

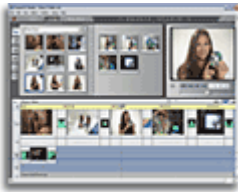


Pinnacle Studio 8 è il primo software al mondo in commercio in grado di creare film

Create film emozionanti che sarete orgogliosi di mostrare agli amici e alla famiglia grazie al software per il montaggio video degno di nota Studio 8. Grazie a Studio, montare film sul vostro PC non è mai stato così semplice.

È il modo più semplice e divertente per acquisire, modificare e condividere i propri filmati casalinghi

Trascinate il metraggio video acquisito sulla timeline e assemblate un film in pochi minuti. Portate la vostra produzione ad un livello superiore attraverso l'aggiunta di una voce narrante, di titoli dal calibro professionale, e di musica di sottofondo esente dal pagamento di percentuale sui diritti d'autore. E' possibile inoltre importare file audio CD, MP3 e WAV sulla timeline ed esportare frammenti in fermo immagine che possono essere stampati con una stampante a colori.



Interfaccia per la timeline



Interfaccia per la cattura



Interfaccia a menu



Interfaccia per la creazione del disco

Create DVD da vedere con un normale DVD comodamente seduti nel vostro salotto

Condividete i momenti speciali con la famiglia e gli amici grazie al DVD! Con Studio è possibile modificare e masterizzare tramite masterizzatore CD o DVD che funziona sulla maggior parte dei lettori DVD set-top. Creare menu con struttura sofisticata, menu animati e pulsanti animati; tutto e molto altro in un unico pacchetto..

Funzioni avanzate del software: Montaggio video

Acquisizione e modifica di video MPEG in qualità DVD da videocamera DV o Digital8

Importazione e modifica di file MPEG-1 e MPEG-2

Funzione di trascinamento che consente di montare facilmente il progetto

Funzioni avanzate nella linea di montaggio per la modifica dei singoli fotogrammi

Finestra di anteprima che mostra immediatamente le modifiche apportate

Transizioni ed effetti

Più di 100 transizioni di scena e 3D Hollywood FX

Pinnacle TitleDeko per titoli a livello professionale, tra cui l'effetto ombre e gli effetti neon

Rendering intelligente che calcola solo gli effetti applicati, con notevole risparmio di tempo e spazio!

Filtri video speciali e correzione cromatiche delle immagini

Audio

Funzioni audio personalizzabili con la possibilità di sincronizzare perfettamente l'audio con il proprio progetto

Importazione di file MP3 o brani dai CD audio per la musica di sottofondo

Possibilità di registrare il proprio commento sincronizzato con l'azione video

Funzioni avanzate di pubblicazione:

Distribuzione dei filmati in videocassetta, DVD, CD e Internet
Creazione di DVD, CD video (VCD) e S video CD (SVCD) secondo lo stile di Hollywood con :
Raccolte di video e diapositive fotografiche
Sfondi e pulsanti di menu con immagini
Menu degli indici delle scene automatici
Musica di sottofondo del menu
Menu collegati/annidati
Riproduzione sul PC nei formati MPEG-1, MPEG-2 o AVI
Distribuzione del video via posta elettronica nel formato RealVideo8 o Windows Streaming Media

REQUISITI MINIMI DI SISTEMA:

Intel Pentium® o AMD Athlon® 500 MHz o superiore
128 Mb di RAM (consigliati 256 Mb di RAM)
Windows® 98SE, Millennium, 2000, XP
Schede audio e grafiche compatibili DirectDraw
Mouse
Unità CD-ROM
Uno slot PCI disponibile
300 MB di spazio su disco per installare il software
120 MB di spazio su disco ogni 20 minuti di video DV catturato in qualità anteprima (4 GB ogni 20 minuti di filmato terminato). Il disco rigido deve supportare una velocità di almeno 4 Mb/sec. Tutte le unità SCSI e la maggior parte delle periferiche UDMA sono sufficientemente veloci (si consiglia di usare un disco rigido dedicato).
Opzionale: Unità CD-R o CDRW per la creazione di CD Video o di CD Super Video
Opzionale: Unità DVD-R DVD-RW o DVD+RW per la creazione di DVD
Compatibile con formati video PAL/NTSC

SPECIFICHE SOFTWARE:**Formati input :**

- Acquisizione da videocamere DV Digital8 e MicroMV o da VCR con porta DV (richiede porta 1394 compatibile OHCI)
- Acquisizione di 1 ora di video DV in soli 400 Mb di spazio su disco in qualità anteprima usando SmartCapture™. (richiede porta 1394 compatibile OHCI e videocamera DV o Digital8 con porta Input DV)
- Acquisizione da dispositivi di acquisizione compatibili DirectShow inclusi i sintonizzatori i dispositivi di acquisizione USB e le videocamere/Webcam USB
- Acquisizione da porta 1394 compatibile OHCI

Formati output :

- Output su nastro DV / Digital8 (richiede videocamera DV o Digital8 con la porta di DV input)
- CD Video (VCD) o Super Video CD (SVCD) con unità CD-R o CDRW facoltativa
- DVD con unità DVD-R DVD-RW o DVD+RW facoltativa
- MPEG1 & MPEG2 • AVI • RealVideo • Windows Media Format

Importazione :

- Video: MPEG-1, MPEG-2, AVI
- Audio: WAV MP3
- Grafica: BMP, JPG, PCT, TGA, TIFF, WMF