

Grazie alla recente pubblicazione delle Private Rooms, stiamo equipaggiando i nostri editor di documenti con protezione crittografata che consente di tenere i documenti completamente criptati durante il ciclo di modifica, invio, archiviazione e condivisione.

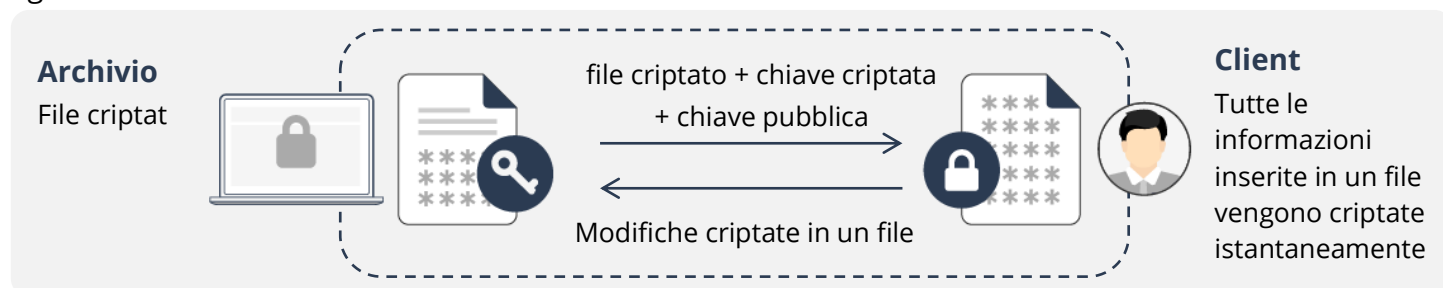
Utilizzando altre soluzioni di archiviazione che affermano di implementare crittografia end-to-end, puoi criptare file per l'archiviazione. Nonostante ciò, anche con il massimo livello di sicurezza per l'archiviazione, i dati diventano vulnerabili al momento della condivisione con i colleghi.

Abbiamo reso la nostra tecnologia veramente sicura ed efficace senza compromessi. Non solo eviti pericoli esterni inserendo tutto all'interno del tuo profilo, ma elimini anche rischi di azioni interne e accesso non autorizzato a informazioni private, criptando i documenti in ogni fase.

Documenti supporti per crittografia:
DOCX, XLSX, PPTX

AES-256 per crittografia dati
simmetrica e PBKDF2 per
condivisione sicura

Modifica collaborativa in
tempo reale con crittografia
usando operazioni
crittografiche parallele con
dati frammentati



VANTAGGI CHIAVE:



Crittografia in ogni fase

L'unica soluzione che ti consente di condividere, modificare e anche collaborare su documenti tenendoli criptati in ogni fase.



Integrazione

La tecnologia può essere implementata su ambienti cloud e mobile e anche integrata con servizi terzi. Diamo priorità a queste prospettive nei nostri piani futuri prossimi.



Algoritmo di crittografia più forte

Crittografia con standard AES-256 impenetrabile



Facile da iniziare a usare

Un'interfaccia desktop familiare che interagisce con un ambiente cloud senza passi aggiuntivi di configurazione.



Open-source

Per tenere i tuoi dati ancora più sicuri, stiamo rilasciando tutto il codice delle Private Rooms sotto la supervisione attenta della open-source community e incoraggiando partecipazione al programma bug bounty.

Non serve condivisione di password aggiuntiva: invita i membri della società al portale aziendale per collaborare su un documento.

Grazie alla combinazione di tutte le altre opzioni di sicurezza di Workspace tra cui autenticazione a due fattori, SSO, LDAP, IP verificato e tanto altro, puoi implementare l'ambiente sicuro definitivo per tutte le informazioni societarie sensibili.

SSO, LDAP

HTTPS

IP Iverificato

Autenticazione a due fattori

JWT

Encryption-at-rest

Contattaci per qualsiasi domanda, consiglio e interessamento a sales@onlyoffice.com

Ascensio System, Ltd. Suite 12, 2nd Floor, Queens House, 180 Tottenham Court Road, London, UK , W1T 7PD