

# Esempi, costi e opportunità per gestire la posta elettronica in cloud



## La posta elettronica in cloud



## Cosa significa avere la posta elettronica in cloud?

I tuoi archivi di posta non sono residenti su un computer o un server della tua rete, ma su un server di terze parti, ospitato in genere in un datacenter. Questi server sono comunemente conosciuti come il Cloud.



## La posta elettronica in cloud

## Come raggiungo e utilizzo la posta?



In cloud le applicazioni sono rese disponibili come un servizio. Software e informazioni vengono forniti via rete. Questo significa che gli utenti accedono alle loro applicazioni attraverso browser web o app per dispositivi mobili.





#### La sicurezza

I sistemi di cloud professionali hanno sistemi di sicurezza progettati per mantenere i dati al sicuro, protetti e sotto controllo.





## La privacy

I tuoi dati appartengono a te e gli strumenti messi a disposizione consentono di controllarli e decidere se e come condividerli.





## La disponibilità

I servizi presentati offrono un'eccezionale sicurezza garantiscono l'accesso affidabile ai tuoi dati 24 ore su 24 e 7 giorni su 7, per 365 giorni all'anno.

I disservizi si limitano spesso a pochi minuti in un anno.

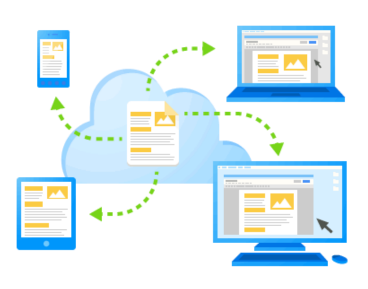




## Esiste sempre un backup del tuo lavoro

Mentre lavori, viene automaticamente eseguito il backup di tutti i dati critici. Così, in caso di incidenti, se il computer si blocca o viene rubato, puoi riprendere a lavorare in pochi secondi.





#### Connessione sempre e ovunque

Tutto il tuo lavoro viene salvato automaticamente in cloud. Avrai accesso a email, calendario e documenti e potrai lavorare in modo sicuro, ovunque ti trovi e a prescindere dal dispositivo che usi.





## Sistema multidispositivo

Su computer

Su tablet

Su Android e iPhone

Su BlackBerry e Windows Phone

Su qualsiasi telefono con un browser





#### **Collaborazione**

I sistemi cloud aiutano te e il tuo team a lavorare in modo più rapido e intelligente, semplificando e ottimizzando per tutti, dipendenti, partner, fornitori, chiunque, la collaborazione tra team, aziende e sedi.





#### **Condivisione**

I sistemi cloud ti consentono di condividere e modificare in tempo reale molti tipi di file. Memorizzare i documenti nel cloud significa fare in modo che tutti dispongano sempre dell'ultima versione di ogni file.





#### Ottimizzazione infrastruttura

I costi legati all'infrastruttura informatica (hardware, software e manutenzione) si trasformano in un canone periodico.

Il canone è proporzionato al reale utilizzo dell'infrastruttura.





#### **Scalabilità**

Il servizio è scalabile, facilmente ampliabile, molto flessibile e adattabile a esigenze specifiche.



#### Sistemi a confronto





## Il prezzo

Google Apps for Business

40,00 euro/anno per ogni account include tutte le apps



7 piani tariffari da 49,20 euro/anno a 250,80 euro/anno

per ogni account



## **Spazio**

Google Apps for Business

30 GB condiviso Fra Gmail e Drive

Ampliabile fino a 30 TB



50 GB in Outlook 25 GB in OneDrive

Ampliabile solo su alcuni pacchetti



#### Archiviazione di sicurezza

Google Apps for Business

## Office 365

#### **Vault**

- + 40,00 euro/anno per account
- = 80,00 euro/anno per account

## **Office 365 Enterprise**

228,00 euro/anno per account



## Comparazione

## Google Apps for Business

- Licenza molto semplice
- Maggiore compatibilità
- Si fa tutto via browser
- Piattaforma Gmail
- Meno costoso

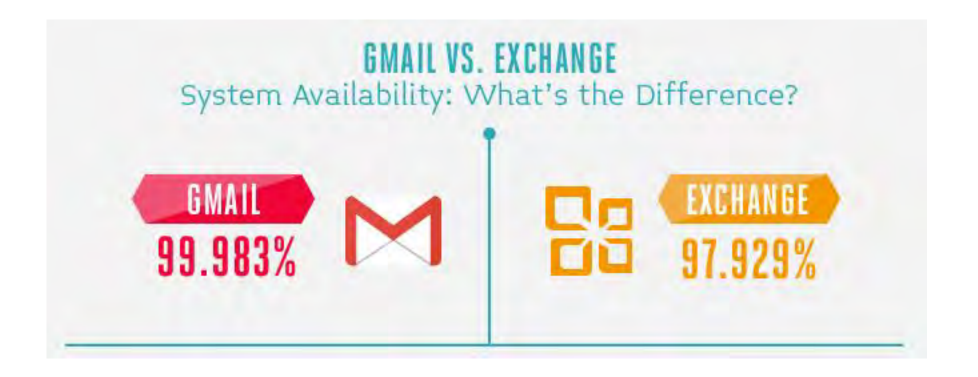


- Migliore utilizzo documenti office
- Integrato e compatibile con Office Desktop

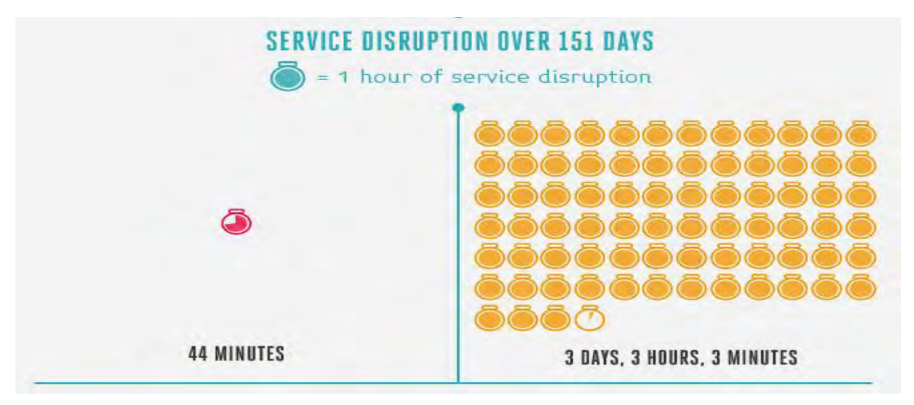


- Licensing più semplice
- Miglior rapporto qualità prezzo
- Estrema facilità di configurazione
- Maggiore compatibilità multidispositivo
- Piattaforma Gmail già molto nota e utilizzata
- Sistemi di ricerca molto validi e avanzati
- Migliore assistenza e supporto
- Più performance e sicurezza













## Rispetto dell'ambiente

Google ha una forte politica volta a utilizzare data center ad alta efficienza energetica, quindi riduce il consumo di energia e le emissioni di CO2.









#### **GMail**

- Gmail con nome a dominio
- 30 GB di archivio ampliabile a 30 TB
- Avanzato sistema antispam,
- Sincronizzazione multidispositivo
- Potenti sistemi di ricerca





#### **Calendar**

- Gestione agenda
- Pianificazione, calendari online condivisi e sincronizzazione dei calendari su cellulare
- Perfetta integrazione con Gmail.
- Notifiche gratuite via SMS





#### **Drive**

- Archivio di file multidispositivo accessibile in tutta sicurezza
- Facili e potenti strumenti di condivisione
- 30 GB di spazio in condivisione con GMail ampliabile fino a 30 TB.





## **Hangouts**

- Conferenze video e audio e messaggistica in HD
- Integrato in Gmail, Calendar e Drive, per un avvio rapido e semplificato
- App mobile multidispositivo



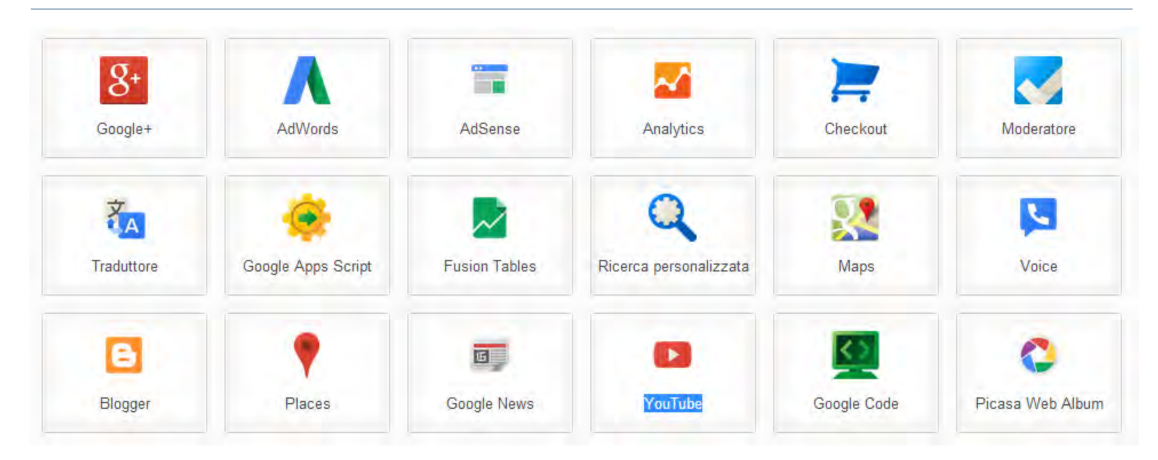


#### **Vault**

- Strumenti avanzati di archiviazione e di ricerca delle email
- Strumenti per evitare eliminazioni accidentali
- Conservazione per controversia legale









## Sicurezza e privacy

Concludiamo parlando di sicurezza e di privacy. Google si basa sulla fiducia degli utenti, ovvero sulla fiducia che ripongono nella loro capacità di proteggere adeguatamente i dati e nell'impegno a rispettare la privacy delle informazioni che vengono inserite nei loro sistemi. Google non fornisce questi dati a terzi e non li usa in modo inappropriato.



## Sicurezza e privacy

Tutte le politiche di sicurezza e privacy di Google sono documentate e trasparenti e consultabili pubblicamente:

- → Sicurezza e privacy degli utenti
- → Norme sulla privacy

Kinetica può testimoniare che in 5 anni di utilizzo non ha mai travisato una violazione di queste norme.