

# Tresorit

## Codificare, conservare e condividere informazioni in sicurezza

Tresorit è una specialista della Posta per la sicurezza dei dati e offre una soluzione completa per la gestione sicura e la protezione dei vostri dati digitali. Con Tresorit potete codificarli, conservarli in sicurezza, condividerli con facilità e inviarli in via confidenziale: i vostri dati sono protetti da codifica end-to-end per garantire la massima sicurezza.

### Cos'è Tresorit?

Tresorit è l'ideale per i casi in cui occorre conservare e organizzare in sicurezza le informazioni sensibili e farne un utilizzo condiviso. Si basa su una codifica end-to-end all'avanguardia: rispetto ad altre soluzioni, i dati vengono codificati già sul dispositivo dell'utente e rimangono protetti nel cloud per tutta la durata della trasmissione e della conservazione. Tresorit offre anche controlli granulari degli accessi ai file. Inoltre, E-Sign permette di avere una firma elettronica conforme alla legge e la codifica delle e-mail, per una protezione totale per la vostra azienda nel lavoro quotidiano.

Tresorit si distingue in particolare per la combinazione di una tecnologia di codifica moderna e un'interfaccia utente intuitiva.

### I vostri vantaggi con Tresorit

- Codifica end-to-end basata sul principio della conoscenza zero
- Interfaccia utente intuitiva
- Condivisione sicura dei dati con clienti e partner
- Controlli granulari degli accessi
- Supporta le firme elettroniche (E-Sign) e la codifica delle e-mail
- Conforme a tutti gli standard attuali

### Come funziona Tresorit?

Tresorit consente una collaborazione sicura ed efficiente nella gestione nei file. La sua interfaccia utente intuitiva semplifica la navigazione e l'accesso ai file necessari, che l'utente può organizzare in cartelle completamente integrate nel sistema operativo (Windows, MacOS, Linux).

Anche autorizzare i file è semplicissimo: l'utente può invitare colleghe, colleghi o partner commerciali ad accedere a singoli file o a intere cartelle, configurando per loro diritti d'accesso personalizzati.

La funzione di sincronizzazione di Tresorit permette all'utente di mantenere aggiornati i file su diversi dispositivi (Windows, Mac, Linux, ma anche iPhone/iPad OS e Android).

Grazie alla gamma completa di funzioni offerta da Tresorit, chi amministra il sistema può controllare la gestione dei file e la collaborazione, creando account utente, gestendo i diritti d'accesso e autorizzando singole cartelle. Può definire criteri e impostazioni di sicurezza globali e visualizzare gli audit log.



## Conoscenza zero per la massima sicurezza

Tresorit offre il vantaggio di un'elevata sicurezza dei dati perché applica il principio della conoscenza zero: questo significa che la stessa Tresorit non ha accesso ai dati e non può decodificarli. Diversamente da altre soluzioni che promettono la codifica end-to-end, ciò vale senza eccezioni e garantisce un livello ottimale di riservatezza e protezione dei dati.

Tresorit offre inoltre un'interfaccia utente intuitiva e facilmente navigabile per lo scambio e l'utilizzo condiviso dei file. Data la grande attenzione alla fruibilità, il grado di accettazione

da parte dell'utenza è molto elevato e questo previene efficacemente l'utilizzo dello Shadow IT e il ricorso a servizi Cloud o strumenti esterni non sicuri.

Oltre alla sua solida architettura di sicurezza, Tresorit offre funzioni come E-Sign (firme elettroniche e codifica delle e-mail), per una protezione dei dati a tutto tondo e processi aziendali efficienti.

## Tresorit in combinazione con altre soluzioni

Tresorit può essere integrata in soluzioni come Office 365 e Microsoft Teams per agevolare la collaborazione e offrire una protezione aggiuntiva per le informazioni confidenziali anche in questi ambienti.

« Da quando l'abbiamo introdotta, utilizziamo esclusivamente Tresorit per condividere i documenti confidenziali. Così la nostra collaborazione con tutti i partner coinvolti funziona meglio ed è più sicura e controllata. »

Felix Nolte, Solution Manager Workspace,  
Viessmann IT Service GmbH

