

# Gli insegnanti diventano creator

I contenuti dinamici catturano e trattengono l'attenzione degli studenti

Con i contenuti su misura, le lezioni diventano esperienze dinamiche, che ispirano gli studenti a rivisitare e approfondire le lezioni apprese. La didattica capovolta amplifica questo risultato convertendo l'insegnamento in formati asincroni e autogestiti come video o presentazioni. Questo modello consente agli insegnanti di creare contenuti accattivanti che preparano gli studenti ad attività pratiche e collaborative in aula, massimizzando i risultati di apprendimento.

## Maggiore coinvolgimento con contenuti multimediali personalizzati

Quando gli insegnanti creano video didattici o contenuti multimediali, adattano il tono, il ritmo e gli esempi in base alle esigenze degli studenti. Questa personalizzazione aumenta il coinvolgimento, l'attenzione e l'apprendimento. Secondo la ricerca, i contenuti video personalizzati motivano gli studenti e migliorano i risultati.

## Contenuti personalizzati per una migliore comprensione

Nei loro materiali, gli insegnanti impiegano esempi familiari, analogie facilmente riconoscibili e spiegazioni strutturate adatte al contesto specifico della classe. Questo approccio migliora la comprensione e fornisce un supporto cognitivo essenziale, specialmente per concetti astratti o complessi.

## Insegnamento più flessibile e inclusivo

Creando contenuti personalizzati, gli insegnanti possono differenziare l'insegnamento adeguando i materiali a diversi stili di apprendimento e livelli di abilità. Adattando o modificando le risorse, possono garantire lezioni accessibili, eque e culturalmente rilevanti per tutti gli studenti.



Logitech fornisce strumenti versatili che aiutano gli insegnanti a produrre contenuti professionali, coinvolgenti ed efficaci per le classi. Che si tratti di registrare le best practice o di creare una libreria di lezioni interattive, la creazione di contenuti sarà semplice e di grande impatto.

## Alla scrivania e in studio



### Brio 505

Una webcam di alta qualità che semplifica lo streaming e la registrazione da qualsiasi luogo. Con funzionalità plug-and-play a 1080p, è compatibile con le principali piattaforme di video, streaming e registrazione.



### Litra Glow

Illuminazione pensata per migliorare la produzione video con luci professionali che garantiscono lezioni registrate visivamente accattivanti e raffinate. Grazie alla luce soffusa e regolabile, gli insegnanti risultano meno distanti e più nitidi davanti alla videocamera.



### Videocamera per contenuti regolabile Reach

Una videocamera flessibile e intuitiva che offre la massima flessibilità con una sola mano, consentendo agli insegnanti di muoverla in verticale, in orizzontale e con una rotazione di 360°.



### Zone Vibe 125

Cuffie professionali, leggere e comode con ricevitore USB e microfono flip-to-mute.



### MK955

Un kit di tastiera e mouse di grandi dimensioni per alternare dispositivi e fare clic sul computer di lavoro e quello personale, con scelte rapide personalizzabili e clic e digitazione silenziosi.



### Logi Dock

Una soluzione integrata con docking station e dispositivo per riunioni che semplifica lo streaming e la registrazione. Assicura un audio di alta qualità con vivavoce integrato e controlli one touch, il tutto in un design accattivante.

## In viaggio



### Logitech Mevo Start

Ideale per registrare lezioni di alta qualità e creare risorse video on-demand. Mevo Start supporta vari contenuti che interessano gli studenti sia a livello visivo che uditivo. Mevo Start è disponibile in confezioni singole e da tre.



### Combo Touch

Una custodia con tastiera dotata di molti, nuovi livelli di versatilità. Digita, visualizza, disegna e leggi con iPad Pro, proteggendo la parte anteriore, posteriore e gli angoli. Combo Touch è disponibile per iPad, iPad Pro e iPad Air.

Questi strumenti consentono agli insegnanti di creare contenuti registrati accattivanti che coinvolgono gli studenti e creano una valida libreria di lezioni per la formazione continua.

**logitech** for education

[www.logitech.com/education](http://www.logitech.com/education)

Data di pubblicazione: luglio 2025

© 2025 Logitech. Logitech, Logi e i rispettivi loghi sono marchi o marchi registrati di Logitech Europe S.A. o delle sue affiliate negli Stati Uniti e/o in altri paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. Logitech non si assume alcuna responsabilità per errori eventualmente contenuti nel presente documento. Le informazioni su prodotto, prezzo e funzionalità contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.