



Finanziato
dall'Unione europea



DigiSkiPasS – Digital Skills Passport for Senior

2023-1-BE01-KA210-ADU-000153530

www.digiskipass.com





Finanziato
dall'Unione europea

USO DEI DISPOSITIVI MOBILI E SINCRONIZZA ZIONE





I DISPOSITIVI MOBILI

I moderni telefoni cellulari non fanno più solo chiamate: è possibile scattare foto e girare video, mantenere un elenco di contatti, tenere appuntamenti in un calendario, inviare e ricevere messaggi ed e-mail e riprodurre musica. Tuttavia, avere semplicemente tutte queste funzionalità è solo una parte della storia. Ad esempio, è possibile modificare solo in parte foto e video, ma solo scaricandole sul proprio computer è possibile sottoporle a editing mediante software professionali. È spesso più facile aggiungere e modificare le informazioni di contatto dalla tastiera di un computer piuttosto che dalla piccola tastiera dello smartphone. La soluzione? Sincronizzare il proprio smartphone o tablet con il computer e tenere tutto aggiornato. Alcuni anni fa gli uomini d'affari portavano un portatile in viaggio, usavano un PC desktop in ufficio e lavoravano su un altro PC a casa. Oggi tutti hanno uno smartphone, basato su sistemi Android, iOS, Windows Phone o BlackBerry OS.





Finanziato
dall'Unione europea

La gestione di tutti questi dispositivi, con i loro vari sistemi operativi, applicazioni e opzioni di connettività, potrebbe sembrare complesso, tuttavia con il giusto mix di software e servizi, è possibile gestire facilmente più piattaforme e integrare i dati senza perdere alcunché.



SINCRONIZZARE I DISPOSITIVI MOBILI

Prima di iniziare a scaricare qualsiasi app collegata al cloud, è utile dapprima riflettere per definire le proprie esigenze. Ad esempio, se lavori principalmente da casa e frequenti relativamente poche riunioni, potresti non aver bisogno di sincronizzare il tuo calendario su più dispositivi. Se sei uno scrittore o svolgi un lavoro che ti porta ad essere spesso in movimento, potresti volere un modo per registrare elettronicamente il tuo flusso costante di idee. Se stai lavorando a un progetto comune, potresti dover condividere una varietà di documenti con i tuoi colleghi.





Un altro punto chiave è capire quali delle tue piattaforme devono condividere i dati e quali tipi di dati devi condividere. Ad esempio, hai un iPad solo Wi-Fi che usi prevalentemente per gestire email e come strumento di navigazione sul Web. Non hai davvero bisogno di accedere ai tuoi dati di lavoro con esso, anche se lo usi di tanto intanto come strumento per prendere appunti.



Se lavori in un ambiente aziendale, devi prendere in considerazione anche le politiche IT della tua azienda. I responsabili IT possono avere le proprie idee su quali tipi di informazioni l'azienda vuole allocare nel cloud piuttosto che solo sui propri server. Assicurati di confrontarti con il tuo dipartimento IT, se pensi di voler condividere informazioni potenzialmente sensibili o proprietarie su dispositivi o piattaforme aziendali.



Finanziato
dall'Unione europea

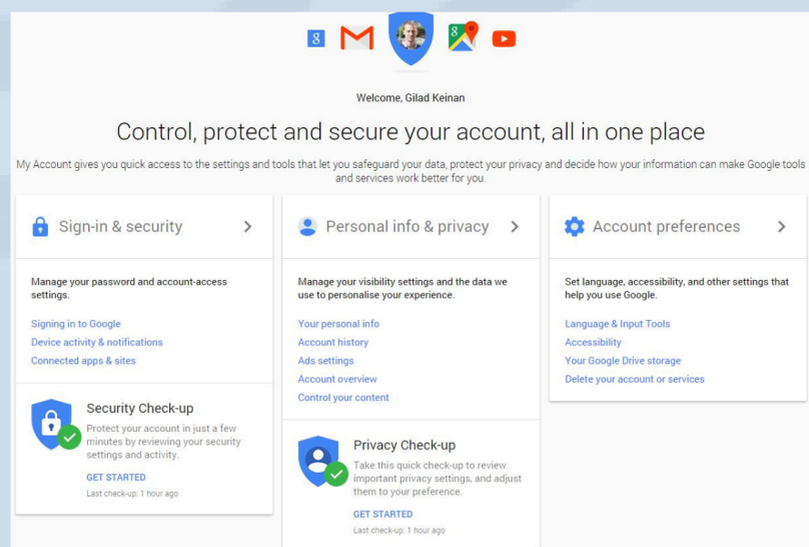
La linea di fondo è che le esigenze di integrazione variano a seconda di ciò che fai, di quanti viaggi e delle piattaforme che porti con te. Con questo in mente, è il momento di dare un'occhiata ad alcuni diversi scenari, così come le applicazioni che potrebbero essere utili in ogni caso.

Anche se sei affezionato ad utilizzare dispositivi di una stessa marca per ridurre al minimo i problemi di integrazione, potresti comunque aver bisogno di lavorare con altre piattaforme. Fortunatamente, con gli strumenti giusti non è difficile garantire l'integrazione perfetta di tutti i tuoi documenti e dispositivi.



SINCRONIZZARE IL BROWSER

Tutti i principali browser ora consentono di sincronizzare segnalibri, password e altri dati su piattaforme diverse. Ad esempio, Google Chrome è semplice da sincronizzare poiché è sufficiente accedere semplicemente al proprio account e abilitare la sincronizzazione nella scheda "Informazioni personali" disponibile nel pannello "dati personali e privacy".

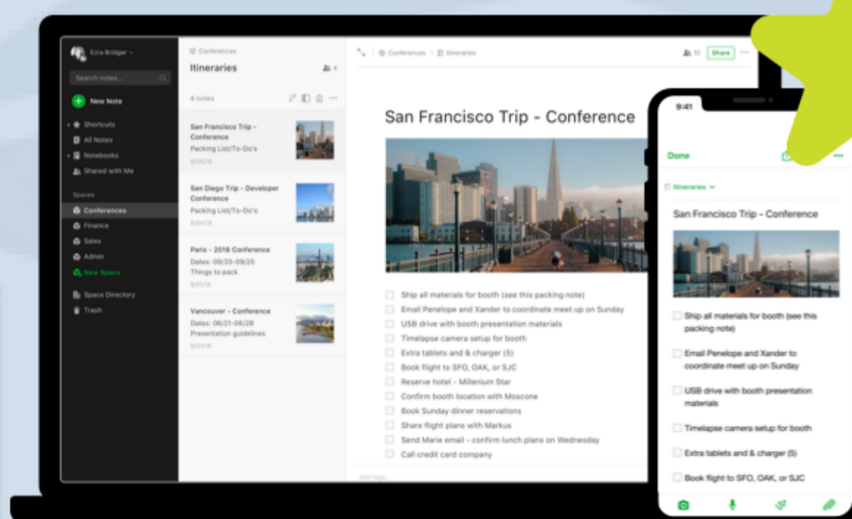




Finanziato
dall'Unione europea

Un altro browser utilizzato spessissimo è Firefox. Anche in questo caso è sempre possibile sincronizzare inserendo un codice di accesso speciale su tutti i sistemi in cui si desidera abilitare Firefox Sync.

SINCRONIZZARE LE NOTE



Forse vuoi semplicemente tenere appunti su più dispositivi, ma non sempre lavori nella stessa posizione. Ad esempio sei fuori a fare shopping e ti viene un'idea, quindi devi annotarla sul blocco note del tuo cellulare. O forse ti sei sistemato sul sedile del tuo aereo di linea e vuoi inserire una breve nota sul tuo smartphone prima di spegnerlo per il decollo. In questo caso, una delle migliori scelte online è Evernote. Un'applicazione di appunti gratuita a prima vista, Evernote è in realtà un servizio basato su cloud. Ogni volta che scrivi una nota in Evernote, il tuo taccuino locale si sincronizza con la versione basata sul Web. Evernote inoltre riesce a mantenere un'interfaccia coerente tra le versioni desktop, Web e laptop, sebbene le versioni mobili abbiano un aspetto diverso.





Evernote offre una serie di opzioni che possono aiutarti a integrarlo in piattaforme diverse. Un plug-in di Outlook, ad esempio, consente di aggiungere facilmente voci di posta elettronica a Evernote. È possibile avere più notebook, condividere notebook specifici con altri utenti e aggiungere tag alle voci. Evernote ha anche un piccolo marketplace di applicazioni relative a Evernote.

SINCRONIZZARE DOCUMENTI TRA PIÙ DISPOSITIVI



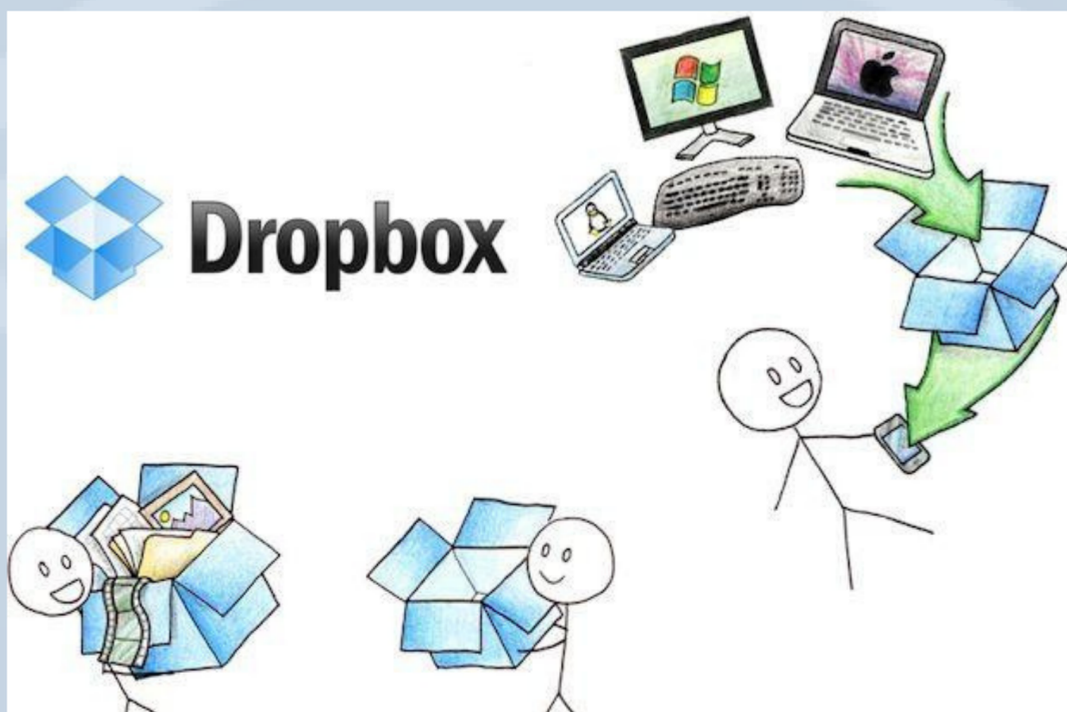
Gestire molti documenti e spostarli avanti e indietro tra diverse piattaforme può essere un lavoro ingrato. Tuttavia vi sono diversi modi per sincronizzare i propri documenti, a seconda se occorre crearli e modificarli su ciascuno dei propri dispositivi, o se semplicemente occorre solo visualizzarli sullo smartphone o tablet.

Ad esempio, se si modifica e si crea principalmente su un PC Windows ma è necessario visualizzare i documenti su piattaforme diverse da Windows, probabilmente andrà bene un servizio come Dropbox, un'applicazione e un servizio di archiviazione basati su cloud. Su Windows e Mac OS, Dropbox crea una cartella che si comporta esattamente come qualsiasi altra cartella di dati, ma qualsiasi documento che verrà inserito nella cartella Dropbox diventa disponibile su tutti i dispositivi con accesso attivo allo stesso account Dropbox.





Dropbox dispone anche di un'app per Android e iOS in grado di leggere formati comuni (immagini, musica, film, documenti Word / Excel / PowerPoint, PDF e così via) o inviare un file a un'altra app che possa gestire meglio il formato di quel file.



SINCRONIZZARE CONTATTI E CALENDARI



Di tutti gli scenari di utilizzo, questo può essere il più difficile da affrontare. Ma il problema in sé è più facile da analizzare quando si parla di piattaforme. Gli utenti aziendali lavorano spesso con tre dispositivi: un PC desktop, un laptop e uno smartphone.

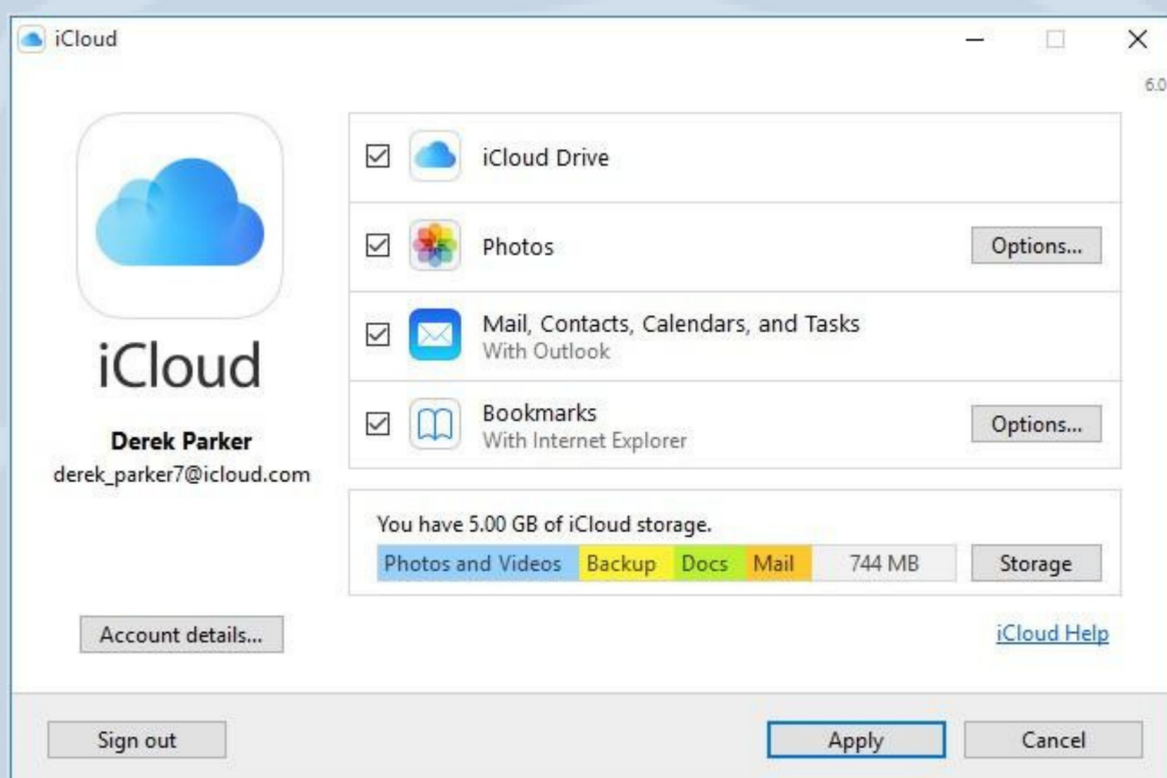
Se hai un po' di dimestichezza con Microsoft Office, la sincronizzazione del calendario e del gestore dei contatti sul tuo PC con quelli sullo smartphone è diventata un po' più semplice: numerosi strumenti iOS e Android possono sincronizzare i programmi e i contatti di Office con i dispositivi mobili.





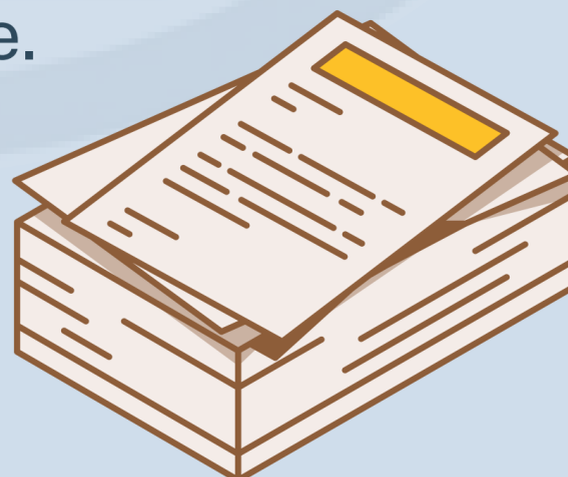
Finanziato
dall'Unione europea

Sul lato iOS, la sincronizzazione è integrata mediante iCloud. È sufficiente utilizzare i contatti e il calendario a livello di dispositivo, quindi se hai un Mac, un iPad o un iPhone collegati allo stesso account iCloud, questi si sincronizzeranno automaticamente.



CREARE E MODIFICARE DOCUMENTI IN MOBILITÀ

Cosa fare se è necessario creare e modificare su più piattaforme? Anche se di solito i documenti di Microsoft Office vengono avviati su un PC desktop, a volte è necessario apportare modifiche quando li si visualizza su laptop, tablet o smartphone.





La sincronizzazione di dispositivi correlati, come un telefono Windows Phone e un PC Windows, è abbastanza semplice. In questo caso è probabile che tu stia utilizzando Office e, con strumenti come Dropbox, puoi spostare facilmente i documenti avanti e indietro. Tuttavia, questa disposizione presuppone che il software client sia in esecuzione sul PC e sul dispositivo mobile.



Se si dispone di un mix di dispositivi Mac OS, iOS e Windows, è comunque possibile utilizzare strumenti simili a Microsoft Office o Office. Le versioni di Office funzionano su Mac OS e Windows, consentendo un facile scambio di documenti. Ad esempio, ho Mac Office 2019 su MacBook Air, Office 2019 per Windows sui miei PC desktop e Quickoffice HD sul mio iPad. Quickoffice è disponibile anche per i dispositivi Android.

Ma potresti non voler pagare il software client su più sistemi, che può diventare costoso, veloce. È possibile risparmiare denaro attenendosi a una suite per ufficio basata su cloud. Lo svantaggio di tali servizi, ovviamente, è che se non si è connessi a Internet, non si ha accesso alle app. Inoltre, se il servizio cloud non è attivo, nessuno dei tuoi dispositivi può utilizzare il servizio.





L'utilizzo di servizi basati su cloud è più economico rispetto all'acquisto di diverse suite per ufficio (al loro livello più elementare, i servizi sono solitamente gratuiti) e puoi condividere più facilmente documenti con altre persone.

Il primo e forse più noto di questi servizi è *Google Docs*. È gratuito per i singoli utenti; abbonamenti a pagamento, oltre a supporto, sono offerti per le aziende.



Microsoft ha un servizio simile chiamato Office web app; funziona molto bene, ed è correlata a Office 365, una versione a pagamento di Microsoft Office. Office 365 è un pacchetto più robusto per le piccole imprese, che integra una serie di applicazioni basate su client e cloud, ma richiede un abbonamento mensile per utente.





Finanziato
dall'Unione europea



Complessivamente, la condivisione e la modifica dei documenti dell'ufficio è molto più facile oggi rispetto al passato. Far sì che tutto fluisca in entrambe le direzioni richiede sempre un po' di tempo e fatica. Ma la sincronizzazione dei documenti è più potente ora, e rende molto più facile lavorare su lunghe distanze.

