



DOCUMENTO INFORMATIVO

SOMMARIO

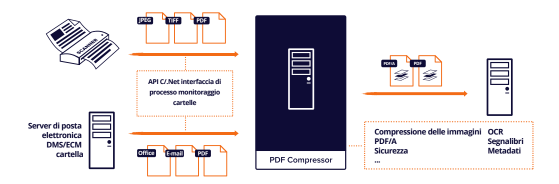
Pubblica Amministrazione senza più carta	3
Pubblica Amministrazione aperta	3
Partecipazione dei cittadini e personale operativo in autonomia	4
Collaborazione sicura e in tempo reale	4
Sicurezza e conformità	4
Informazioni approfondite sul comportamento dei lettori	5
Acquisizione dei dati dei campi e collaborazione mobile	5
Accesso facilitato (508)	5





PUBBLICA AMMINISTRAZIONE SENZA PIÙ CARTA

I dati sono stati resi più accessibili eliminando totalmente la carta, risparmiando tempo di lavoro degli impiegati e denaro grazie al minor spazio necessario, per un accesso su richiesta più rapido. Con l'ottimizzazione delle immagini con la compressione PDF, un documento acquisito tramite scanner può essere convertito in un testo in cui è possibile effettuare ricerche, simile a un documento di Word, e caratterizzato da una dimensione minore che ne favorisce la trasmissione e l'accesso facilitato. Anche le conversioni delle e-mail da cartacee a digitali e dei documenti TIFF e Office a PDF e PDF/A, l'OCR di alta qualità e la compressione dei file possono essere automatizzati grazie a server ad alte prestazioni e l'indicizzazione consente una ricerca accurata ed efficiente di documenti e moduli PDF.





PUBBLICA AMMINISTRAZIONE APERTA

La trasparenza è un aspetto fondamentale dell'etica del Governo e il Congresso ha stabilito che i cittadini hanno diritto ad accedere ai documenti della macchina amministrativa, a meno che non si applichino restrizioni o impedimenti alla divulgazione. Redigere in modo permanente qualsiasi testo o immagine in base agli schemi di riconoscimento. Oppure, automatizzare le redazioni attraverso l'elaborazione sul server back-end di centinaia di documenti. Inoltre, Foxit offre un plug-in di redazione di Microsoft Office che genera PDF redatti da documenti Office. Grazie all'integrazione con Microsoft Azure Information Protection (RMS/AIP), gli utenti con le credenziali giuste possono annullare le redazioni per ottenere un maggiore controllo.





PARTECIPAZIONE DEI CITTADINI E PERSONALE OPERATIVO IN AUTONOMIA

I moduli online consentono eCompliants, eForms fiscali, nonché vantaggi e richieste diretti del personale. Creare moduli con campi interattivi o convertire da vari tipi di file (Microsoft Word, Excel, PDF non interattivi e anche documenti cartacei scansionati).

Per gli invii online, questi moduli sono pubblicati sul Web. È sufficiente caricare il modulo PDF compilabile, che viene automaticamente convertito e reso disponibile nel Web con campi interattivi di immissione del testo, elenchi a discesa, caselle di controllo, pulsanti di opzione e altro. Le firme elettroniche sono supportate e, una volta inviate, si riceve una notifica e tutti i dati sono conservati in una posizione centralizzata a scopo di riferimento.

Per i moduli che richiedono una firma fisica, vengono creati codici a barre 2D dinamici sui dati da compilare, rendendo il processo di invio particolarmente semplice grazie alla sola acquisizione via scanner del codice a barre.



COLLABORAZIONE SICURA E IN TEMPO REALE

In che modo le agenzie governative possono collaborare su casi e iniziative che si estendono al di fuori del perimetro dell'organizzazione, pur garantendo che le informazioni riservate non vengano divulgate ad altri? Concedere/revocare con facilità l'autorizzazione ai documenti in qualsiasi momento, per consentire le modifiche in tempo reale, da qualsiasi dispositivo. Integrando DRM nei documenti, i proprietari controllano i propri documenti indipendentemente dall'archivio e dal trasporto, senza doversi preoccupare di aggiungere utenti esterni alle directory aziendali o configurando complessi meccanismi di attendibilità. Condividere i dati sensibili con sicurezza, nella consapevolezza che i documenti sono protetti, anche fuori dal firewall. I documenti possono essere archiviati in qualsiasi posizione (SharePoint, OpenText, Box, OneDrive, Foxit Drive ecc.) e anche scaricati nei dispositivi mobili. Il documento rimane protetto. Nel cloud sono necessarie solo le informazioni di tracciatura (pubbliche o private, in loco o come offerta host).



SICUREZZA E CONFORMITÀ

Quando si parla di cloud, le agenzie governative sono preoccupate per la sicurezza. La protezione delle informazioni PII/PHI sensibili e della sicurezza interna è richiesta come parte di HIPAA, dei Privacy Act e delle altre norme sulla conformità.

Implementata in un cloud pubblico o per l'ambiente più protetto, una distribuzione cloud in loco offre la massima protezione. Se si sceglie di caricare il file nel cloud, è completamente protetto con la crittografia AES a 256 bit per dati archiviati, la crittografia SSL per i dati in movimento e una modalità di crittografia FIPS che usa algoritmi approvati da FIPS durante la produzione dei PDF per rispettare i requisiti NIST per la protezione dei dati. Il principale vantaggio delle distribuzioni in loco è che la sovranità dei dati è garantita e molte agenzie governative richiedono che i dati siano archiviati negli Stati Uniti. Inoltre, le legislazioni UE e Safe Harbor richiedono che i dati siano archiviati in Europa.





INFORMAZIONI APPROFONDITE SUL COMPORTAMENTO DEI LETTORI

Non sarebbe fantastico se fosse possibile ottimizzare il comportamento del lettori per ogni documento scritto? Sarebbe certamente vantaggioso poter ottenere informazioni sulla fruizione del documento da parte del lettore per scoprire quali parti del documento vengono lette più spesso, quali richiedono più tempo per essere lette, quali vengono saltate, cosa viene oscurato, cancellato e così via, e molte altre informazioni ovunque viaggi il documento. E non sarebbe fantastico poter revocare l'accesso in qualsiasi momento se si notano comportamenti fraudolenti? Foxit PDF Editor fornisce i dati analitici pagina per pagina relativi al coinvolgimento del lettore per avere una visione delle azioni svolte dal lettore sul documento, in modo simile al modo in cui Google fornisce analisi sulle attività Web. Un altro vantaggio chiave della nuova tecnologia ConnectedPDF è la capacità di ottenere informazioni sulle azioni del lettore o del destinatario del documento sui "contenuti" del documento. Qui si può vedere che Shirley controlla il documento in SharePoint, John ha redatto alcune informazioni a pagina 5, John ha inoltre protetto il documento con RMS, Carol ha usato DocuSign per firmare il documento ed Eric ha saltato le pagine da 1 a 9 e ha passato 20 minuti su pagina 9.

Inoltre, se si notano attività insolite, è possibile revocare l'accesso in qualsiasi momento.

ConnectedPDF fornisce i dati analitici pagina per pagina relativi al coinvolgimento del lettore per avere una visione delle azioni svolte dal lettore sul documento, in modo simile al modo in cui Google fornisce analisi sulle attività Web per aziende che monitorano il comportamento sul sito Web.



ACQUISIZIONE DEI DATI DEI CAMPI E COLLABORAZIONE MOBILE

Ispettori, assistenti sociali, investigatori e altri operatori mobili sul campo possono trasformare gli smartphone in scanner mobili. L'app mobile Foxit fornisce immagini di qualità massima, compresse in file PDF di alta qualità e, facoltativamente, contenenti testo nel quale è possibile effettuare ricerche. Inoltre, un toolkit per sviluppatori di app include la tecnologia di compressione MRC (Mixed Raster Content) di Foxit, che vanta svariati riconoscimenti internazionali, produce file PDF più piccoli senza compromettere la qualità finale del file. Un kit di sviluppo rapido (RDK) aggiunge la scansione e l'integrazione in sistemi back-end. Inoltre, il nostro editor PDF per utenti finali consente ai lavoratori di visualizzare documenti, aggiungere commenti e approvazioni delle firme, compilare moduli e altro, per migliorare l'efficienza e la produttività.



ACCESSO FACILITATO (508)

La normativa di cui alla Sezione 508 si propone di eliminare le barriere nelle tecnologie informatiche, al fine di rendere disponibili nuove opportunità per le persone con disabilità e incoraggiare lo sviluppo di tecnologie che aiutino a raggiungere questi obiettivi. Foxit PDF Editor produce documenti PDF conformi alla Sezione 508 per utenti con disabilità visive o dell'udito, difficoltà motorie o altri tipi di disabilità. Anche Foxit PDF Compressor e Rendition Server supportano l'acquisizione tramite scanner e la conversione in PDF standard industriali su larga scala, rendendoli più accessibili con OCR e assegnazione automatica di tag.



LE AGENZIE GOVERNATIVE SCELGONO IL

SOFTWARE FOXIT



North Carolina State Bureau of Investigation



County of Fairfax



State of Wyoming



Commonwealth of Pennsylvania



Utah County Attorney General



New York Courts



Colorado Courts



Collier County Clerk of the Circuit Court



King County Superior Court



Coventry City Council



California Fish and Wildlife



Arrowhead Regional Medical Center



U.S. Air Force



U.S. Army



U.S. Navy



U.S. Courts

Foxit è un importante fornitore di software di soluzioni PDF veloci, convenienti e sicure. Foxit soddisfa le necessità di tre differenti segmenti di mercato. Per la **produttività degli utenti finali**, Foxit offre un software desktop facile da usare, applicazioni mobili e servizi cloud per rendere più produttivi i lavoratori della conoscenza. **ConnectedPDF** offre una tecnologia innovativa per la gestione documentale, la sicurezza e i servizi di collaborazione per i file PDF. Per **l'automazione aziendale**, Foxit offre un software per server per la gestione dei documenti PDF su larga scala e l'acquisizione dei dati. Le **soluzioni per gli sviluppatori** di Foxit consentono agli sviluppatori di integrare la potente tecnologia PDF nelle loro applicazioni.

Foxit ha più di 650 milioni di utenti e ha venduto i suoi prodotti a più di 425.000 clienti situati in oltre 200 paesi. L'azienda ha uffici in tutto il mondo, con sedi negli Stati Uniti, in Asia, Europa e Australia. Per maggiori informazioni, visitare https://www.foxit.com.