

# Campus universitario installa le postazioni M500 per ottimizzare le capacità di stampa degli studenti

La Barry University è un'istituzione cattolica privata, con sede a Miami Shores in Florida, che incoraggia gli studenti a promuovere un cambiamento positivo nella comunità locale e nella società in generale. Fondata nel 1940, la Barry University offre oltre 100 programmi di laurea breve, specialistica e dottorato nei nove college e istituti di cui è composta. La comunità Barry include circa 9.000 studenti, 52.000 ex alunni e 1.700 membri e dipendenti della facoltà. L'università è composta dal campus principale di quasi 50 ettari a Miami Shores, dal campus Dwayne O. Andreas School of Law a Orlando e da altre sedi minori in 14 contee della Florida, delle Bahamas e delle Isole Vergini americane.

Barry University è una comunità accademica che punta a raggiungere standard elevatissimi negli ambiti della laurea di primo grado, della laurea di secondo grado e della formazione professionale. Questa università si attiene a quattro principi chiave: conoscenza e verità (enfasi particolare sull'apprendimento, la crescita e lo sviluppo come stile di vita), comunità accogliente (che coltiva e valorizza la diversità culturale, sociale e intellettuale), giustizia sociale (promozione della giustizia sociale tramite l'insegnamento, la ricerca e il servizio) e il servizio collaborativo (servire comunità locali e globali tramite rapporti collaborativi).

## **Stampa su richiesta da dispositivi mobili**

Le migliaia di studenti della Barry University seguono i corsi in 54 edifici dislocati nelle 17 sedi della Florida. L'università fornisce le risorse tecnologiche nei laboratori e negli edifici del campus e invita gli studenti a portare i propri dispositivi a scuola. Gli studenti, i docenti, il personale e i visitatori possono connettersi alla rete Wi-Fi che copre tutto il campus. La Barry University impiegava una soluzione di stampa a pagamento in base al consumo, che si era rivelata inadeguata a soddisfare le esigenze degli studenti.



## **La sfida:**

Migliaia di studenti della Barry University devono eseguire operazioni di stampa dal campus. La soluzione esistente era troppo complicata: gli studenti dovevano aggiungere contanti al proprio account di stampa e potevano stampare solo in determinati luoghi. Gli studenti avevano bisogno di un modo più semplice e self-service per stampare dai propri dispositivi wireless o dai computer del campus.

# Barry University

Barry University è un'istituzione cattolica privata con sede a Miami Shores in Florida. Fondata nel 1940 secondo la tradizione Domenicana, l'università annovera oltre 2.700 studenti con laurea di primo grado e oltre 3.700 studenti con laurea di secondo grado. L'università comprende una superficie di 50 ettari con 17 sedi in Florida, inclusi sette istituti scolastici e due college specializzati in materie umanistiche. Le principali aree accademiche includono legge, medicina del piede, scienze mediche e infermieristiche, assistenza sociale e altro ancora.

Barry University  
11300 NE 2nd Avenue  
Miami Shores, FL 33161-6695

1.305.899.3000  
www.barry.edu

"Ora abbiamo oltre 27.000 dispositivi connessi alla rete wireless dell'università, con un incremento del 400% rispetto agli ultimi tre anni", ha affermato Darrell Duvall, Director, Client Services, Information Technology. "Il sistema di stampa esistente non era sufficiente: gli studenti ci chiedevano di poter stampare direttamente dai loro dispositivi."

Con il sistema precedente, ogni studente creava un account di stampa durante la configurazione del proprio indirizzo e-mail. Per poter stampare, gli studenti dovevano accedere al computer dell'università per inviare i documenti a una stampante. Dovevano inoltre pagare per ogni pagina stampata e il processo di pagamento era obsoleto e complesso, senza la possibilità di pagare con carte di credito o di debito. Gli studenti dovevano aggiungere un saldo al proprio account di stampa pagando in contanti alla cassa della biblioteca per poter usufruire di un credito da utilizzare per la stampa. Questo sistema creava svariate difficoltà, dalla gestione della cassa a quella della stampante. Inoltre, la soluzione di stampa era complicata e i nuovi studenti avevano bisogno di qualcuno che illustrasse loro come usarla, poiché non era intuitiva e non consentiva di eseguire la stampa direttamente dal proprio dispositivo wireless o unità USB.

Gli studenti volevano un modo semplice per stampare dai propri dispositivi mobili o computer portatili anziché dai computer dell'università. Chiedevano inoltre di poter scegliere tra più metodi di pagamento e più postazioni da cui stampare. L'università aveva bisogno di gestire in modo più semplice le funzioni di stampa e ridurre i problemi di gestione. Duvall ha quindi contattato il fornitore delle soluzioni per la gestione di stampa e ha illustrato le esigenze dell'università. EFI™, in collaborazione con il rivenditore Dex Imaging, ha offerto una dimostrazione di EFI M500 Self-Serve Copy and Print Station che è stata subito acquistata dall'università.

## **La soluzione: la postazione M500, ovvero il sistema ideale per semplificare la stampa**

La postazione di copia e stampa self-service M500 offre agli utenti un modo estremamente semplice di accedere, pagare e stampare in un ambiente completamente self-service. Gli utenti possono eseguire la stampa in laboratori informatici, da unità USB, dispositivi mobili o account cloud, quali Dropbox, Google Drive ed EFI PrintMe cloud service. È possibile visualizzare un'anteprima dei file prima della stampa per ridurre gli sprechi e scegliere tra una gamma di opzioni di finitura basate sulla stampante. La postazione M500 dispone di un ampio touchscreen a colori e consente la comunicazione sicura mediante crittografia.

## **La soluzione:**

La postazione M500 ha reso la stampa più semplice e conveniente per gli studenti grazie al posizionamento delle stampanti in edifici dedicati agli studenti in tutto il campus. Gli studenti possono ora stampare dai propri dispositivi wireless, da unità USB o dai computer del campus e possono scegliere tra vari metodi di pagamento.



## Il risultato:

La Barry University ha installato otto postazioni EFI M500 nel campus principale e ha in programma di espanderne l'implementazione in altri luoghi del campus e in altri edifici in tutto lo Stato nel 2014. Gli studenti sono contenti di poter eseguire stampe in modo più rapido e semplice, così come il personale IT è soddisfatto poiché si è ridotto il numero di richieste di assistenza da parte degli utenti e non deve più spiegare il funzionamento delle stampanti.

La Barry University ha installato due postazioni M500 nella propria biblioteca nel novembre 2013 nel quadro di un programma pilota. L'uso delle postazioni è incrementato e attualmente vengono stampate migliaia di pagine al mese. Nell'università sono state installate altre sei postazioni M500 in aree del campus dedicate agli studenti, incluso il sindacato studentesco e i dormitori nel gennaio 2014. Anche presso queste postazioni le operazioni di stampa sono incrementate costantemente.

"Agli studenti piace la semplicità con cui riescono a stampare", ha dichiarato Duvall. "È fantastico non dover più spiegare agli studenti come stampare, perché il sistema è intuitivo e facile da utilizzare. Anche gli studenti sono contenti di poter stampare qualsiasi tipo di file, da documenti PDF e Word a immagini e presentazioni in PowerPoint da un'unità USB, un'e-mail, un account di archiviazione sul cloud, quale Dropbox, o da un computer del campus. Siamo riusciti a implementare le postazioni in più edifici e a fornire agli studenti una scelta migliore di punti da cui stampare, con grande soddisfazione degli studenti."

Gli amministratori possono gestire e configurare le postazioni M500 tramite un'applicazione di gestione che consente di aggiungere e configurare dispositivi e servizi di stampa, inclusi servizi cloud, di archiviazione e di trasferimento file; impostare o modificare prezzi e imposte fiscali; generare report dettagliati sull'utilizzo dei dispositivi; monitorare lo stato dei dispositivi in tempo reale; controllare le procedure di diagnostica dei dispositivi tramite dashboard; ricevere notifiche in caso di aggiornamenti del software; e integrarsi con i sistemi di pagamento tramite carte di credito del campus.

"La postazione M500 è risultata molto facile da usare anche da una prospettiva gestionale", aggiunge Duvall. "Attualmente abbiamo in funzione sia la postazione M500 che il vecchio sistema per agevolare la transizione degli studenti e intendiamo sostituire

completamente il sistema preesistente durante l'estate. Le avanzate funzionalità self-service della M500 hanno inoltre semplificato anche il supporto tecnico."

La Barry University ha in programma di espandere l'implementazione attuale di postazioni M500 nel campus principale nel 2014. L'università intende inoltre sostituire il sistema di stampa esistente con le postazioni M500 nella School of Law di Orlando e installare postazioni M500 in altri edifici in cui si tengono corsi in Florida e St. Croix.

## EFI dà impulso al tuo successo.

Sviluppiamo tecnologie innovative per la produzione di segnaletica, imballaggi, materiali tessili, ceramica e documenti personalizzati con una vasta gamma di stampanti, inchiostri, front end digitali e una suite di flussi di lavoro e produttivi completa che trasforma e semplifica l'intero processo produttivo aumentando la competitività e la produttività. Visita [www.efi.com](http://www.efi.com) oppure chiama il numero 800 873 230 (Italia) o 0800 897 114 (Svizzera) per ulteriori informazioni.



Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services.

The APPS logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, Best, the Best logo, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, DockNet, Digital StoreFront, DirectSmile, DocBuilder, DocBuilder Pro, DocStream, DSFdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, Fabrivu, Fast-4, Fiery, the Fiery logo, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkintensity, Inkware, Jetrion, the Jetrion logo, LapNet, Logic, MiniNet, Monarch, MicroPress, OneFlow, Pace, PhotoXposure, Printcafe, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Rastek, the Rastek logo, Remoteproof, RIPChips, RIP-While-Print, Screenproof, SendMe, Sincrolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, and WebTools are trademarks of Electronics For Imaging, Inc. and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries.