

## SICUREZZA CENTRATA SUI DATI PER L'IMPRESA

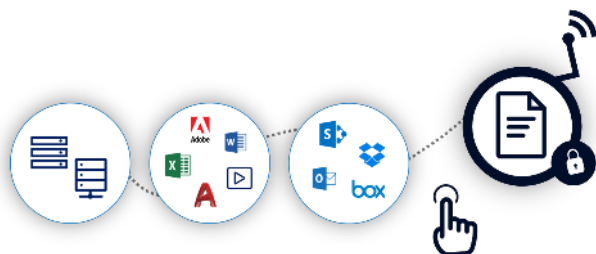
### SEALPATH PROTEGGE E CONTROLLA I DATI AZIENDALI. OVUNQUE SIANO

Non lasciare la sicurezza dei tuoi dati al caso. Sono i tuoi dati e appartengono solo a te. Ogni giorno, importanti dati aziendali sono memorizzati in documenti, PDF, fogli di lavoro Excel, disegni CAD ecc., che sono esposti a minacce interne, errori umani, furti da attacchi esterni e al mancato rispetto delle regole.

Utilizzando un approccio alla sicurezza che si basa sui dati, SealPath permette alle organizzazioni di proteggere continuamente i loro dati sensibili in qualsiasi luogo per tutto il loro ciclo di vita. La sicurezza viaggia con il file, permettendo all'azienda di tenerlo sotto controllo anche quando si trova in altre reti o su altri dispositivi. Offre piena visibilità su chi accede, quando lo fa e se qualcuno cerca di accedere senza permesso. Con un clic, SealPath permette di limitare l'accesso ai dati, in tempo reale, anche se questi dati sono nelle mani di altri utenti.

#### PROTEZIONE DINAMICA DEI DATI

- Diritti di accesso granulari per i dati (solo visualizzazione, modifica, stampa/traccia, ecc.).
- Imposta date di scadenza, filigrane, accesso off-line, ecc.
- Elimina i documenti da remoto anche se sono già stati inviati.
- Controlla le sottoreti o gli IP da cui si può accedere alle informazioni.
- I dati sono criptati, al sicuro da accessi impropri.

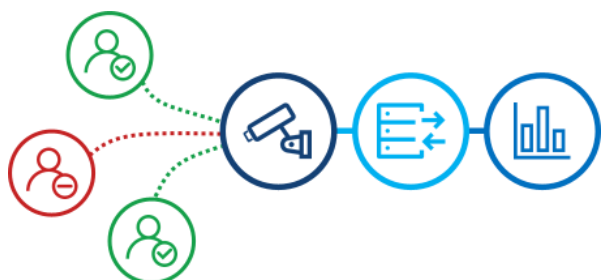


#### MASSIMA FACILITÀ D'USO

- Accesso senza ostacoli agli strumenti standard: Office, Adobe, AutoCAD, ecc.
- Interfaccia intuitiva e facile da gestire.
- Proteggi semplicemente trascinando il documento in una cartella, da Office, ecc.
- Autenticazione integrata: AD, LDAP, SSO, Federazione delle identità.
- Facilita la condivisione sicura dei file via e-mail, Office 365, G-Suite, Box, ecc.

#### COLLABORAZIONE SENZA INTERMEDI O INSTALLAZIONI

- Accedi ai documenti protetti dal browser.
- Compatibilità multi piattaforma.
- Collaborazione semplice e sicura direttamente nelle cartelle del cloud.
- Proteggi, gestisci le regole e monitora l'accesso senza intermediari.
- Invio automatico di inviti agli utenti esterni.



#### REVISIONE ESAUSTIVA E CONTROLLO DEGLI ACCESSI

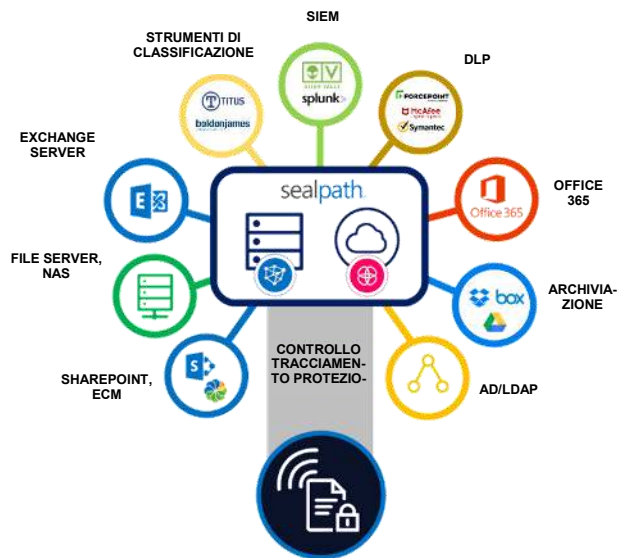
- Revisione degli accessi e dell'utilizzo della documentazione protetta.
- Disponibile per l'utente che protegge e per gli amministratori.
- Avvisi per tentativi di accesso da parte di utenti bloccati, protezione violata, ecc.
- Rapporti di controllo dei rischi sulla documentazione.
- Potenti grafici, liste filtrabili, esportabili, ecc.

## AUTOMAZIONE DELLA PROTEZIONE

- Protezione automatica per file server, NAS, ecc.
- Protezione automatica delle librerie di SharePoint e Office 365.
- Protezione automatica su Box, Dropbox e G-Suite.
- Protezione automatica delle e-mail su Outlook ed Exchange.
- Protezione automatica integrata con sistemi di classificazione e DLP.

## INTEGRAZIONE CON I SISTEMI AZIENDALI

- Perfetta integrazione con Active Directory e LDAP.
- Possibilità di lavorare con gruppi e credenziali di dominio.
- Integrazione con strumenti SIEM.
- Integrazione con soluzioni DLP (Symantec, ForcePoint, McAfee).
- Integrazione specifica con SDK semplice e flessibile.



## USA I TUOI SOLITI STRUMENTI

- Integrazione nativa con Office senza richiedere altri programmi.
- Apri PDF protetti con Adobe, Foxit, Nitro, Nuance, ecc.
- Integrazione nativa con AutoCAD... Nessun visualizzatore richiesto.
- Supportato su Windows, Mac OSX, iOS e Android.
- Utilizza Microsoft Outlook per inviare e-mail protette.



## OPZIONI DI SVILUPPO FLESSIBILI

- Possibilità di distribuzione 100% Locale.
- Modello SaaS senza richiedere l'installazione di componenti server.
- Modello per Managed Service Provider (MSP).
- Può essere integrato con i SOC aggiungendo servizi di protezione dei dati.
- Su infrastruttura fisica e virtuale. Multi-titolare.

## EFFICIENZA OPERATIVA E AVVIO VELOCE

- Facile implementazione sia in SaaS/Cloud che in Locale.
- Gestione autonoma degli utenti senza dipendere dall'amministratore.
- Possibilità di creare regole aziendali e dipartimentali.
- Possibilità di avere amministratori di file delegati.
- Protezione fin dall'inizio, senza la necessità di stabilire processi complessi.



## RIDUZIONE DEL RISCHIO E DELLA RESPONSABILITÀ LEGALE

- Facilita la conformità con i regolamenti e gli standard (es. GDPR).
- Accesso controllato ai file con informazioni regolamentate (PCI, ecc.).
- Revisione completa che registra i tentativi di accesso degli utenti bloccati.
- Possibilità di invertire gli accessi da remoto per evitare perdite di dati.
- Registro di revisioni dell'amministratore che registra qualsiasi operazione.