



# Contenuti Digitali

# GOOGLE WORKSPACE FOR EDUCATION

Migliora l'istruzione con gli strumenti semplici, flessibili e sicuri di Google Workspace for Education. Agevola la collaborazione, semplifica la didattica e aumenta la sicurezza dell'intero ambiente di apprendimento del tuo istituto, grazie a strumenti concepiti per gli studenti e gli insegnanti.



## CONSENTI UNA COMUNICAZIONE FLUIDA

Semplifica la collaborazione nel tuo istituto scolastico.



## COMUNICA IN MODO FLESSIBILE

Permetti la comunicazione nel tuo istituto via email, chat e video.



## OFFRI UNA SICUREZZA AFFIDABILE

Proteggiti dalle minacce digitali con una sicurezza a più livelli leader di settore.



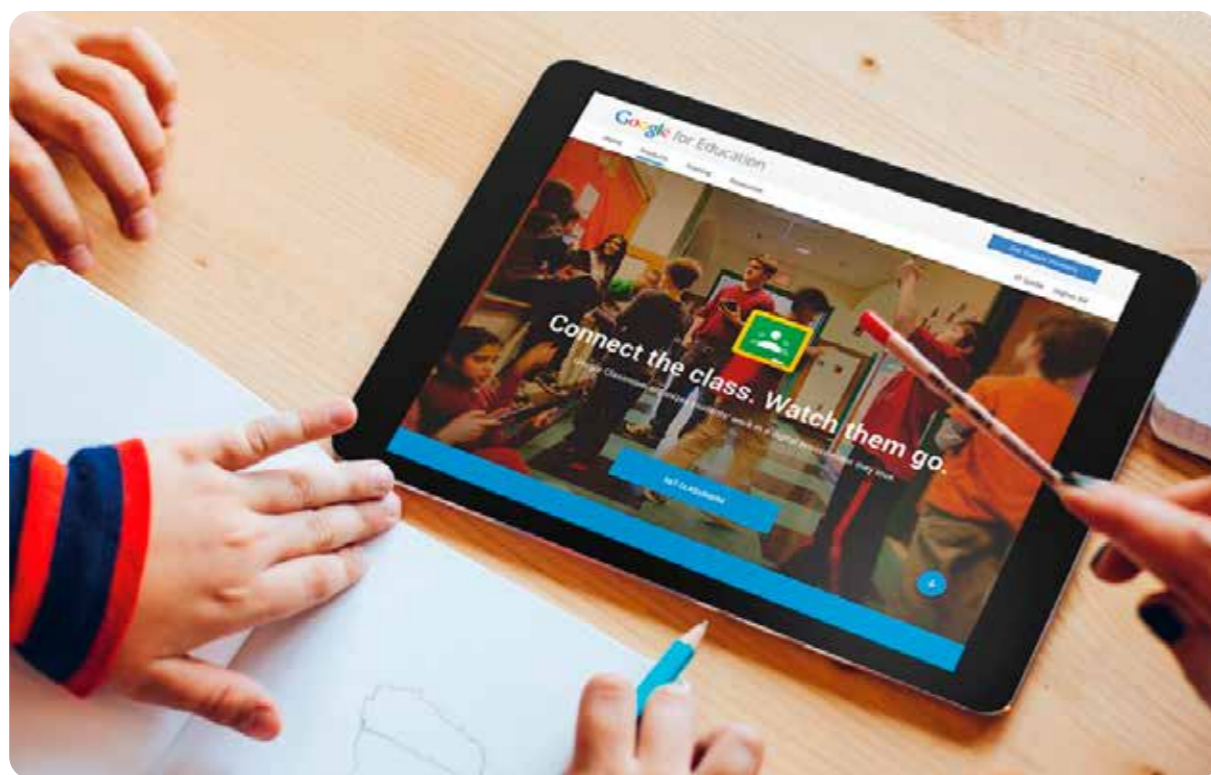
## AUMENTA LA PRODUTTIVITÀ

Offri agli insegnanti strumenti di facile utilizzo in grado di semplificare le attività e di far risparmiare tempo.



## ORGANIZZA LE ATTIVITÀ

Stila elenchi di cose da fare, crea promemoria per le attività, pianifica riunioni e tieni sempre tutto sotto controllo.



## GMAIL

Invia e ricevi posta, gestisci contatti e organizza i messaggi con la tecnologia per l'accessibilità in modo da supportare più stili di apprendimento.

## DOCUMENTO

Utilizza Documenti per creare, modificare e collaborare sui documenti con gli strumenti per l'accessibilità in modo da supportare esigenze e stili di apprendimento diversi.

## PRESENTAZIONE

Crea, modifica e collabora alle presentazioni utilizzando gli strumenti per l'accessibilità e le personalizzazioni per supportare un maggior numero di studenti.

## E MOLTO ALTRO ANCORA...

Con Google Workspace for Education potrai avere anche Meet, Drive, Calendar, Fogli, Moduli, Siti, Classroom,... e molto altro



# GOOGLE WORKSPACE FOR EDUCATION PLUS



Education Plus è la versione più completa di Google Workspace for Education. Una soluzione completa che integra dati, analisi e sicurezza avanzati e strumenti didattici più potenti e altro ancora.



## RICEVI ASSISTENZA PRIORITARIA QUANDO SERVE

Risolvi i problemi con l'aiuto di un team di assistenza formato da esperti di didattica.



## PREVIENI PROATTIVAMENTE LE MINACCE ALLA SICUREZZA

Proteggi in modo più efficace i dati del tuo istituto grazie a sicurezza, informazioni e controlli avanzati.



## TROVA E CONDIVIDI CONOSCENZE CON CLOUD SEARCH

Accedi a Cloud Search dell'istituto per scoprire e condividere informazioni.

## MIGLIORA LA DIDATTICA E FAI LA DIFFERENZA

Passa a Education Plus, la soluzione completa per la trasformazione digitale.

# CHROMEBOOK

Con i Chromebook garantirai a studenti e insegnanti della tua scuola gli strumenti per avere successo attraverso dispositivi semplici da usare, potenti e sicuri. Gli utenti potranno accedere a qualunque Chromebook con le proprie credenziali ed iniziare un'esperienza personalizzata e totalmente sicura. Infatti, grazie alla protezione antivirus integrata e agli aggiornamenti software automatici, il Chromebook è protetto e al sicuro, senza bisogno di pacchetti extra.



## TROVA SUBITO QUELLO CHE TI SERVE

Chromebook include un tasto Tuttofare, che consente di trovare immediatamente file, app e risposte online con un solo tocco.

## SICUREZZA

I Chromebook sono progettati per mantenere i tuoi file e i tuoi dati privati e protetti, con protezione antivirus integrata. Non sono mai stati segnalati attacchi ransomware su qualsiasi dispositivo ChromeOS aziendale, scolastico o consumer.

## SAPEVI CHE I DISPOSITIVI CHROMEBOOK SONO I NUMERI 1 PER LE SCUOLE IN TUTTI IL MONDO?

I docenti amano i dispositivi Chromebook perché sono facili da usare, condivisibili e sempre veloci, consentendo di dedicare più tempo all'apprendimento in classe.



## RAPIDITÀ DI AVVIO E DI ESECUZIONE

Chromebook si avvia in pochi secondi e, grazie agli aggiornamenti automatici, hai sempre il software più recente senza interrompere le tue attività.

## BATTERIA DI LUNGA DURATA

La durata della carica della batteria sarà più un problema. Il sistema operativo leggero permette di utilizzare meno batteria durante il suo utilizzo.

# GOOGLE CHROME FLEX

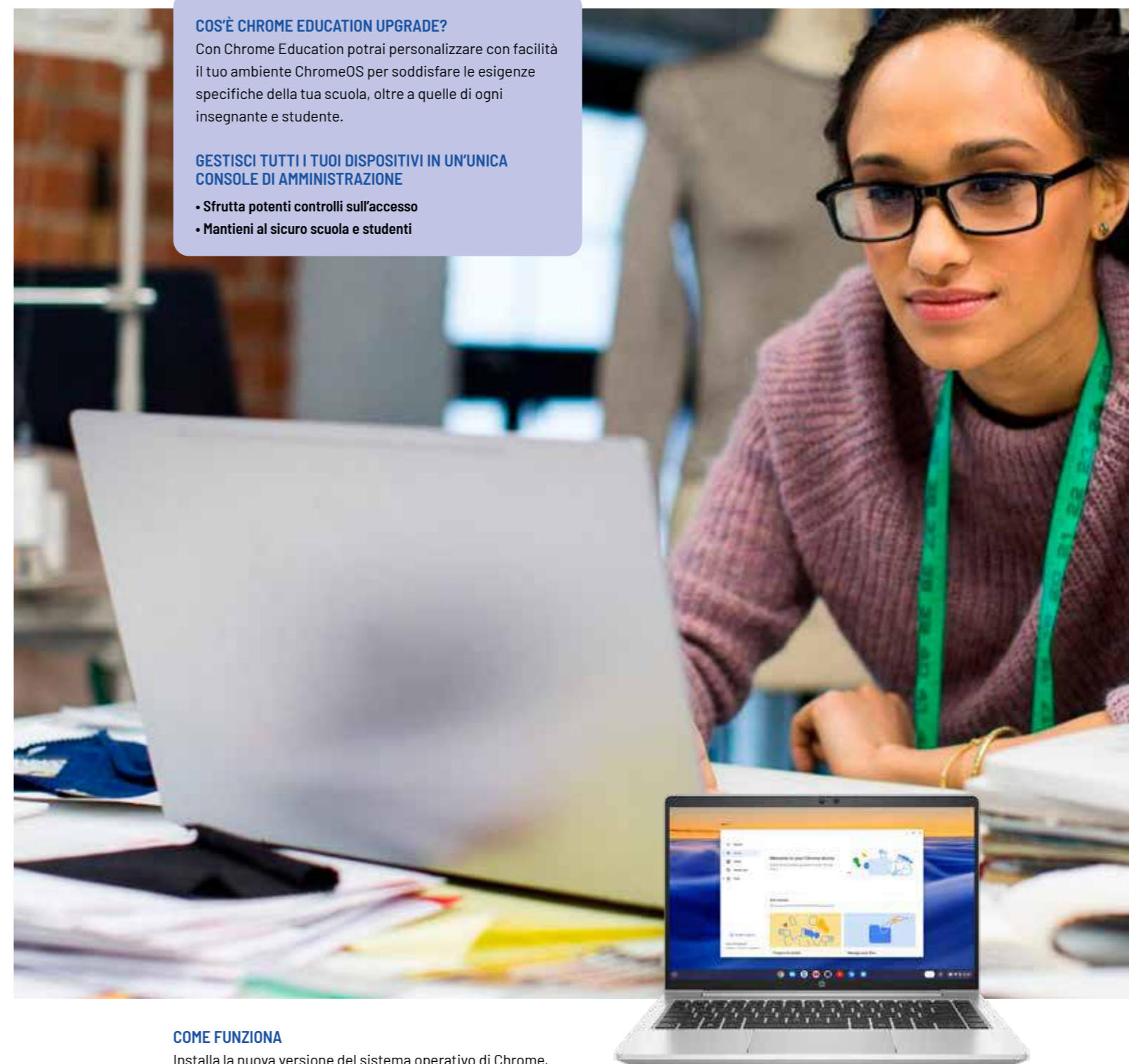
Aggiorna i tuoi dispositivi con un sistema operativo adatto alle sfide odierne

## COS'È CHROME EDUCATION UPGRADE?

Con Chrome Education potrai personalizzare con facilità il tuo ambiente ChromeOS per soddisfare le esigenze specifiche della tua scuola, oltre a quelle di ogni insegnante e studente.

## GESTISCI TUTTI I TUOI DISPOSITIVI IN UN'UNICA CONSOLE DI AMMINISTRAZIONE

- Sfrutta potenti controlli sull'accesso
- Mantieni al sicuro scuola e studenti



## COME FUNZIONA

Installa la nuova versione del sistema operativo di Chrome, ChromeOS Flex, sui dispositivi della tua scuola per un servizio più veloce e sicuro nel rispetto della sostenibilità. Chrome OS Flex può aiutarti a estendere la vita dei tuoi dispositivi fino a 13 anni. Ciò significa 2-3 anni in più rispetto al ciclo di vita di un computer portatile tradizionale.

# MICROSOFT FOR EDUCATION

Un ambiente di apprendimento mirato può essere difficile da ottenere nell'apprendimento ibrido. Microsoft Education è qui per supportare esperienze multimediali che consentono a educatori, studenti e famiglie di rimanere in contatto.

## MICROSOFT 365 EDUCATION:

### Offrire a ogni studente del pianeta gli strumenti per ottenere di più.

Il mondo cambia a una velocità impressionante e con esso le abilità che gli studenti dovranno avere per affrontare il mondo del lavoro dopo la laurea. Grazie a una tecnologia conveniente e facile da gestire in grado di trasformare il tempo passato in classe, i docenti possono concentrarsi sul fornire un apprendimento personalizzato per facilitare migliori risultati di apprendimento.

### Trasforma il tempo trascorso in classe

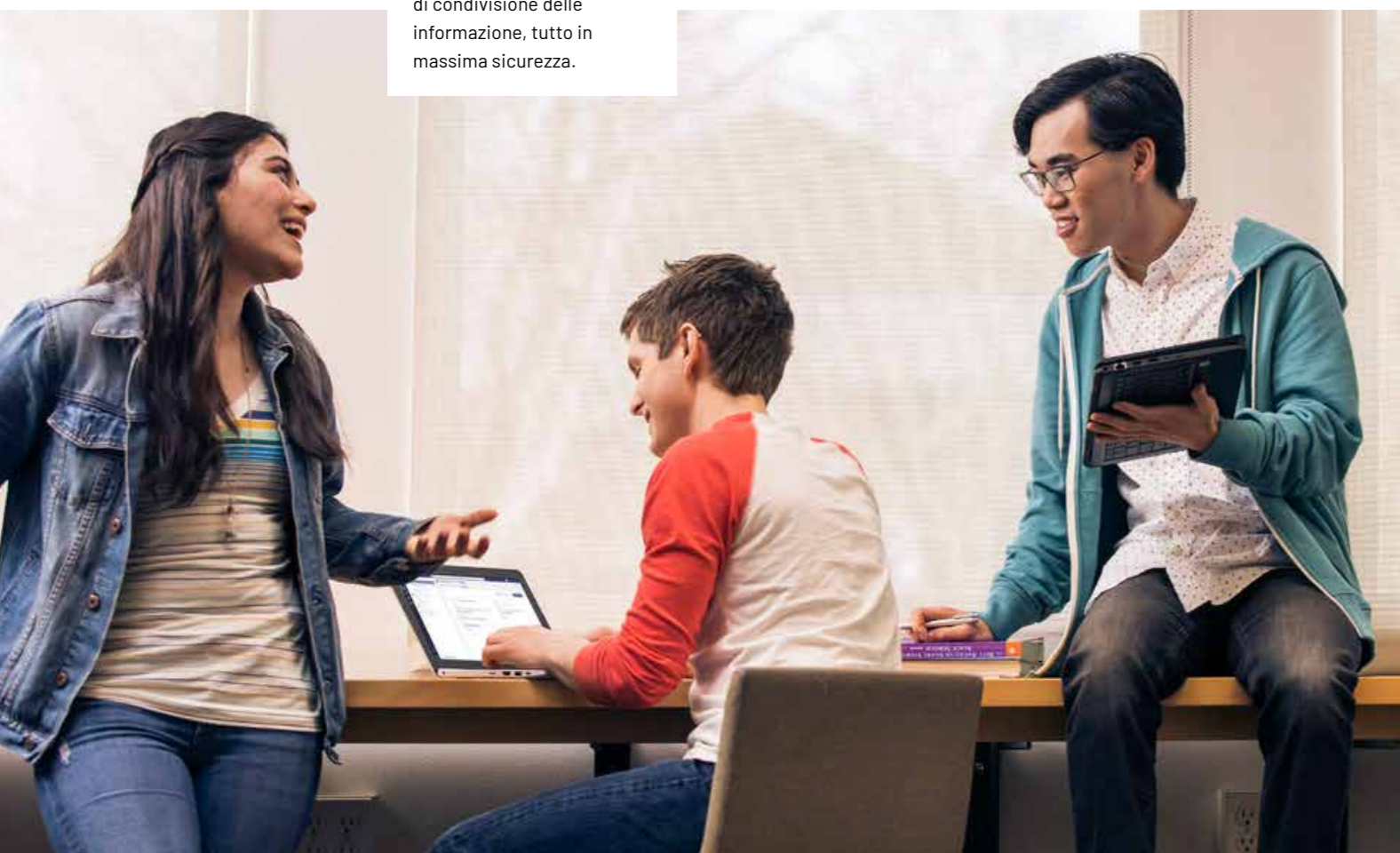
Mantieni gli studenti concentrati sull'apprendimento e migliora la collaborazione, le competenze e l'indipendenza. Aiuta gli insegnanti a ottimizzare il tempo, dalla pianificazione delle lezioni al monitoraggio dei voti.

### Microsoft Intune for Education è un servizio basato sul cloud per le scuole.

Aumenta la tua produttività gestendo da un solo portale tutti i dispositivi desktop e mobile del tuo istituto assegnando le app usate, controllando il modo di condivisione delle informazioni, tutto in massima sicurezza.

### Offre strumenti di accessibilità integrati senza costi aggiuntivi

Istruzioni personalizzate su larga scala, con accesso facile a Microsoft 365 Education e a strumenti di apprendimento che offrono agli studenti tutte le competenze, l'indipendenza e le opportunità di imparare aprendo la propria mente.



## WINDOWS 11, M365 A1 E MINECRAFT

- Sicuro ed affidabile. Windows 11 for Education è l'ambiente ideale per fare emergere le potenzialità degli studenti grazie a potenti strumenti per la didattica, incentivando la collaborazione e migliorando i risultati del processo di apprendimento, creando nella classe un ambiente coinvolgente e dinamico.
- Abbina a Windows 11 le potenzialità di Microsoft 365 A1 per gestire al meglio il lavoro di docenti e studenti, tramite l'accesso alle app desktop di Office, Minecraft Education Edition e Intune for Education.
- L'esperienza dinamica e coinvolgente di apprendimento con Minecraft Education Edition coinvolge gli studenti tramite la componente del gaming. Partecipa a challenge internazionali e rivivi luoghi ed eventi storici nel mondo di Minecraft. Aiuta la collaborazione tra gli studenti della classe ed elimina le barriere fisiche.



## INCLUSIVO E PER L'ACCESSIBILITÀ

Microsoft 365 offre app di alta qualità e potenti servizi cloud con accessibilità incorporata. Progettate per soddisfare le esigenze delle persone dotate di abilità diverse in tutto il mondo, le funzionalità di Microsoft 365 garantiscono a chiunque di creare, comunicare e collaborare su qualsiasi dispositivo.

- **Migliora la produttività**  
Microsoft 365 si integra perfettamente con l'assistive technology e le impostazioni di accessibilità sulla maggior parte dei dispositivi. Alcune applicazioni di Office 365 offrono inoltre impostazioni di accessibilità e strumenti di apprendimento predefiniti per migliorare le esperienze di lettura e scrittura, a prescindere dalle abilità.
- **Collabora in modo inclusivo**  
Gli strumenti di verifica dell'accessibilità, i modelli accessibili, il testo alternativo generato automaticamente per le immagini e i sottotitoli per i contenuti audio sono disponibili in Microsoft 365 per garantire a chiunque di rendere e-mail, documenti, presentazioni e riunioni più inclusive.



# MINECRAFT EDUCATION

Minecraft Education è la versione educativa del gioco open world Minecraft, il più venduto nella storia dei videogiochi (con più di 115 milioni di utenti attivi al mese), studiata per essere utilizzata da docenti e allievi. Minecraft Education offre una piattaforma di apprendimento basata sul gioco che promuove la creatività, la collaborazione e la risoluzione dei problemi in un ambiente digitale coinvolgente. Oltre ad includere tutte le funzionalità di base del gioco, la versione Education ha caratteristiche che permettono ai ragazzi e agli insegnanti di collaborare in classe, pianificare le lezioni e tutte le attività didattiche previste.

## CARATTERISTICHE:

### Facile da utilizzare a scuola

Minecraft Education offre funzionalità speciali per gli educatori come semplici tutorial, strumenti di gestione della classe, accesso sicuro, collaborazione in classe e tantissime lezioni di esempio, oltre a una rete globale di mentori e supporto tecnico.

### Apprendimento personalizzato

Gli educatori delle classi che utilizzano Minecraft Education per insegnare una vasta gamma di materie (storia, chimica, sostenibilità, lingue straniere, ecc.) possono mappare le lezioni direttamente a specifici risultati di apprendimento e standard curriculari. Build 21st Century Skills

### Svilupa le abilità del futuro

Minecraft Education aiuta a preparare gli studenti al mondo del lavoro, sviluppando abilità come collaborazione, comunicazione, pensiero critico e pensiero sistemico. L'ambiente di apprendimento aperto offre agli studenti la libertà di sperimentare, incoraggiando l'espressione creativa di sé e la risoluzione dei problemi.

### Impara a programmare in Minecraft

Code Builder è una funzionalità che consente agli studenti di imparare a programmare in Minecraft utilizzando strumenti tra cui Code.org, Tynker, Scratch e Microsoft MakeCode. Gli studenti possono utilizzare blocchi di codice o JavaScript per costruire e creare in Minecraft.




# RISORSE E PROGRAMMI DI FORMAZIONE

## MICROSOFT IMAGINE ACADEMY

Microsoft Imagine Academy offre una tecnologia riconosciuta nel settore, istruzione, competenze e certificazioni necessarie agli studenti per avere successo.

## PROGRAMMA MICROSOFT EDUCATOR

Diventando un Microsoft Certified Educator (MCE) dimostri di avere le competenze tecnologiche necessarie per fornire agli studenti esperienze di apprendimento ricche e innovative. Il programma ME (Microsoft Educator) riconosce gli insegnanti ed educatori visionari e innovativi in tutto il mondo che utilizzano la tecnologia Microsoft per migliorare l'apprendimento digitale in classe e i risultati degli studenti. Microsoft offre diversi programmi e modalità di formazione per supportare i docenti e i dirigenti scolastici.

### Microsoft Educator

Inizia il tuo viaggio diventando un Microsoft Educator (ME). I ME utilizzano gli strumenti Microsoft in classe e hanno appreso le nozioni fondamentali di alcuni di questi strumenti. Questo è il primo passo in un viaggio di adesione a una rete di apprendimento professionale di educatori entusiasti che si riuniscono per imparare, condividere e crescere.

### Microsoft Educator Trainer

I formatori ME sono educatori, formatori governativi o distrettuali, specialisti dello sviluppo professionale o affiliati che vogliono formare educatori e dirigenti scolastici sull'uso efficace della tecnologia nell'insegnamento.

### Microsoft Innovative Educator Expert

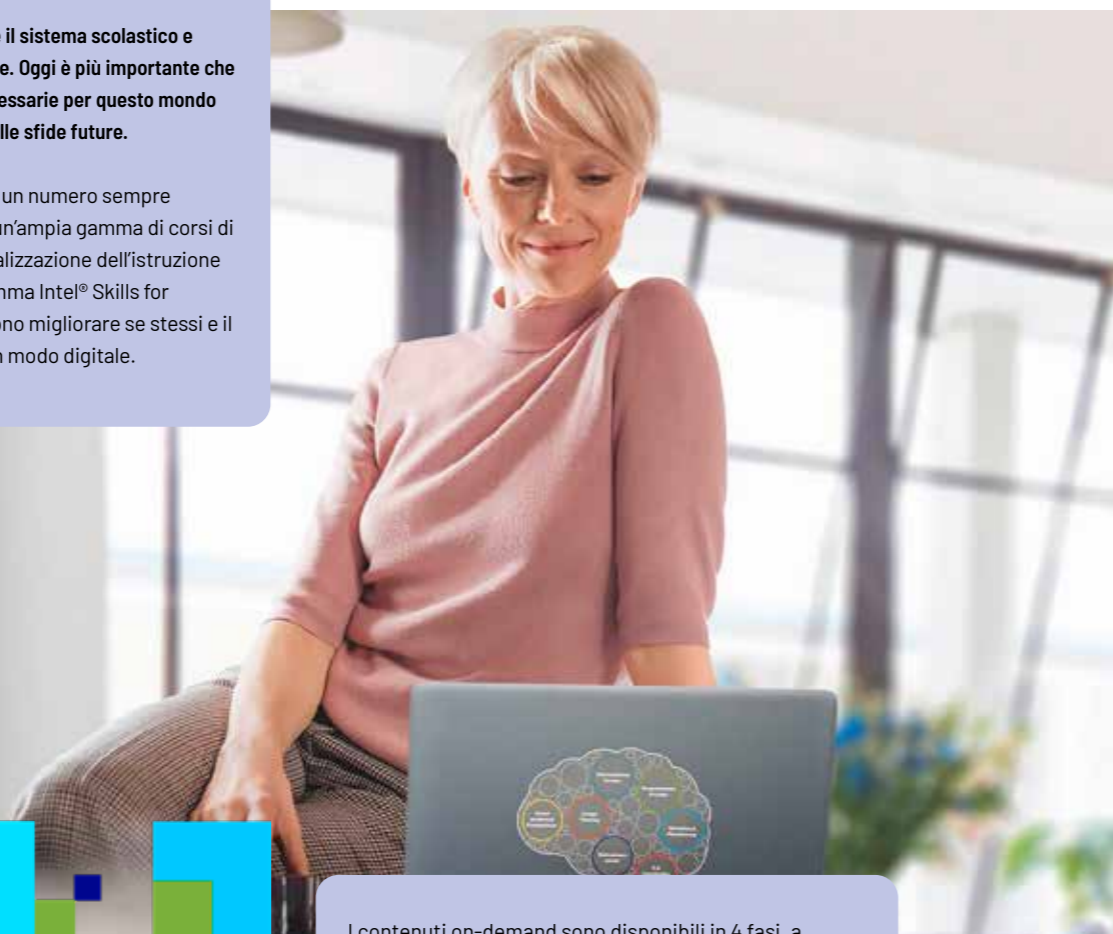
Si tratta di un programma esclusivo creato per riconoscere i visionari educatori globali che utilizzano la tecnologia per spianare la strada ai loro coetanei per un migliore apprendimento e risultati degli studenti. Gli esperti ME lavorano a stretto contatto con Microsoft per guidare l'innovazione nel settore dell'istruzione per sostenere e condividere i loro pensieri sull'uso efficace della tecnologia.



# INTEL SKILLS FOR INNOVATION

Come la tecnologia stessa, anche il sistema scolastico e formativo è in continua evoluzione. Oggi è più importante che mai impartire le competenze necessarie per questo mondo digitale e preparare gli studenti alle sfide future.

Per rendere questo possibile in un numero sempre maggiore di scuole, Intel offre un'ampia gamma di corsi di formazione sul tema della digitalizzazione dell'istruzione in tutto il mondo. Con il programma Intel® Skills for Innovation, gli insegnanti possono migliorare se stessi e il loro metodo di insegnamento in modo digitale.



I contenuti on-demand sono disponibili in 4 fasi, a seconda dell'interesse e del livello di conoscenza. Inoltre, sono già disponibili 70 piani di lezione per un'ampia varietà di argomenti e un totale di 140 ore di insegnamento. Manuali, presentazioni, filmati di riflessione, fogli di lavoro e molti altri materiali supplementari completano il pacchetto. In questo modo, gli utenti diventano veri e propri mentori, dotando gli studenti di mentalità e le competenze necessarie per vivere e lavorare in un mondo sempre più digitale.

## 4 LIVELLI

PROGRAMMA	ESPERIENZA	FORMARE	DISTRIBUIRE
Comprendere le nuove competenze richieste nell'ambiente post-pandemico. Ripensare il ruolo della tecnologia nel sistema educativo per favorire lo sviluppo delle competenze. Allineare gli stakeholder e facilitare la creazione di un piano d'azione.	Sperimentare la tecnologia utilizzata per lo sviluppo delle competenze nell'ambiente di apprendimento reale e verificarne la fattibilità. Identificare le migliori pratiche per una più ampia adozione.	Sviluppare le competenze degli educatori per facilitare lo sviluppo di competenze di ordine superiore nei loro studenti.	Adottare modelli di apprendimento basati sulle competenze e supportati dalla tecnologia in tutto il sistema educativo.

### GLI OBIETTIVI PRINCIPALI DEL PROGRAMMA:

- Gli insegnanti si trasformano da utenti della tecnologia digitale a mentori di successo delle competenze didattiche digitali.
- La tecnologia viene integrata nelle lezioni quotidiane in modo significativo e gratificante.
- La progettazione di ambienti di apprendimento innovativi e di nuove esperienze di apprendimento supporta lo sviluppo delle competenze degli studenti.
- Gli studenti apprendono competenze fondamentali per vivere e lavorare in un mondo digitalizzato.

### INTEL® SFI STARTER PACK

Lo Starter Pack, un insieme di attività pratiche in espansione, fornisce esperienze di apprendimento predefinite per aiutare gli insegnanti a ridefinire il modo in cui la tecnologia può essere utilizzata nell'istruzione per preparare gli studenti al mondo del lavoro del futuro.

### LO STARTER PACK:

- Offre nuove esperienze di apprendimento pre-progettate e infuse di tecnologia che sviluppano le capacità cognitive di ordine superiore degli studenti.
- Integra efficacemente le tecnologie digitali e lo sviluppo di competenze nel curriculum e si adatta agli scenari del mondo reale, mostrando come utilizzare la tecnologia per risolvere i problemi.
- Aiuta a sviluppare l'interesse degli studenti nelle materie curriculari con attività pratiche e progetti che possono essere svolti ovunque, rendendolo adatto all'apprendimento a distanza e virtuale, nonché ai modelli di classe capovolta.

### CERTIFICAZIONE

La Suite di Sviluppo Professionale Intel® SFI è in corso di implementazione presso le principali istituzioni educative di tutto il mondo. Agli educatori che completano tutti i requisiti del corso verranno rilasciati certificati di completamento dei singoli corsi e livelli.



GRAZIE A INTEL® SFI, INSEGNANTI E STUDENTI SONO PRONTI PER IL MONDO DI DOMANI. VUOI ESSERLO ANCHE TU?

VAI SU



e utilizza il codice **INTELITALIANO2023SFI** per registrarti e iniziare subito!



# BRICKSLAB FOR EDUCATION

BricksLab è la web-app pensata per una didattica attuale e al passo con i tempi. Grazie a strumenti di ricerca sofisticati, consente di trovare in un unico luogo tutti i migliori contenuti didattici provenienti da prestigiose fonti editoriali e da una selezionata rete di scuole e professori. Per una didattica digitale finalmente semplice e intuitiva.



## COSA PUOI FARE CON BRICKSLAB:

### La didattica digitale è diventata semplice

- La tecnologia corre sempre più veloce, con BricksLab hai tutto sotto controllo in un'unica piattaforma dedicata alla didattica.

### Un motore di ricerca di contenuti didattici

- BricksLab è l'unica piattaforma che riunisce i contenuti didattici dei più importanti editori scolastici e di una selezionata rete di scuole e docenti. In un unico spazio puoi effettuare una ricerca veloce, mirata ed efficace senza disperdere le energie navigando tra un sito e l'altro, con la garanzia di trovare solo contenuti educativi di alta qualità.

### Uno strumento per creare lezioni e test

- Con BricksLab puoi creare facilmente delle lezioni multimediali unendo i testi, le immagini, i video, gli audio o le animazioni che avrai selezionato durante la ricerca. In pochi clic potrai costruire una lezione su misura per le tue necessità e potrai condividerla subito con l'intera classe o con i singoli studenti.

### Una piattaforma aperta

- BricksLab è stata ideata con una logica aperta e si integra con le principali piattaforme didattiche utilizzate dalle scuole, come Google Classroom, Microsoft Teams e Axios Collabora. BricksLab è mobile friendly e i contenuti sono visualizzabili da tutti i device.

### ACCEDI A MIGLIAIA DI CONTENUTI EDITORIALI

Su BricksLab avrai accesso al più ricco archivio digitale di contenuti didattici realizzati da importanti editori del settore scolastico e da altre realtà che producono contenuti di valore educativo. Videolezioni, esercizi, verifiche, schede di approfondimento, audio, mappe concettuali, giochi interattivi e tour virtuali: potrai cercare tra migliaia di contenuti e utilizzare i materiali per le tue lezioni. La piattaforma si arricchisce di nuovi contenuti ogni settimana ed è possibile eseguire una ricerca mirata per disciplina e ordine di scuola.

Hub scuola - Mondadori Education - Rizzoli Education, Pearson, Editrice La Scuola, SEI, Gruppo Editoriale ELI-La Spiga, Gruppo editoriale Raffaello, Principato, Edizioni PLAN, Lessonpod, PodPod, Fondazione Enrica Amiotti, Fondazione Cesare Pavese, M9 Education, POK, Skylab Studios, Redooc, Reinventore, Wired, Europass, Il cinemino, Cetem, Unar

VISITA [WWW.BRICKSLAB.IT](http://WWW.BRICKSLAB.IT) PER SCOPRIRE DI PIÙ!

### UNO STRUMENTO PER LE SCUOLE DI OGNI ORDINE E GRADO

Abbiamo creato una web-app sicura e versatile che si adatta a diversi scopi e utilizzi. BricksLab coinvolge tutti gli attori del mondo della scuola e può essere utilizzata da insegnanti, studenti, genitori e istituti pubblici o privati. Ogni profilo dispone di un accesso dedicato e di strumenti ad hoc: una piattaforma semplice da utilizzare dove sicurezza e privacy sono sempre al primo posto.

### UNO SPAZIO ORGANIZZATO PER LA DIDATTICA

Con il profilo docente puoi ricercare contenuti, costruire lezioni e test, e condividere il materiale con i tuoi studenti. La piattaforma offre un'esperienza personalizzata e sarà in grado di suggerirti e mostrarti i contenuti più rilevanti in base alle tue esigenze. All'interno di BricksLab potrai non solo salvare le tue ricerche o le tue lezioni, ma anche caricare i tuoi file e organizzare tutti i tuoi contenuti. Per gli studenti BricksLab è un luogo sicuro in cui effettuare ricerche e ripassare le materie. Gli studenti potranno inoltre creare delle presentazioni e condividerle con la propria classe.



### CORSI E PERCORSI DIDATTICI

Su BricksLab puoi trovare anche corsi e percorsi formativi multimediali già pronti per essere utilizzati in classe con gli studenti o per la formazione personale del docente. Dai percorsi didattici per ragazzi sulla cittadinanza ai moduli di approfondimento sui singoli argomenti curriculari, fino ai corsi formativi sulle metodologie didattiche dedicati ai docenti.

### UN PIANO SU MISURA PER LA TUA SCUOLA

Vorresti adottare uno strumento sicuro che faciliti il lavoro di insegnanti e studenti dello stesso istituto? Sei alla ricerca di una web-app mobile friendly per aggiornare la didattica nella tua scuola? Vorresti disporre di una piattaforma che faciliti la comunicazione tra docenti e classi per lezioni, compiti e didattica a distanza? Vorresti mettere a punto un archivio di contenuti condiviso da tutti i membri del tuo istituto per rendere accessibili i materiali e applicare metodologie comuni? BricksLab è tutto questo e molto altro ancora!



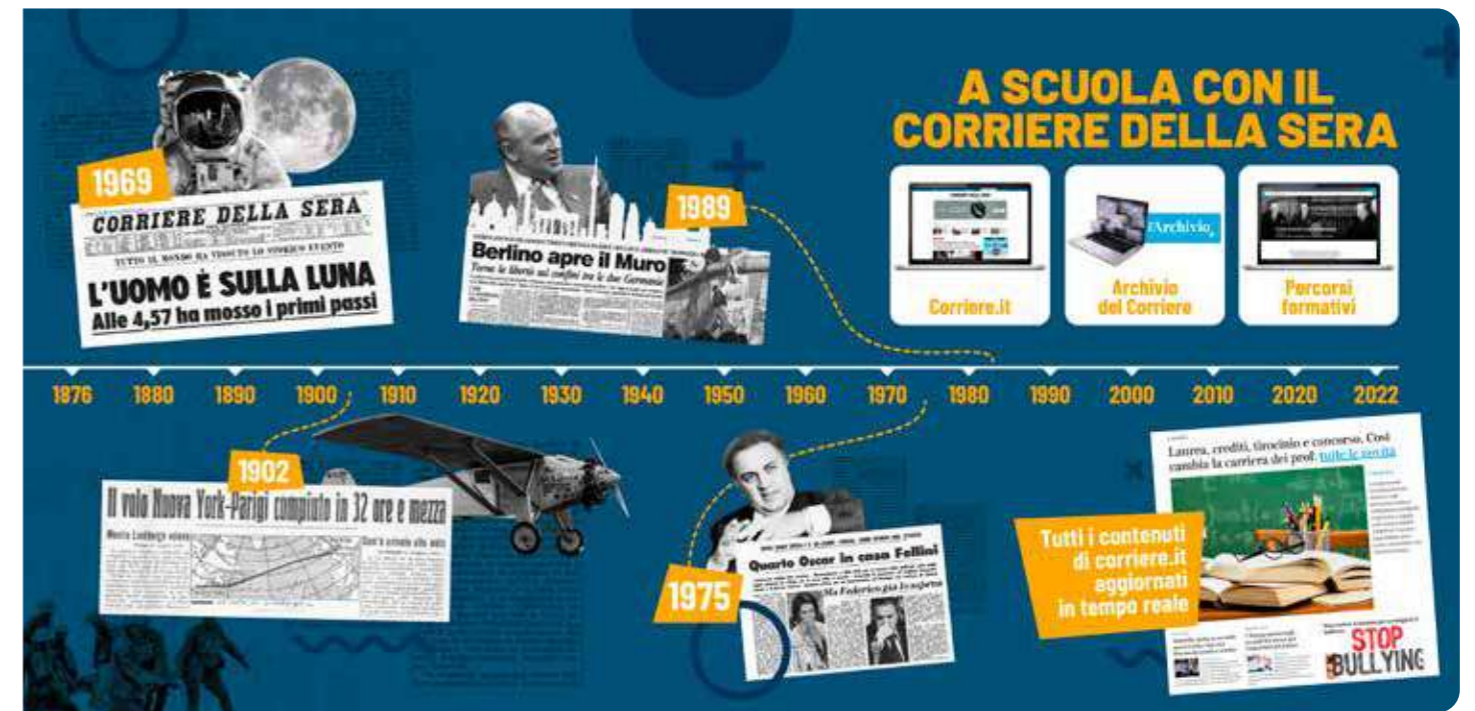
# BRICKSLAB E CORRIERE DELLA SERA

Il Corriere della Sera entra in versione digitale nelle scuole con la piattaforma all'avanguardia BrickSlab. Una collaborazione unica per una didattica davvero innovativa ed efficace.



## A SCUOLA CON IL CORRIERE

- **Una scuola che prepara al futuro non può ignorare il presente.** Dallo sviluppo delle competenze trasversali allo sviluppo di una coscienza civica, l'attualità offre infiniti spunti per impostare lezioni efficaci e coinvolgenti.
- **Per questo l'informazione autorevole del Corriere della Sera in digitale è oggi integrata e disponibile su BrickSlab,** la piattaforma dedicata alla didattica.
- **Passato e presente**  
Con questa formula docenti e studenti potranno esplorare i contenuti di corriere.it e dell'archivio storico del Corriere, oltre a una serie di contenuti esclusivi realizzati dal Corriere della Sera espressamente per le scuole.
- **Contenuti straordinari**  
Con il profilo docente hai a disposizione, su un'unica piattaforma, migliaia di contenuti didattici BrickSlab, l'informazione autorevole del Corriere.it aggiornata in tempo reale e i contenuti esclusivi realizzati dalle firme del Corriere della Sera.
- **Uno strumento per creare lezioni e test**  
Con BrickSlab puoi aggiungere articoli e contenuti del Corriere della Sera alle tue lezioni e condividerle con i tuoi studenti, tutto con un semplice clic.



## BRICKSLAB E CORRIERE INSIEME PER UNA SCUOLA SEMPRE PIÙ DIGITALE - COSA COMPRENDE:

### BRICKSLAB

La web-app pensata per una didattica attuale e al passo con i tempi: in un unico luogo tutti i migliori contenuti didattici provenienti da prestigiose fonti editoriali insieme agli strumenti per creare facilmente lezioni interattive e multimediali da condividere con i propri studenti.

### CORRIERE.IT

Un abbonamento annuale a tutti i contenuti del sito di informazione, aggiornato in tempo reale.

### ARCHIVIO DEL CORRIERE

Tutte le notizie del passato a portata di clic, dal 1876 a oggi. Ogni numero del Corriere della Sera è stato digitalizzato ed è facilmente ricercabile per data o parola chiave. Immagina le infinite possibilità didattiche!

### PERCORSI FORMATIVI

Dall'educazione civica alla cittadinanza digitale, ai percorsi per le competenze trasversali e l'orientamento: questo e tanto altro in esclusiva per le scuole.

