

Backup criptati dell'iPhone

Protezione dei dati dell'iPhone

Autore: Gian Guido Zurli

Tratto dal libro: [iPhone 3GS Guida all'uso](#)

La protezione dei dati si sa non è mai troppa e un telefono pieno zeppo di informazioni personali non è certo da trascurare, anche in fase di backup dei dati. Una delle funzioni introdotti con iPhone OS 3.0 è la possibilità di criptare i propri backup, in questo modo anche in caso di furto del computer i dati saranno protetti.

Quando la sicurezza non è mai troppa

Quando collegate il vostro iPhone al computer, iTunes esegue il backup delle impostazioni e dei dati contenuti sul vostro telefono. Il vostro backup potrebbe essere accessibile da utenti molto esperti, che potrebbero ricavare numeri di telefono, messaggi e molti altri dati personali. Pensate poi ai rischi in caso di furto o smarrimento del computer. iTunes vi consente di proteggere il vostro backup con un password e una crittografia di sicurezza a 128 bit.

Per abilitare questa funzione, **collegate il vostro iPhone a iTunes** e selezionate il vostro dispositivo nell'elenco **Dispositivi** sulla sinistra. In basso, sulla schermata principale, troverete una voce chiamata **Codifica backup iPhone**, selezionatela, iTunes vi chiederà di inserire una password, come mostrato in *figura 1*, per codificare il backup.



Figura 1: potete proteggere il vostro backup con una password

Nota

L'utilizzo della crittografia rallenta la fase di backup e sincronizzazione del dispositivo.

Questa password vi verrà richiesta per eseguire il ripristino dei dati. Se invece lascerete memorizzare la password nel portachiavi di Mac OS X, non vi verrà più richiesta ma attenzione a non lasciare in giro il vostro computer acceso e con l'accesso effettuato, altrimenti criptare il backup sarà stato inutile.

Nota

Esiste un programma che si chiama *iPhone Password Breaker* che è in grado di cercare la password all'interno dei file criptati. Questo programma utilizza un "attacco a dizionario" ossia tenta combinazioni di parole. Per evitare che la vostra password possa essere scoperta utilizzate una password molto complessa con numeri, segni di punteggiatura e lettere disposte a caso.

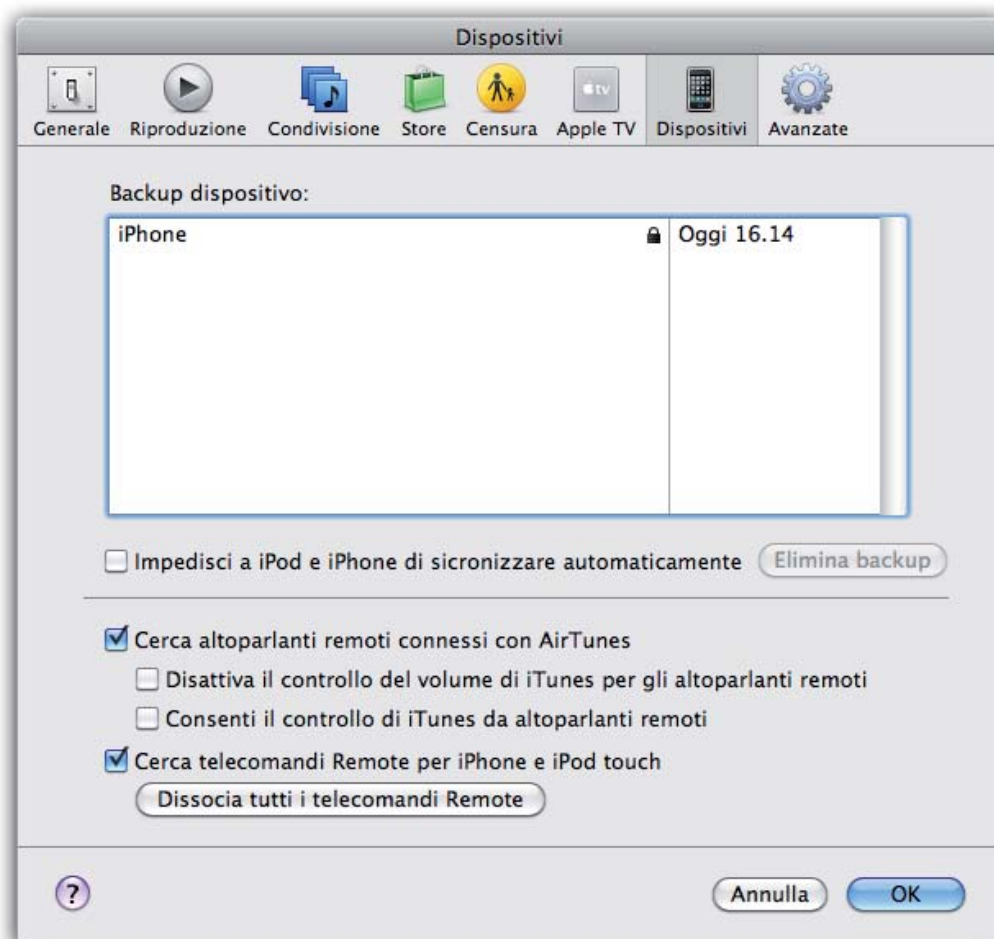


Figura 2: i backup criptati riportano un lucchetto nella sezione Dispositivi nelle preferenze di iTunes

Conclusioni

In questo articolo abbiamo visto come sia possibile criptare i backup fatti da iTunes del contenuto dell'iPhone. Un sistema di sicurezza in più che può mantenere al sicuro i dati importanti contenuti nel vostro telefono.



Resta sempre aggiornato sulle novità del sito

Per mantenerti sempre aggiornato su nuovi contenuti interessanti, Come fare a... vi offre la possibilità di abbonarvi gratuitamente alla **Newsletter Come fare a...** all'indirizzo: <http://www.comefarea.it/newsletter/> o, se usate Windows Live Messenger, di abbonarvi ai nostri **Windows Live Alerts** all'indirizzo <http://www.comefarea.it/abbonamenti.php>. Per gli utenti di Mac OS X Leopard è anche disponibile gratuitamente un Widget che vi terrà sempre informati sulle ultime novità

Il libro



iPhone 3GS Guida all'uso

L'iPhone 3GS introduce numerose e imperdibili novità che lo rendono ancora più interessante e divertente rispetto alle versioni precedenti. La presente guida prende in esame passo passo tutte le funzioni di questo meraviglioso dispositivo, affrontando tutte le novità del Firmware 3.0, anche quelle meno note, come l'uso dell'Phone come modem, il Controllo vocale, il sistema Nike + iPod e molto altro ancora. Il libro offre inoltre una panoramica approfondita delle applicazioni di terze parti scaricabili dall'App Store. Questa guida è valida per tutte le versioni di iPhone e contiene trucchi e consigli per sfruttare questo rivoluzionario "telefono" al massimo delle sue potenzialità.

Come acquistare il libro

Se sei interessato ad approfondire gli argomenti trattati in questo articolo, acquista il libro da cui è tratto direttamente sul sito dell'editore: <http://www.fag.it/scheda.aspx?ID=31036>.

L'autore

Gian Guido Zurli: fotografo e consulente informatico. Organizza corsi di formazione su piattaforma Apple di Photoshop, Aperture, Keynote e Mac OS X. E' socio fondatore del Final Cut Pro User Group Italia (FCPUG.it), il primo gruppo di appassionati di software per il video digitale di Apple in Italia. Nel 2006 ha ottenuto la certificazione Apple su Mac OS X e ha collaborato con alcuni Apple Premium Center. Il suo sito è raggiungibile all'indirizzo: <http://www.gianguidozurli.com>.