



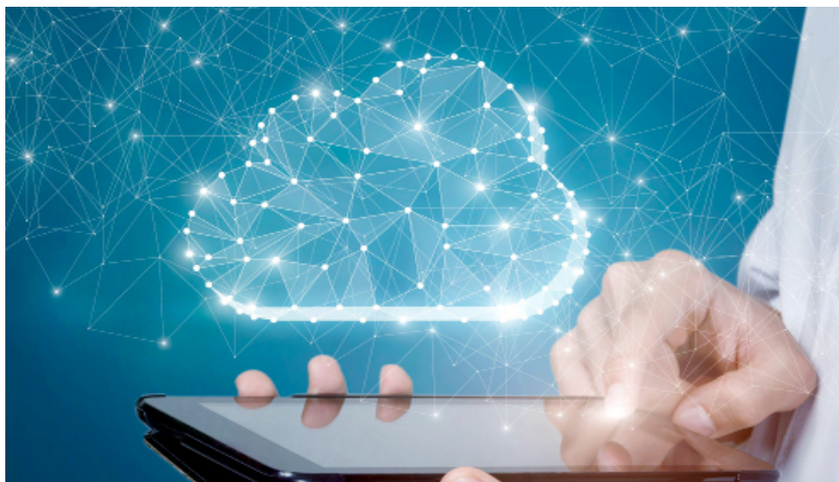
**SOFTWARE GESTIONALE PER LE
AZIENDE CHE CERCANO FLESSIBILITÀ**



GESTIONALE CLOUD: I VANTAGGI DEL SOFTWARE PER AZIENDE MEXAL

I benefici della potenza del Cloud Computing applicati alla soluzione Passepartout Mexal

“Passepartout ha compreso sin da subito le potenzialità del Cloud Computing”



Mexal è il software gestionale che la Software House Passepartout ha sviluppato per grandi aziende e PMI. Con le sue funzionalità supporta sia gli operatori nello svolgimento delle attività quotidiane che i responsabili nel *decision making*. Fino a pochi anni fa era possibile utilizzare il software gestionale Mexal esclusivamente in modalità *on the premise*, cioè installato su un server locale.

L'azienda Passepartout, sempre attenta alle evoluzioni del settore, ha compreso sin da subito le potenzialità del Cloud Computing ed è stata la prima in Italia a offrire una soluzione gestionale in Cloud al 100 % ai propri utenti.

Software gestionale Mexal: i vantaggi

Nei seguenti paragrafi esploriamo, punto per punto, i motivi per cui utilizzare un software gestionale in Cloud come Mexal apporta grandi benefici alle aziende.

Mobilità e dati sempre accessibili con un software gestionale Cloud

Gli operatori possono accedere ai dati in ogni momento e da qualsiasi località con una connessione internet.

Accessibilità significa anche che tutti lavorano con le stesse informazioni simultaneamente, migliorando la collaborazione tra persone dello stesso team.

Aggiornamenti rapidi e sicuri

L'aggiornamento di un software gestionale in cloud avviene automaticamente e senza perdite di dati di alcun tipo.

L'utente, inoltre, non deve più svolgere alcuna azione manuale per evitare problemi di compatibilità con archivi preesistenti e/o con l'hardware.

Mexal in Cloud garantisce flessibilità

Scegliere un software gestionale in Cloud significa poter contare su un vasto spazio di

archiviazione e su una larghezza di banda illimitata. In previsione di nuove necessità di business, ciò rappresenta un vantaggio: non sarà necessario acquistare nuovi strumenti, abbonamenti, etc...

Continuità operativa grazie al software Mexal in Cloud

Il Cloud offre soluzioni di backup e disaster recovery affidabili senza appoggiarsi a un dispositivo fisico. Fare backup dati manuali richiede tempo e una strategia di disaster recovery è costosa. Il Cloud ha in sé la funzione di duplicare dati sui server e le modifiche sono salvate automaticamente.

Risparmio rispetto alle infrastrutture tradizionali

Con un software gestionale in Cloud si eliminano i costi di licenza e le tariffe dei singoli utenti, degli aggiornamenti e della manutenzione supporto tecnico.

Il sistema Cloud, inoltre, rende superflui strumenti come l'hardware dedicato e le infrastrutture di rete proprietarie.

Privacy e sicurezza

In molti casi un software gestionale in Cloud è molto più protetto dagli attacchi informatici rispetto a quelli installati localmente: le imprese spesso non possiedono le risorse o le competenze per garantire la sicurezza dei dati.

Il software gestionale in Cloud Mexal, invece, fa affidamento sul [Data Center di Passepartout](#), gestito nel rispetto delle più severe normative in

materia di privacy.

Compatibilità

È possibile usufruire delle funzionalità del software gestionale in Cloud Mexal sulla maggior parte dei dispositivi:

- Sui PC dotati di sistema operativo Windows;
- Su tablet e mobile che utilizzano Android, grazie a un client ottimizzato;
- Su dispositivi Apple mobile e desktop tramite il browser Safari.

Gestionale in Cloud: perché scegliere Mexal

Passepartout Mexal rappresenta una delle soluzioni migliori tra i software gestionali in Cloud presenti sul mercato.

Oltre a presentare i vantaggi che abbiamo elencato in questo articolo, infatti, è anche personalizzabile e completo di funzionalità come Commercialista a bordo, Fatturazione Elettronica, Riconciliazione Bancaria e molto altro.

Noi di Zen Srl abbiamo creato un [sito dedicato](#) alle nostre soluzioni Passepartout: visitalo per richiedere una demo o calcolare un [preventivo online](#)!