

Picture 2.pdf "

QuickTime consente di riprodurre audio e video sul computer.

## **Requisiti**

QuickTime 6.5.1 richiede Mac OS X versione 10.2.6 o successiva.

Assicurarsi di avere l'ultima versione aggiornata di Mac OS X. Per ottenere l'ultimo aggiornamento, scegliere Preferenze di Sistema dal menu Apple, quindi fare clic su Aggiornamento Software e infine su Aggiorna Adesso o Verifica Adesso. Dopo aver installato un aggiornamento, è consigliabile fare nuovamente clic su Aggiorna Adesso o Verifica Adesso per assicurarsi di avere tutti gli ultimi aggiornamenti.

## **Novità in QuickTime 6.5.1**

QuickTime 6.5.1 fornisce importanti aggiornamenti, fra i quali:

- Apple Lossless Encoder, un nuovo codec audio lossless che conserva intatta la qualità di un CD audio non compresso utilizzando solo la metà dello spazio necessario.
- Significativi miglioramenti nella codifica AAC, con risultati di elevata qualità del suono attraverso una vasta gamma di frequenze audio.
- Supporto incrementato per iTunes e altre applicazioni basate su QuickTime.

## **Novità in QuickTime 6**

QuickTime 6 include queste caratteristiche:

- Crea e riproduce contenuti audio e video MPEG-4 interoperabile a standard industriale, di alta qualità.
- Crea e riproduce contenuti multimediali (3GPP e 3GPP2) a standard industriale per cellulari.
- La funzione di Streaming Instant On, che consente l'accesso immediato ai media senza ritardi di buffer. Associato a Skip protection, la tecnologia brevettata da Apple per ridurre le interruzioni o le pause nello streaming di media, consente di ottenere una connessione affidabile e di elevata qualità.
- Possibilità di acquistare il componente MPEG-2 Playback per aggiungere a QuickTime il supporto per la riproduzione MPEG-2 (disponibile sul sito [www.apple.com/italystore](http://www.apple.com/italystore)).

## **Per ulteriori informazioni**

Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di QuickTime, aprire QuickTime e selezionare Aiuto > Aiuto QuickTime Player.

Per accedere agli ultimi contenuti QuickTime disponibili, consultare il sito [www.apple.com/it/quicktime](http://www.apple.com/it/quicktime). Oppure, fare clic su QuickTime-button-24x25.tif " nel player per accedere alla guida contenuti di QuickTime.

Per accedere al supporto tecnico, consultare il sito [www.apple.com/it/support](http://www.apple.com/it/support) e scegliere QuickTime.

## **Una nota sul copyright**

Questo software può essere utilizzato per riprodurre materiale originale. È fornito in licenza per la sola riproduzione di materiale non protetto da copyright, materiale di cui si è proprietari di copyright oppure materiale di cui si possiede l'autorizzazione o il permesso legale per riprodurlo. Se si è incerti sull'utilizzo di un particolare materiale, contattare il proprio consulente legale.

### **Info sul set di suoni Roland per General MIDI e formato GS**

Questa versione di QuickTime include un set di strumento audio fornito in licenza da Roland Corporation che permette di creare un set completo di suoni General MIDI compatibile. Inoltre, include suoni aggiuntivi necessari per creare un set completo di suoni in formato GS compatibile.

Cos'è il formato GS?

Il formato GS è un set standard di specifiche per sorgenti audio che generano un suono multi-timbro che definisce la modalità con la quale i dispositivi rispondono a messaggi MIDI. Il formato GS è conforme al General MIDI System Level - 1. Inoltre, il formato GS fornisce una quantità di funzionalità superiori a quelle del General MIDI. Queste includono particolari specifiche per il suono e funzioni utilizzabili per la modifica del tono, degli effetti e di altre specifiche relative alla modalità con la quale le sorgenti audio rispondono ai messaggi MIDI. Ogni dispositivo fornito di sorgenti audio in formato GS può riprodurre fedelmente entrambe le registrazioni audio General MIDI e formato GS MIDI.

Per contattare Roland:

Roland Corporation  
4-16, Dojimahama 1-chome,  
Kita-ku, Osaka 530-0004, Japan

Per ulteriori informazioni su Roland e le sue linee di prodotti, visitare il sito web  
<http://www.roland.co.jp>.

Limitazioni

Roland si riserva tutti i diritti sui set audio non espressamente garantiti da Roland Corporation U.S. o da Apple secondo i termini degli accordi di distribuzione del software Apple.

©1991-2004 Apple Computer, Inc.

Apple, il logo Apple, Macintosh e Power Macintosh sono marchi registrati di Apple Computer, Inc. QuickTime, QuickTime Player e PictureViewer sono marchi di Apple Computer, Inc. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari.