



QuickTime 3.0

Lo Standard nel Video Digitale

Info su QuickTime 3.0

QuickTime è la premiata architettura software a standard industriale di Apple per la creazione e visualizzazione di media digitali per Mac OS e Windows. Con QuickTime è estremamente facile lavorare con video, animazioni, suoni, musica, testo, immagini e grafici 3D.

QuickTime 3.0 è un nuovo eccitante rilascio che fornisce tutto il software necessario per utilizzare documenti multimediali su Internet, per riprodurre CD-ROM e per utilizzare applicazioni multimediali basate sulla tecnologia QuickTime.

Cosa c'è di nuovo in QuickTime 3.0

La versione 3.0 fornisce una dozzina di funzionalità QuickTime avanzate per le applicazioni che consentono di visualizzare e modificare documenti multimediali. Qui di seguito vengono riportate solo alcune delle nuove caratteristiche di QuickTime 3.0:

- Nuovi potenti effetti visivi e caratteristiche di transizione

- Supporto di nuovi formati video e audio ottimizzati per applicazioni Internet di streaming

- Include il set di strumenti Sound Canvas di Roland per la riproduzione avanzata di musica

MIDI

- Supporto avanzato per l'apertura dei tipi di documenti multimediali più comuni

- Supporto incorporato per Stream Video Digitali DV/FireWire

Per informazioni più dettagliate su QuickTime 3.0, visitare il relativo sito all'indirizzo <http://www.apple.com/quicktime>.

Requisiti di Sistema Windows

QuickTime 3.0 richiede Windows 95 o Windows NT 4.0 o versioni successive, un computer 486DX 100Mhz o più potente con 16MB o più di memoria RAM e una scheda audio Sound Blaster o compatibile. Per le maggiori prestazioni, si raccomanda di installare Microsoft DirectX

versione 3.0 o successiva, e gli appropriati driver DirectDraw e DirectSound.

Per saperne di più su QuickTime

Il pacchetto software QuickTime 3.0 include due semplici ma potenti applicazioni che è possibile utilizzare per iniziare a lavorare con QuickTime. MoviePlayer consente di visualizzare e modificare filmati e immagini. PictureViewer consente di lavorare con immagini di una grande varietà di formati comuni. QuickTime 3.0 include inoltre del software che abilita un Browser Internet a visualizzare documenti QuickTime e altri tipi di documento nelle proprie pagine Web. Questo componente verrà automaticamente installato nella cartella del proprio Browser Internet.

Per ulteriori informazioni su queste applicazioni e altre caratteristiche di QuickTime, consultare il relativo sito all'indirizzo <http://www.apple.com/quicktime>.

Info su Strumenti Roland per General MIDI e Formato GS

Questo rilascio di QuickTime include un set di strumenti campionati forniti in licenza da Roland Corporation che creano un completo set di suoni compatibili con General MIDI. Inoltre, vengono forniti suoni addizionali per la compatibilità con il formato GS.

Cos'è il formato GS ?

Il formato GS è un set standardizzato di specifiche per i sorgenti audio che definiscono il modo in cui i dispositivi di generazione di suoni multitimbrici rispondono ai messaggi MIDI. Il formato GS è conforme con General MIDI System Level - 1. Il formato GS definisce inoltre un numero di specifiche in aggiunta alle caratteristiche di General MIDI; Queste includono la specifica univoca per il suono e le funzioni disponibili per la modifica del tono, degli effetti e di altre specifiche inerenti la modalità con cui il sorgente del suono risponde ai messaggi MIDI. Ogni dispositivo fornito del formato GS può riprodurre fedelmente sia i suoni registrati in General MIDI che i suoni registrati nel formato MIDI GS.

Come contattare Roland:

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

Per maggiori informazioni su Roland e la relativa linea di prodotti, consultare il relativo sito Internet all'indirizzo www.rolandcorp.com.

Note di licenza

Roland si riserva tutti i diritti sul Sound Set non espressamente garantito da Roland Corporation U.S. oppure da Apple nei termini indicati in "Apple's Software Distribution Agreement".

Copyright

Roland Corporation U.S., proprietaria del Sound Set e tutti i copyright pertinenti, ha concesso in licenza ad Apple l'utilizzo del Sound Set solamente in unione con i prodotti. Ogni qual volta il Sound Set, interamente o in parte, viene ridistribuito con un Prodotto Apple, è necessario indicare all'utente "Roland" come fonte, ad esempio nella finestra di informazioni. La nota informativa minima può essere "GM/GS" Sound Set © Copyright 1997 Roland Corporation U.S."

©1991-1998 Apple Computer, Inc.

Apple, il logo Apple, Macintosh e Power Macintosh sono marchi registrati di Apple Computer, Inc. QuickTime, MoviePlayer e PictureViewer sono marchi di Apple Computer, Inc.