

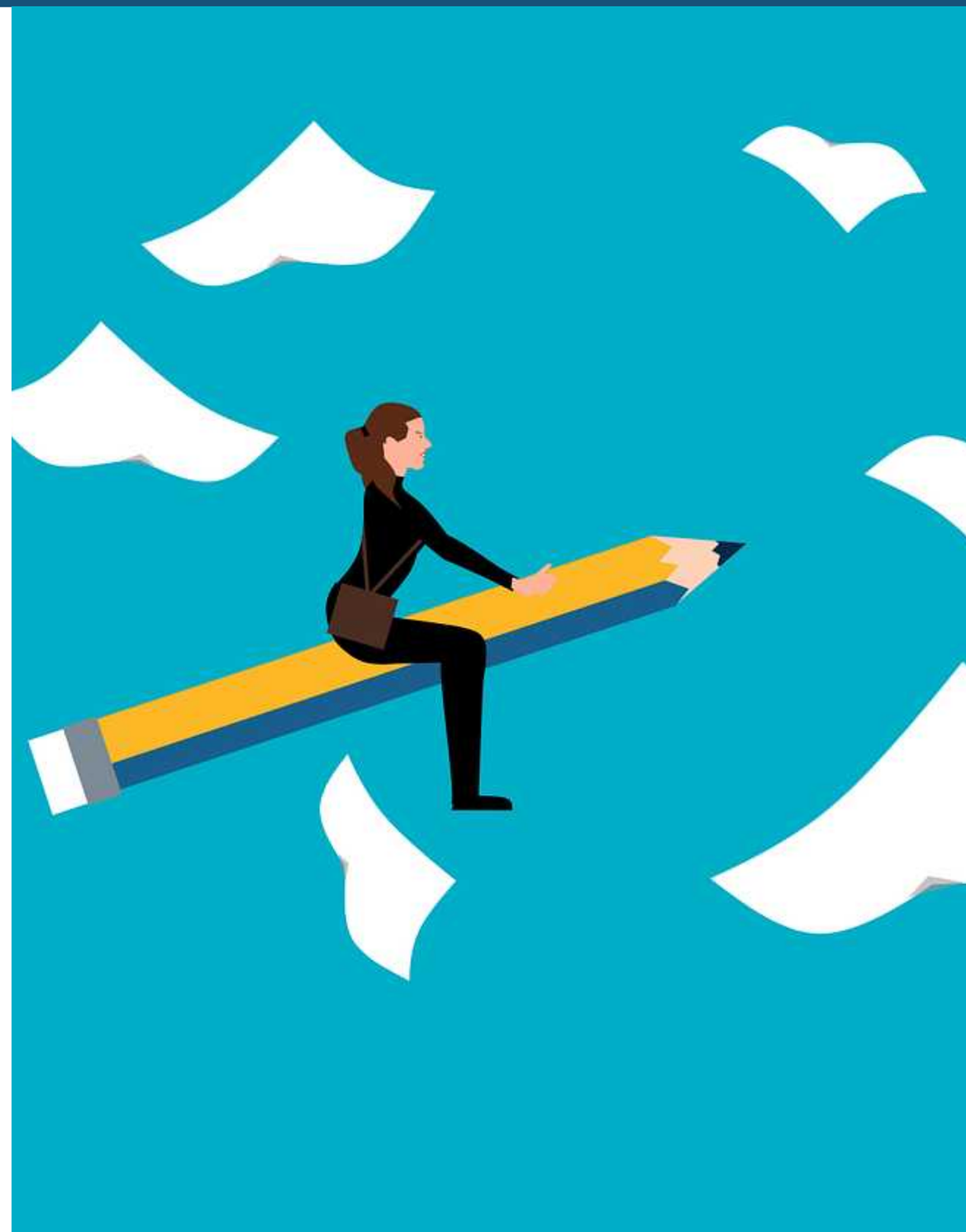


UN MONDO
DI **CONTENUTI**
TUTTI DA
ESPLORARE
A **SCUOLA, A CASA**



EDITORE ITALIANO

- **MyEdu è un'iniziativa editoriale di FME Education**, casa editrice costituita a Milano nel 2013 e **partner del Ministero dell'Istruzione**
- **Team interno di 35 professionisti dedicati** - redattori, tutor, creativi, grafici e sviluppatori + Team esterno di professori, autori e formatori
- **Partnership con oltre 2.800 scuole italiane, pubbliche e paritarie**



I NOSTRI NUMERI



2.800 scuole pubbliche e paritarie



50 mila docenti formati



410 mila studenti nel network



10 mila lezioni, test e verifiche



20 mila attività interattive



Ministero dell'Istruzione

Rinnovato il Protocollo di intesa con il Ministero dell'Istruzione

La valorizzazione dell'educazione digitale nelle scuole italiane e la realizzazione dei percorsi di innovazione per lo sviluppo delle professioni digitali del futuro sono gli obiettivi che MyEdu si impegna a raggiungere.

[prot. N° 0003590 24-01-2022]

<https://www.miur.gov.it/-/protocollo-d-intesa-tra-mi-e-fme-education>

Ingresso nello Stakeholders'Club per il PNSD

MyEdu è partner del Ministero dell'Istruzione nell'ambito dello Stakeholders'Club per il PNSD, Piano Nazionale per la Scuola Digitale, il principale strumento di programmazione del processo di trasformazione digitale della scuola italiana.

Ingresso nella Green Community del piano RiGenerazione Scuola

Per supportare le scuole e gli istituti a promuovere nelle giovani generazioni e nelle loro famiglie un passaggio fondamentale: raggiungere la consapevolezza che il benessere del nostro pianeta è un tema che riguarda tutti da vicino. Ognuno, infatti, anche nei piccoli gesti quotidiani, è protagonista del futuro della Terra.

PARTNERSHIP ISTITUZIONALI



Canva per la Scuola



EVENTI ISTITUZIONALI



ALLA BANDA DEI FUORICLASSE SU RAI SCUOLA



- La **Banda dei FuoriClasse** è il programma che la Rai ha realizzato con un nobile obiettivo: educare i ragazzi e allo stesso tempo fare gruppo, una vera e propria "banda", anche se virtuale. Il giovane pubblico viene accompagnato dal conduttore, **Mario Acampa**, in un percorso didattico composto da lezioni, contributi video, collegamenti con docenti o con esperti, affrontando gli argomenti del **programma scolastico** come in una mappa concettuale interdisciplinare.
- Gli autori del programma hanno scelto i video di MyEdu per supportare in modo ancora più efficace le lezioni televisive proposte ai ragazzi.



DICONO DI NOI



CORRIERE DELLA SERA



la Repubblica

VANITY FAIR

WIRED

IL GIORNO



Orizzontescuola.it



TUTTOSCUOLA.com

Agenda **Digitale.eu**



CORCOM

LA NOSTRA PROPOSTA PER LA DIDATTICA: MYEDU



LE AREE DI APPRENDIMENTO

STANZA DELLE ATTIVITÀ
Risorse per esercitarsi
e strumenti di auto-valutazione

OFFICINA
Un'area di lavoro per
creare i propri
contenuti digitali e
connessa a G-Suite e Teams

STUDIO
Corsi, videolezioni e attività
per lo studio e il ripasso,
fruibili online
in tutta sicurezza

AULA DEL TUTOR
La risposta giusta
ad ogni domanda

STANZA DEI GIOCHI
Attività divertenti
per rendere
lo studio più
piacevole e coinvolgente



I NOSTRI AUTORI

I nostri **percorsi editoriali** sono progettati dalla redazione di MyEdu, composta da **6 professionisti** di consolidata esperienza nel settore dell'editoria digitale e della formazione.

La redazione si affida ad **autori specializzati** nelle diverse discipline per la stesura dei contenuti: divulgatori, giornalisti, insegnanti.

Supervisiona l'offerta didattica MyEdu **Mila Valsecchi**, esperta in strategie dell'apprendimento e neuroscienze, con 30 anni di esperienza nel mondo della scolastica e già manager per diversi editori scolastici tra i più autorevoli nel panorama italiano e internazionale.

MARIO TOZZI
Divulgatore scientifico



NANDO PAGNONCELLI
Presidente IPSOS



PAOLA ORECCHIA
Giornalista del Sole24Ore



CONTRIBUTI AUTOREVOLI

ALESSANDRO BARBERO



GHERARDO COLOMBO



PIERGIORGIO ODIFREDDI



CORSI E LEZIONI

In questa sezione si trova l'insieme delle risorse, organizzate in **Corsi** e **Lezioni**, a disposizione del docente. I contenuti coprono tutti gli anni di scuola primaria e tutti gli anni di scuola secondaria di primo grado.

I filtri:

Attraverso questo strumento è possibile selezionare le risorse **dell'Editore** oppure quelle **degli insegnanti**.

Nella voce **"Tutti"** sono raccolte le risorse di entrambe le fonti.

Si possono cercare distintamente per Corsi, Lezioni o Verifiche, ma anche per Classe, Materia e Obiettivo Didattico.

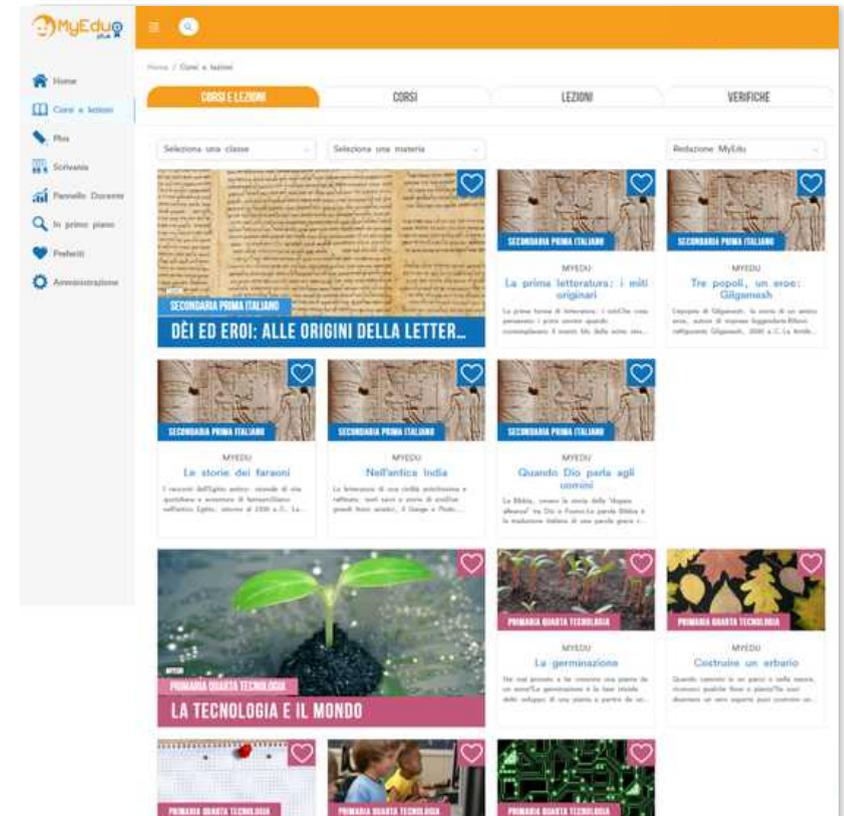
Tutti questi filtri sono incrociabili tra loro.

I numeri:

Ad oggi sono disponibili:

- **500** tra schede didattiche e mappe concettuali
- **4000** lezioni
- **5000** tra esercitazioni e verifiche
- **20.000** attività interattive

Le risorse editoriali vengono aggiornate con scadenza settimanale.



NUOVA SEZIONE DEDICATA ALLA DIDATTICA INCLUSIVA

DIDATTICA INCLUSIVA

In questa sezione si raggruppano una serie di strumenti per facilitare l'apprendimento e sviluppare le competenze di ognuno, verso una didattica davvero per tutti.

Gli strumenti

La sezione Didattica Inclusiva si dispone di 4 strumenti:



Materiali didattici

Schede stampabili, esercizi, attività CERTIFICATE per sostenere ogni bambina e bambino nel suo percorso di apprendimento

Mappe per lo studio

Oltre 600 mappe concettuali per lo studio e il ripasso, suddivise per materie e annualità

Italiano per stranieri

Un corso completo, con audio, schede ed esercizi interattivi per imparare la lingua italiana a livello A1 e A2

Segniamo la Scuola in LIS

Un corso di introduzione alla LIS, la lingua dei segni italiana, con tanti materiali e argomenti segnati per tutti



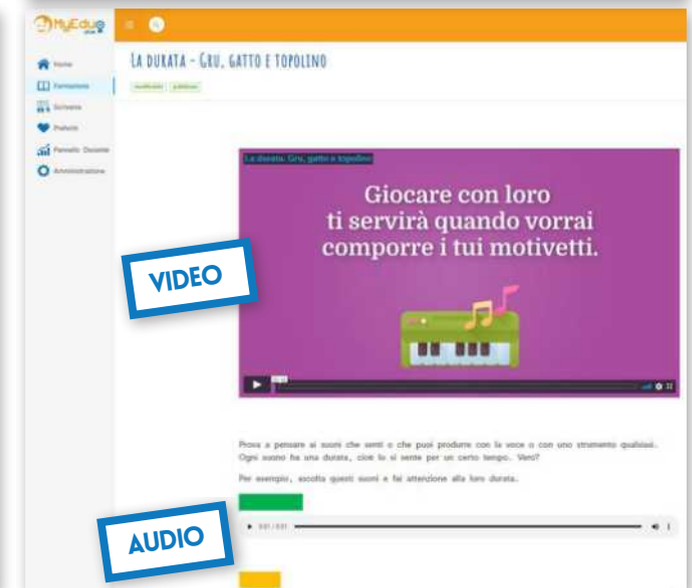
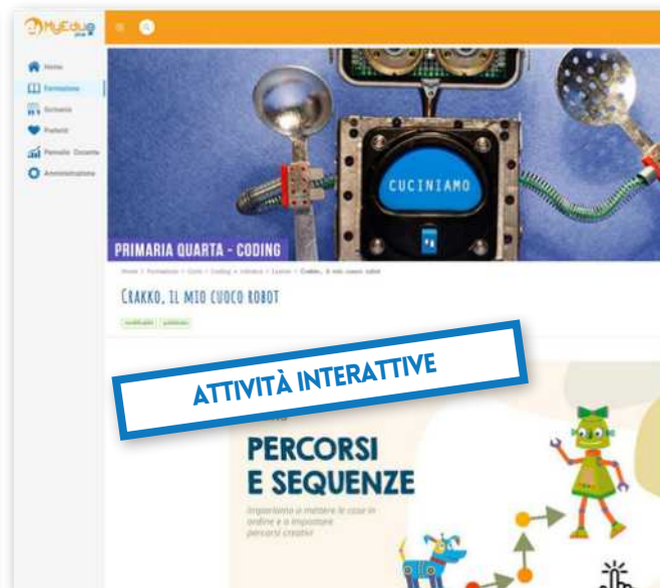
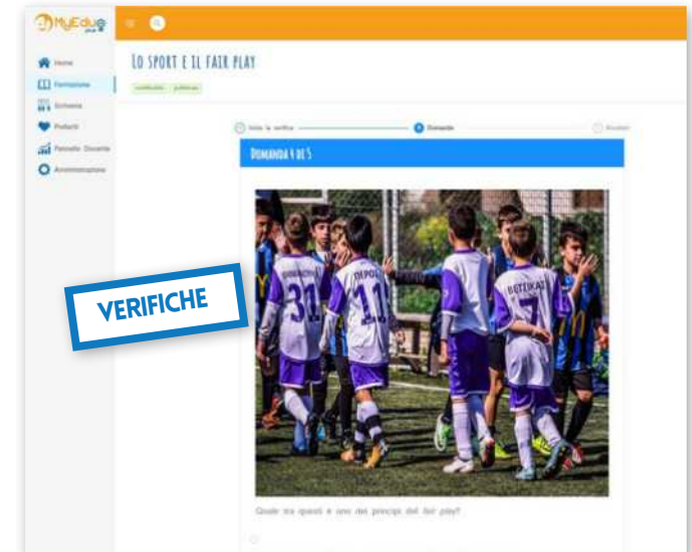
STRUTTURA DELLE LEZIONI

Non solo testo!

In MyEdu Plus si trovano corsi specifici per tutte le discipline. Non solo Italiano, Matematica o Inglese, ma anche Educazione civica, Coding, Tecnologia, Musica, Scienze motorie, Religione, Statistica, Smart skills e CLIL.

A seconda del modello e dell'argomento nelle lezioni di MyEdu Plus puoi trovare:

- immagini
- video
- audio
- attività interattive
- box di approfondimento
- esercizi e verifiche
- mappe concettuali
- pdf da scaricare



GESTIONE PROTETTA DEI DATI

- **LE MISURE TECNICHE E ORGANIZZATIVE CHE MYEDU PLUS ADOTTA**

I dati da noi raccolti sono tutti informatizzati e l'azienda segue **le direttive del GDPR** europeo in materia di protezione dei dati.

- **I SERVER E GLI ARCHIVI DI BACKUP**

Il nostro **sistema gestionale** è basato su sistemi IBM AS400 e risiede presso specifica sala del **CENTRO ELABORAZIONE DATI** posizionata all'interno della sede MyEdu di Milano. La nostra struttura web è in cloud presso Amazon e posizionata sul loro Region di Milano. I servizi di backup sono tutti svolti da incaricati del CED con sistemi di backup AWS e tutti i dati sono memorizzati su **sistemi protetti** posizionati nella sede di Milano.



STRUMENTI PER LO STUDIO

IL MONDO DEGLI ANIMALI

Alla scoperta del variegato Mondo degli animali, tra video divertenti, interattività e mille e più curiosità.

Lo strumento si compone di 54 tra corsi e lezioni, suddivisi per macro argomenti:

- Anfibi
- Rettili
- Uccelli
- Mammiferi
- Pesci
- Invertebrati
- Ciclo di vita
- Alimentazione
- Mimetismo
- Migrazione



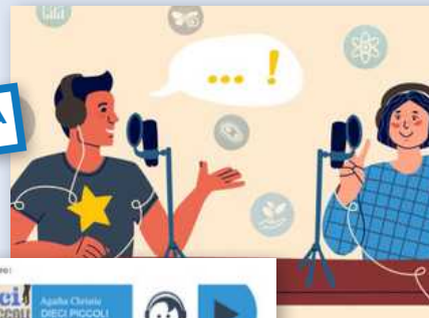
PRIMARIA

I PODCAST

Tanti approfondimenti da ascoltare: per imparare in un modo nuovo, efficace e divertente.

- Italiano
- Scienze

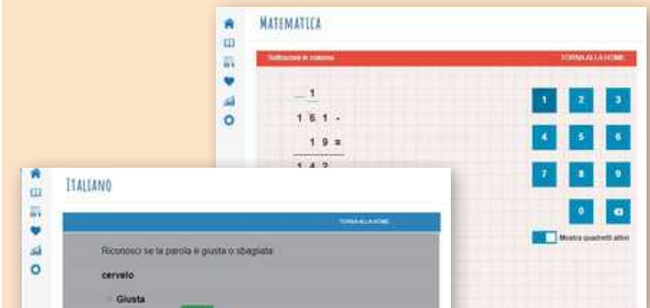
SECONDARIA



I QUADERNI

I **Quaderni** sono esercizi per la primaria, con video lezioni per il ripasso. Sono disponibili per:

- Matematica
- Italiano
- Storia



PRIMARIA

STRUMENTI PER LO STUDIO

CORSI DI LINGUA

I **corsi di lingua** straniera di MyEdu portano al livello A2 per le lingue: **francese, tedesco, spagnolo e inglese**.

Propongono un sistema per l'apprendimento della corretta pronuncia.



ECDL/ICDL



Un corso completo per apprendere tutti i contenuti previsti dal "**Syllabus 6.0**".

- **Computer essentials**
- **Online essentials**
- **Word processing**
- **Excel spreadsheets**
- **Presentation**
- **IT security**
- **Online collaboration**



CORSO DI LIS

Un corso realizzato in collaborazione con **Vittoriana Losavio**, da oltre 20 anni assistente alla comunicazione LIS nelle scuole primarie.

Nella sezione "materie" di Segniamo la scuola in LIS puoi trovare lezioni di:

- **Italiano**
- **Storia**
- **Educazione civica**
- **Arte**
- **Geografia**
- **Scienze**
- **Matematica**
- **Inglese**



STRUMENTI PER LO STUDIO

INTERATTIVITÀ

Una sezione specifica dove trovare le **attività interattive** di MyEdu: dalle espressioni allo svolgimento dei problemi, dagli esperimenti alle curiosità, in quest'area puoi trovare **esercizi** da svolgere passo passo, **video interattivi** o **attività di approfondimento**.

Risolvi la seguente operazione

$$2 \cdot 4 \cdot 8 =$$

$$2 \cdot 4 \cdot 8 = 64$$

Definizione
Cambiando l'ordine dei fattori il prodotto non cambia.
Di quale **proprietà** si tratta?

Proprietà

PRIMARIA E SECONDARIA

In quale bicchiere l'acqua sarà più calda? E in quale più fredda?

PRIMARIA E SECONDARIA

MAPPE PER LO STUDIO

Le mappe concettuali sono uno strumento utile per organizzare tutte le informazioni su uno specifico argomento.

Le mappe di MyEdu possono essere **visualizzate** e **stampate** così come sono, oppure possono essere **scaricate** e **personalizzate** da ciascun utente. Per ogni mappa vengono proposte anche delle verifiche.

PRIMARIA E SECONDARIA

GLI ANIMALI si dividono in

VERTEBRATI
hanno lo **SCHILETRIO** e la **COLONNA VERTEBRALE**
sono più evoluti
si sono adattati a quasi **TUTTI GLI AMBIENTI**

INVERTEBRATI
Sono privi di scheletro interno
sono il gruppo più **NUMEROSO** di animali (circa il 90% delle specie)
hanno **SANGUE FREDDO**

VERTEBRATI
hanno il **SANGUE FREDDO** hanno il **SANGUE CALDO**

PERCI **AMFIBI** **RETTILI** **UCCELLE** **MAMMIFERI**

PORIFERI **MOLLUSCHI** **ECHINODERMI** **ANELLIDI** **ARTROPODI** **CELENERATI**

TESINE

In questa sezione vengono proposte delle mappe interattive con **suggerimenti** utili per **realizzare** una **tesina interdisciplinare**. Partendo dal tema centrale, si sviluppano 5 argomenti correlati declinati secondo le varie materie scolastiche.

Ogni argomento rimanda poi a un contenuto di MyEdu.

SECONDARIA TERZA - SCIENZE

SECONDARIA TERZA - GEOGRAFIA

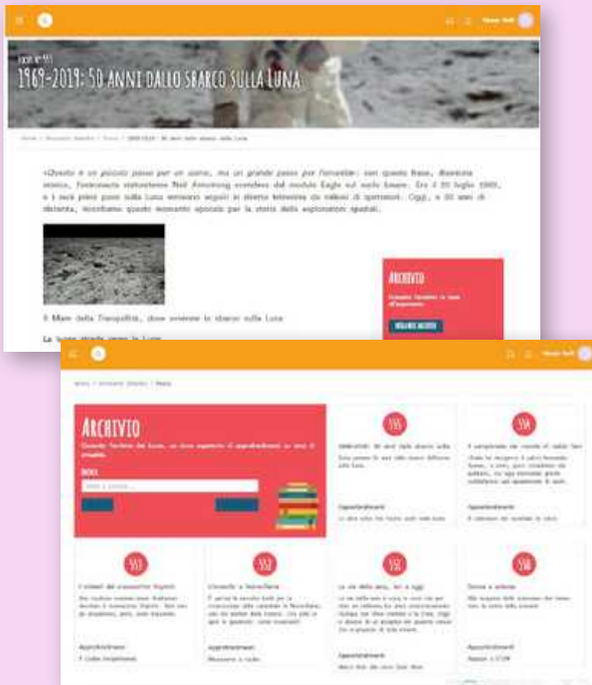
SECONDARIA

STRUMENTI PER L'APPROFONDIMENTO

FOCUS

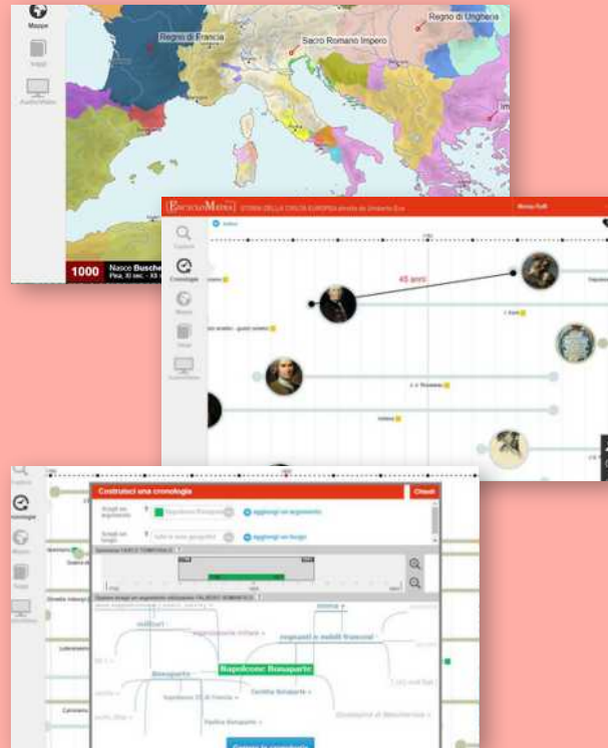
Una raccolta di **approfondimenti** e **curiosità** su temi di attualità.

È inoltre possibile consultare **l'archivio** completo, composto da oltre **600** Focus



ENCYCLOMEDIA

Opera magna, a cura di **Umberto Eco**, sulla storia della civiltà europea dal 3000 a.C. a oggi, che include **schede testuali**, **mappe cronologiche**, **atlanti storici** e **contributi audiovisivi multimediali**.



ENCYCLONET

Una raccolta **enciclopedica multimediale**, che risponde a una ricerca per lemmi.

In Encyclonet sono presenti più di **120.000** voci che, oltre al testo, propongono oggetti multimediali come immagini o video.

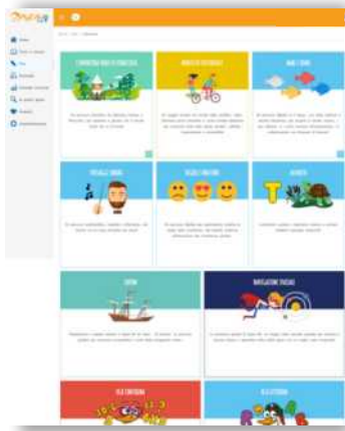


STRUMENTI PER IL COOPERATIVE LEARNING

LABORATORI DIDATTICI

Sicurezza internet, **ambiente**, approccio alla **scrittura**, **musica**, **educazione civica** e il **rispetto** delle **regole**, cittadinanza digitale, giochi di **matematica**, **italiano** e **storia**. Sono questi gli argomenti che MyEdu ha sviluppato attraverso percorsi e attività didattiche da fare in classe sulla **LIM** o con il **tablet**.

Tra questi, anche laboratori creati in collaborazione con realtà museali e culturali, come il **Parco Pinocchio di Collodi**, **MUBA - Museo dei Bambini Milano** e l'**Acquario di Genova**

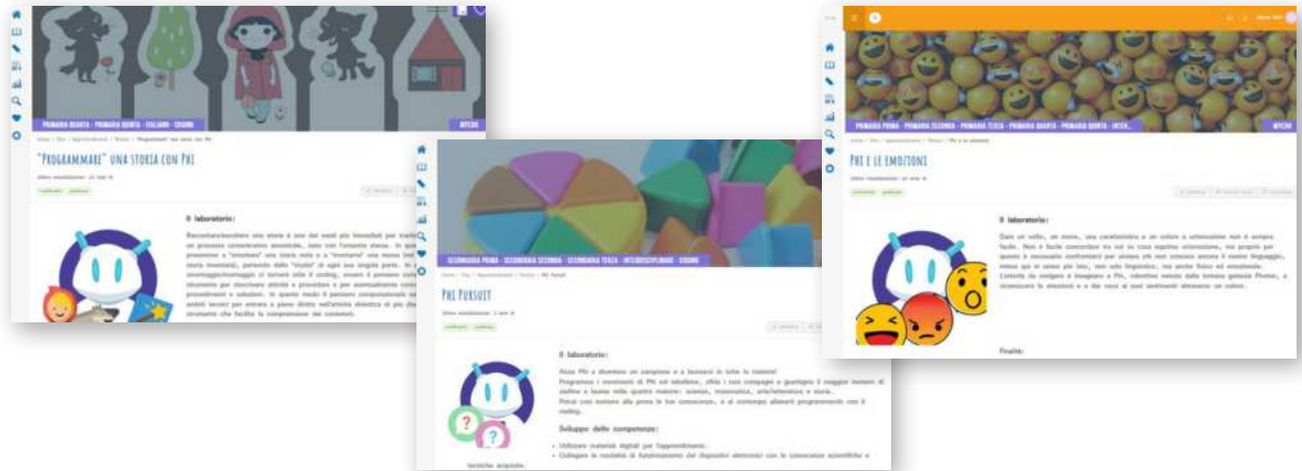


CODING CON IL ROBOT PHOTON

Il laboratorio di Coding di MyEdu viene svolto utilizzando **"Photon"**, un **robot tecnologicamente avanzato** e sviluppato con una serie completa di sensori che lo rendono uno strumento perfetto per **l'utilizzo in classe**. Il team di MyEdu ha sviluppato dei **format** di laboratori sia per le classi della **primaria** che della **secondaria** di primo grado.

I laboratori si presentano come attività da realizzare, storie da costruire o giochi a quiz, e gli studenti sono chiamati a svolgere quanto richiesto programmando in modo corretto il robot.

La sfida per i ragazzi è quindi duplice: non solo dovranno dare le risposte giuste, ma dovranno anche programmare il robot per raggiungere la risposta esatta.



STRUMENTI PER LEZIONI IN INGLESE

CLIL - LEZIONI IN INGLESE

Le schede di **Content and Language Integrated Learning**, o più comunemente CLIL, inserite in MyEdu sono pensate per i ragazzi della **Scuola Primaria**.

Il metodo CLIL prevede l'apprendimento integrato di contenuti disciplinari in una lingua straniera veicolare.

Le lezioni sono quindi da considerarsi **interdisciplinari** perché riguardano diversi ambiti come **scienze, geografia, storia, musica, arte** e naturalmente la lingua **inglese**.

Ogni lezione prevede una **verifica** interattiva da svolgere online e una **scheda PDF** stampabile per continuare il lavoro anche in un momento differente di studio.



CORE CURRICULUM FOR ENGLISH

In MyEdu è disponibile un percorso 100% madrelingua per imparare l'inglese, composto di videolezioni, esercizi, test interattivi e approfondimenti specifici.

Il corso di MyEdu è **certificato** per il **superamento** degli esami di **Cambridge** e permette il raggiungimento del livello **A1, A2, B1** e **B2** del quadro europeo di riferimento per la conoscenza delle lingue.



STRUMENTI PER LE COMPETENZE

COMPITI DI REALTÀ

I COMPITI DI REALTÀ sono dei percorsi che vogliono ricreare situazioni molto simili a quelle che possono capitare nel mondo reale, affrontate grazie alle conoscenze e alle abilità già acquisite, oltre ovviamente a una buona capacità di *problem solving*.

REALIZZATE per studenti della scuola primaria, queste risorse sono interdisciplinari e trasversali.

MODELLO E STRUTTURA

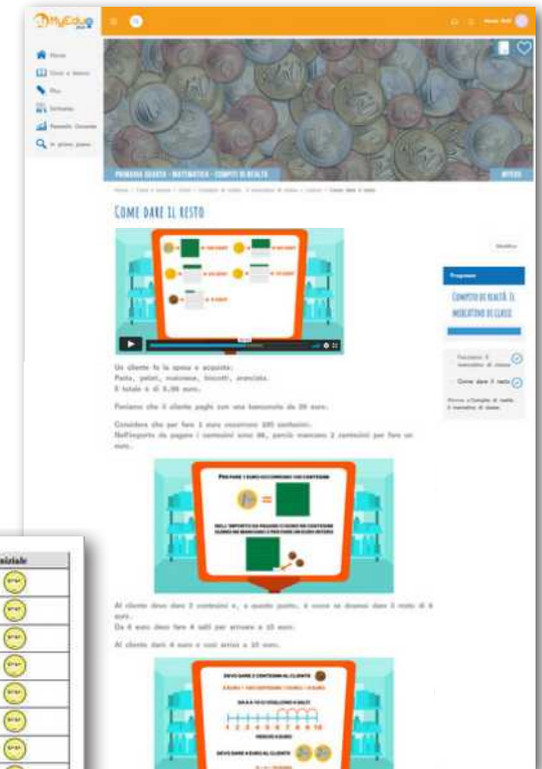
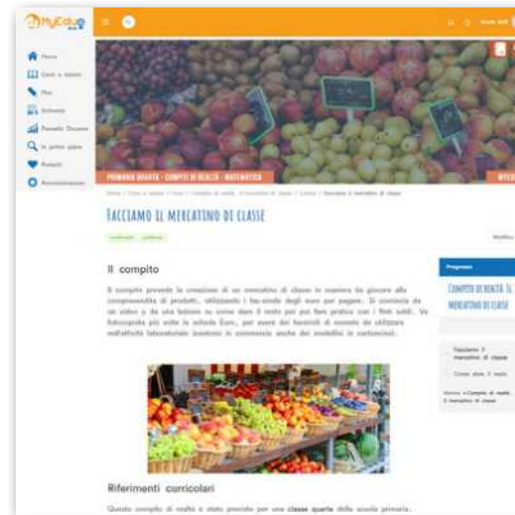
Ogni risorsa propone una **tabella** con le **competenze** da acquisire, gli **obiettivi** di apprendimento e le **conoscenze** sviluppate al termine dello svolgimento.

Ogni lezione presenta anche una **tabella di autovalutazione**, da usare per valutare come lo studente si è trovato nello svolgere il compito e segnalare così le proprie difficoltà.

Questi strumenti sono tutti scaricabili in pdf.

ESEMPI CONCRETI: La statistica e le sue indagini si prestano molto bene a provare a mettere in pratica quanto si è studiato.

CONTENUTI: realizzati in collaborazione con un team di docenti.



Come mi vedo	Livello avanzato	Livello intermedio	Livello base	Livello iniziale
1. Ho saputo classificare in maniera efficace e corretta.	😊	😊	😊	😊
2. Sono stato/a capace di compilare le schede in modo rispondente alle consegne.	😊	😊	😊	😊
3. Ho saputo disegnare in maniera precisa.	😊	😊	😊	😊
4. Sono stato/a capace di scrivere un breve testo che rispondesse alle richieste.	😊	😊	😊	😊
5. Ho saputo scegliere il diagramma più adatto a rappresentare i dati.	😊	😊	😊	😊
6. Sono capace di utilizzare le frasi in inglese che ho imparato in questa esperienza.	😊	😊	😊	😊
7. Ho saputo ascoltare le idee dei miei compagni.	😊	😊	😊	😊
8. Sono riuscito/a ad imparare cose nuove e utili.	😊	😊	😊	😊

STRUMENTI PER LE COMPETENZE

SOFT SKILL

Le **soft skills** sono tutte quelle **abilità** che ci permettono di affrontare i **problemi** e le **pressioni** della vita quotidiana e avere **buone relazioni** con gli altri.

In questo corso si parla di **otto life skill**, quelle che possono essere più utili nella vita di tutti i giorni:

- la capacità di prendere decisioni
- il problem solving
- il pensiero creativo
- il pensiero critico
- la comunicazione efficace
- l'empatia
- la gestione delle emozioni
- la gestione dello stress



CONTENUTI D'AUTORE

Il corso è stato realizzato con la collaborazione di **Ella Contoz**, pedagoga e formatrice, e **Alessia Berra**, atleta paralimpica e insegnante.

SMARTPHONE: VERSO UN USO CONSAPEVOLE

Una breve e leggera guida su uno strumento che è entrato a far parte delle abitudini di adulti, ragazzi e spesso anche bambini: lo smartphone.

Uno strumento utile e potente, con cui possiamo svolgere le più svariate attività. E uno strumento di tale importanza andrebbe conosciuto al meglio e non utilizzato e basta.



STRUMENTI PER L'ORIENTAMENTO

MYORIENTO

MyOriento è una sezione dedicata **all'orientamento**, con utili spunti di riflessione, informazioni, strumenti di comparazione, curiosità e test per approfondire tutti i diversi ambiti di studio.

In MyOriento puoi trovare tutte le indicazioni su:

- **licei**
- **istituti tecnici**
- **istituti professionali**
- **differenti scuole di formazione**
- **utili strumenti**

MyOriento si rivolge innanzitutto ai ragazzi al termine del percorso di studi della scuola secondaria di I grado, ma vuole essere uno strumento utile anche per i più grandi.

La sezione è composta da tre aree differenti:

- **verso il diploma**
- **dopo il diploma**
- **incontriamo i professionisti**



FORMAZIONE DOCENTI

- La formazione è tenuta dai tutor MyEdu, specializzati nell'uso delle tecnologie applicate alla didattica
- A ogni Istituto vengono forniti i riferimenti di un tutor dedicato a cui ogni insegnante può rivolgersi per ogni necessità



Alberto



Claudia



Rosanna



Giorgia



Enzo



Lorella



Federica



Alberto



Rosa



Joele



Stefania



Matteo

SERVIZI DEDICATI

Servizio di assistenza

MyEdu garantisce un servizio di assistenza efficiente che fornisce gratuitamente supporto, informazioni e dettagli tecnici sull'utilizzo della piattaforma didattica, anche tramite collegamento remoto protetto.



Tutor dedicato

MyEdu mette a disposizione un tutor dedicato all'Istituto: ciascun docente ne riceverà nome, recapito telefonico diretto e indirizzo mail. Sarà una figura di riferimento, per rimanere in contatto diretto.



Per qualsiasi informazione contatti
l'ufficio Progetti Scuole di MyEdu

Telefono: 02 300 76 303
Whatsapp: 370 150 27 06
Email: scuole@myedu.it



Telefono: 02 300 76 303
WhatsApp: 370 150 27 06
Email: scuole@myedu.it

2024 FME Education S.p.A. - Tutti i diritti riservati