrebbero non essere disponibili per tutti i modelli. L'accesso a specifiche funzionalità potrebbe essere soggetto a limitazioni a causa della data di produzione o di altri vincoli. Rivolgetevi al vostro rappresentante di zona per conoscere tutte le funzionalità a disposizione oltre a quelle già presenti sul vostro dispositivo. Le caratteristiche tecniche e l'aspetto dei prodotti possono essere soggetti a modifica senza preavviso. Il colore del prodotto effettivo potrebbe differire da quello mostrato nella brochure. Le immagini riprodotte non sono fotografie. Potrebbero quindi esserci lievi differenze nei dettagli rispetto alla realtà. Tutti i marchi e i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Copyright © 2021 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti 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.