



Imparare con iLife

Lo studio prende vita.

Utilizzare contenuti multimediali è il modo migliore per suscitare l'interesse degli studenti di oggi. L'acclamata suite iLife di Apple offre agli insegnanti tutti gli strumenti necessari per creare ricchi progetti multimediali, come documentari storici, raccolte di foto e poesie, podcast in lingua straniera, siti web scientifici e altro. E il bello è che iLife è fornita con ogni nuovo Mac. iLife include iPhoto per organizzare e condividere immagini digitali, iMovie per l'editing di filmati, GarageBand per creare musica e podcast, iWeb per realizzare siti web e iDVD per la produzione di DVD. Docenti di tutto il mondo utilizzano iLife per arricchire le lezioni, rispettare gli standard e fornire agli studenti competenze adatte al XXI secolo.



10 motivi per imparare con iLife



1. Strumenti che coinvolgono e stimolano gli studenti di oggi.

Quando filmati digitali, musica e foto fanno il proprio ingresso in aula, possono succedere cose straordinarie. Attratti dall'uso di strumenti propri della loro generazione, gli studenti sono più motivati ad imparare, si relazionano meglio con l'argomento e dedicano più tempo al compito assegnato. Anche i ragazzi più restii si sentono incoraggiati a partecipare quando viene data loro la possibilità di dimostrare i propri punti di forza attraverso la creazione di progetti digitali.



2. Applicazioni ideali per rispettare gli standard.

iLife offre il set di applicativi perfetto per supportare gli standard ICT europei per l'istruzione. Quando realizzano progetti con iLife, gli studenti possono essere innovativi e creativi, sviluppando nel contempo abilità essenziali nel campo della comunicazione, della collaborazione e del senso critico. Inoltre affinano importanti competenze di base come la capacità di effettuare ricerche, leggere, scrivere ed esporre oralmente.



3. Apprendimento approfondito.

Gli studenti capiscono l'argomento in maniera più approfondita quando possono affrontarlo in più modi e comunicare quanto appreso ricorrendo a mezzi diversi. La lettura di un libro di poesie può risultare interessante per alcuni ragazzi. Ascoltare le poesie lette ad alta voce può interessare un numero di studenti ancora più vasto. Ma un progetto che li incoraggi a identificare le immagini trasmesse dal significato della poesia, o a creare musica adatta alla sua atmosfera, catturerà la loro immaginazione rendendo la lezione indimenticabile.



4. Competenze adatte al XXI secolo.

Con iLife, gli studenti possono esprimersi attraverso l'uso di immagini, filmati, musica ed esposizioni orali; ciò dà loro maggiori opportunità di scoprire i propri punti di forza, esplorare nuove opzioni e costruire le abilità utili per proseguire il percorso scolastico o entrare nel mondo del lavoro. Poiché Apple crea anche gli strumenti preferiti dai professionisti della creatività, come Aperture e Final Cut Studio, l'uso delle applicazioni iLife aiuterà gli studenti a sviluppare le competenze richieste per intraprendere carriere nel settore della fotografia, del graphic design, della creazione video e del cinema.



5. Tool potenti per favorire l'apprendimento basato su progetti.

Poiché offre tantissime opportunità di esprimere la propria creatività in una gamma di modi diversi, iLife è la soluzione perfetta per favorire l'apprendimento basato su progetti. I progetti multimediali consentono agli studenti di lavorare in gruppi in cui i ruoli sono definiti dagli interessi e dalle abilità individuali. I ragazzi possono affrontare problemi concreti con un approccio interdisciplinare e collaborare per pubblicare il proprio lavoro in una varietà di modi.



6. Supporto per ogni stile di apprendimento.

iLife dà a tutti gli studenti l'opportunità di avere successo e di dimostrare i propri punti di forza. I ragazzi che talvolta incontrano difficoltà nel completare i progetti convenzionali come, ad esempio, scrivere relazioni, traggono vantaggio dall'authoring di contenuti digitali. Quando un compito prevede la scrittura di sceneggiature, la creazione di storyboard e l'integrazione di immagini, gli studenti lo affrontano con entusiasmo. iLife permette agli insegnanti di creare un ambiente di studio in grado di offrire opportunità di successo a tutti gli studenti.



7. Un motivo per dare il meglio di sé.

I progetti iLife permettono agli studenti di dare un senso ai propri compiti scolastici. Sapendo che le raccolte fotografiche, i documentari video e i podcast da loro creati possono essere condivisi facilmente con compagni, genitori e altre persone, i ragazzi vi dedicano più tempo e attenzione, impegnandosi per ottenere risultati di alta qualità. La fiducia nelle loro capacità sale alle stelle quando hanno tutti gli strumenti per concretizzare il proprio potenziale e creare opere che verranno viste da un vero pubblico.



8. Applicazioni intuitive per non distrarre dallo studio.

Ricche di potenti funzionalità, le applicazioni iLife sono altamente integrate e facili da usare. La suite iLife è così intuitiva che gli studenti possono creare e pubblicare podcast in pochi minuti, importare foto o musica con un clic e produrre filmati con la stessa semplicità con cui produrrebbero dei testi. Inoltre, grazie al supporto integrato nei computer Mac per un'ampia gamma di dispositivi di input (come fotocamere e tastiere MIDI), per utilizzare una periferica basta collegarla al sistema.



9. Nuove fonti di ispirazione per la didattica.

I docenti hanno scoperto che iLife fornisce potenti strumenti per insegnare e comunicare. Usano iMovie per creare filmati che introducono nuovi argomenti, iPhoto per produrre raccolte fotografiche degli eventi scolastici e GarageBand per realizzare podcast che rinforzino i concetti chiave. E per tenere aggiornati i genitori, costruiscono siti web in cui condividere foto delle gite, podcast con le notizie della settimana e presentazioni a diapositive con immagini di varie occasioni.



10. Una vasta collezione di risorse per gli insegnanti.

I tutorial disponibili gratuitamente sul sito web di Apple sono il modo migliore per iniziare. Per assistenza tecnica più approfondita e spunti didattici c'è il programma Regional Training Center, che aiuta i docenti a rivoluzionare l'insegnamento con la tecnologia digitale. Una rete nazionale di RTC (Regional Training Center) approvati da Apple forma gli insegnanti di scuole primarie e secondarie nell'utilizzo degli acclamati pacchetti software Apple, fornendo loro le competenze per arricchire le lezioni con immagini, filmati e suoni.

**Per ulteriori informazioni su iLife nell'istruzione, visitate www.apple.com/it/education
Una School Site Licence (licenza scolastica) è disponibile per iLife per un massimo di
500 studenti e 50 insegnanti per edificio scolastico. Per ulteriori informazioni sulla licenza
scolastica visitate: www.apple.com/it/go/sitelicense**