

Apprendere è un'avventura.



Insegnare, anche.

**Link You: la Formazione Mondadori Education
per una didattica digitale integrata e partecipativa.**



MONDADORI EDUCATION

Il futuro è la nostra materia

> www.mondadorieducation.it

Un programma completo per i docenti



SERVIZI PER L'INSEGNAMENTO LINKYOU

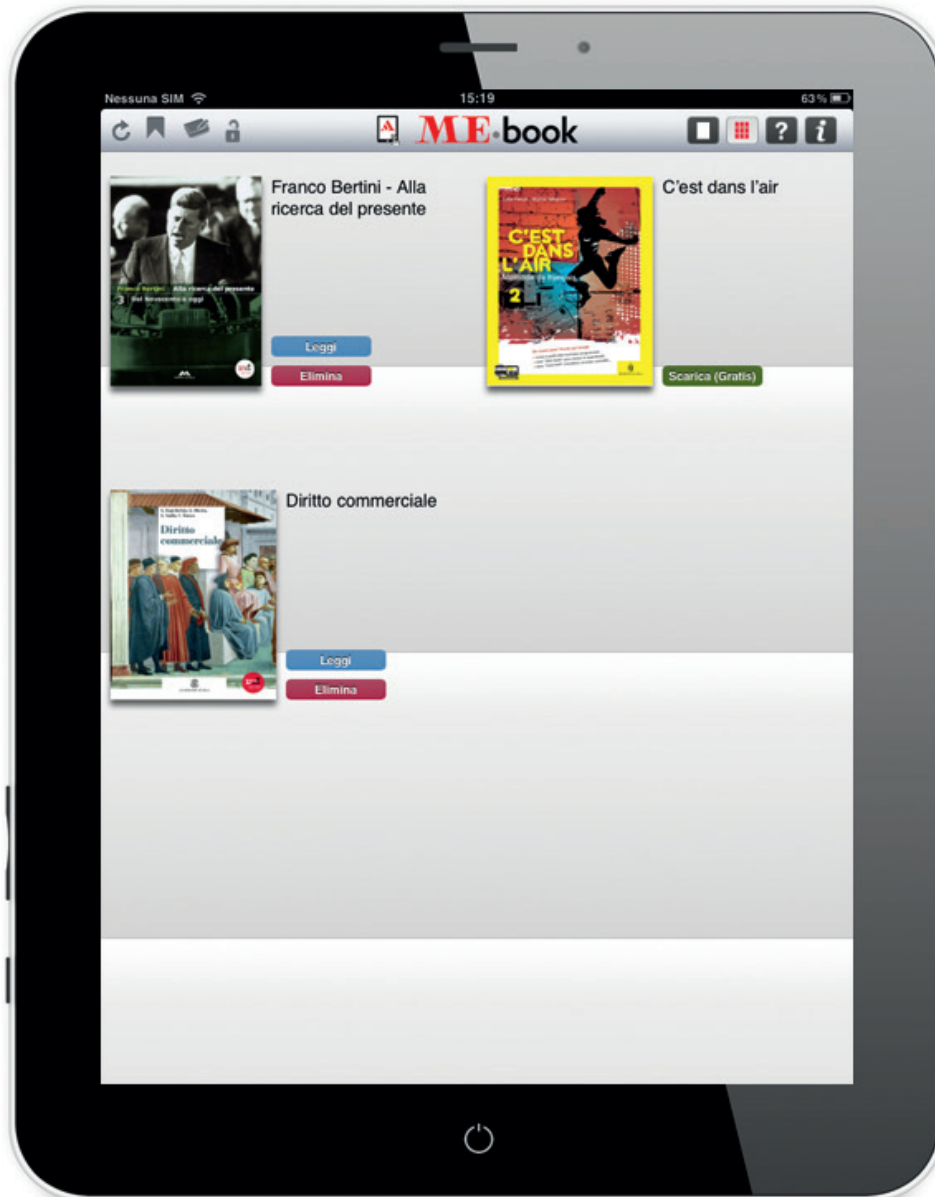
La formazione
Mondadori Education
per una didattica
integrata e partecipativa

Linkyou è il progetto di formazione Mondadori Education pensato per supportarti nell'utilizzo dei materiali digitali per la didattica: eventi e corsi di formazione personalizzabili, per un proficuo scambio d'idee con la Casa Editrice. Come sfruttare al meglio i contenuti digitali di Libro*Web, dove trovare il materiale multimediale adatto per tenere la tua lezione con la Lim, esempi concreti per spiegare, far apprendere, valutare, usando i contenuti digitali presenti nel tuo libro. Una formula flessibile personalizzabile con la quale sarà più semplice utilizzare le nuove tecnologie per guadagnare attenzione, tempo, efficacia nell'insegnamento della tua materia.

Il team di esperti di didattica digitale Mondadori Education è a tua disposizione per ricevere e darti consigli e suggerimenti.

Per organizzare un corso Linkyou di formazione personalizzata nella tua scuola contatta il tuo referente Mondadori Education oppure chiama il numero 800 123 931 o manda una mail a: linkyou.formazione@mondadorieducation.it

Un nuovo strumento didattico



ME•book

IL LIBRO DIGITALE MULTIDEVICE

Mondadori Education
presenta il nuovo
ME•book, il libro digitale
multidevice integrato
con tutti gli strumenti
e le risorse di Libro+Web

SEMPLICE PERCHÉ MULTIDEVICE

la LIM, il PC, ogni tipo di tablet, persino lo smartphone: il ME•book è la risposta unica, utilizzabile da tutti i dispositivi, con tutti i sistemi operativi.

SEMPLICE PERCHÉ OFFLINE E ONLINE

Usa il ME•book a casa, in classe, dove vuoi: scarica i contenuti aggiuntivi e accedi da qualsiasi device, ovunque tu sia.

SEMPLICE PERCHÉ INTEGRATO

Il nuovo ME•book è al centro di Libro+Web, la nuvola di servizi digitali per docenti e studenti, personalizzabile e accessibile in ogni momento.

SEMPLICE PERCHÉ SINCRONIZZABILE

Sottolinea, prendi note e appunti, evidenzia, apponi i tuoi segnalibri: la prossima volta che lo usi troverai il tuo ME•book perfettamente aggiornato e sincronizzato su tutti i tuoi dispositivi.

SEMPLICE PERCHÉ PERSONALIZZABILE

Il ME•book consente di fare i compiti direttamente sulla copia digitale del libro: uno strumento davvero a misura di ciascun studente.

Corsi base

Fare lezione con il nuovo ME•book, il libro digitale multidevice

destinazione:

Primaria, SS1, SS2

obiettivi:

- utilizzo nuovo ME•book su Lim, tablet, pc portatile
- funzionalità multidevice
- funzione di sincronizzazione (le modifiche apportate si mantengono su tutti i device)
- compilabilità (workbook digitale)
- interazione con la piattaforma Libro•Web e la classe virtuale

durata:

2-3 ore secondo la disponibilità

come:

organizzabile gratuitamente in ogni scuola a richiesta degli insegnanti

Insegnare le materie scientifiche con i Learning Object di Apprendiscienza

destinazione:

Insegnanti di materie scientifiche di SS1, SS2

obiettivi:

- presentazione della piattaforma di Apprendiscienza
- esempio di utilizzo di un Learning Object
- come costruire lezioni personalizzate
- come proporre compiti in classe con la classe virtuale
- come creare nuovi contenuti

durata:

2-3 ore secondo la disponibilità

come:

organizzabile gratuitamente in ogni scuola a richiesta degli insegnanti

Corsi disciplinari

Insegnare italiano nella SS1 con il nuovo ME•book e i laboratori digitali

destinazione:

Insegnanti di SS1

obiettivi:

- *utilizzo del nuovo ME•book (libro digitale multidevice) e delle risorse digitali integrate, funzioni di sincronizzazione e compilabilità*
 - *interazione con la piattaforma Libro•Web e la classe virtuale*
- In particolare
- *esempio di lezione di grammatica con i Learning Object graduabili a diversi livelli*
 - *esempio di lezione con i videotutorial di analisi grammaticale e logica*
 - *lezione di antologia con utilizzo della versione multimediale di un testo*
 - *esempio di utilizzo dei laboratori di analisi del testo e di scrittura*

durata:

2-3 ore secondo la disponibilità

come:

organizzabile gratuitamente in ogni scuola a richiesta degli insegnanti

Insegnare geografia e storia con il nuovo ME•book e i laboratori digitali

destinazione:

Insegnanti di SS1

obiettivi:

- *utilizzo del nuovo ME•book (libro digitale multidevice) e delle risorse digitali integrate, funzioni di sincronizzazione e compilabilità*
 - *interazione con la piattaforma Libro•Web e la classe virtuale*
- In particolare
- *esempio di utilizzo degli itinerari di geografia con la cartografia 3D di Google Earth*
 - *utilizzo del tutorial per le competenze tecniche di geografia*
 - *lezione di storia utilizzando laboratori e pagine attive*

durata:

2-3 ore secondo la disponibilità

come:

organizzabile gratuitamente in ogni scuola a richiesta degli insegnanti

Corsi disciplinari

Insegnare matematica e scienze nella ss1 con il nuovo ME•book e i laboratori digitali

destinazione:

insegnanti di materie scientifiche di SS1

obiettivi:

- *utilizzo del nuovo ME•book (libro digitale multidevice) e delle risorse digitali integrate, funzioni di sincronizzazione e compilabilità*
 - *interazione con la piattaforma Libro+Web e la classe virtuale*
- In particolare
- *utilizzo dell'eserciziere di matematica per generare verifiche*
 - *lezione di matematica con l'uso di Geogebra*
 - *esempio di lezione di scienza partendo da un fotomovie*
 - *utilizzo didattico dei videolaboratori*

durata:

2-3 ore secondo la disponibilità

come:

organizzabile gratuitamente in ogni scuola a richiesta degli insegnanti

Insegnare Italiano nel biennio con il nuovo ME•book e i laboratori digitali

destinazione:

insegnanti di lettere di biennio SS2

obiettivi:

- *utilizzo del nuovo ME•book (libro digitale multidevice) e delle risorse digitali integrate, funzioni di sincronizzazione e compilabilità*
 - *interazione con la piattaforma Libro+Web e la classe virtuale*
- In particolare
- *esempio di lezione digitale di grammatica facilitata*
 - *utilizzo delle mappe interattive di grammatica e del workbook digitale*
 - *introduzione a un tema o a un genere dell'antologia con slide show o con filmati*
 - *utilizzo del laboratorio digitale di lettura del testo*

durata:

2-3 ore secondo la disponibilità

come:

organizzabile gratuitamente in ogni scuola a richiesta degli insegnanti

Corsi disciplinari

Insegnare Geostoria con il nuovo ME•book e i laboratori digitali

destinazione:

insegnanti di lettere di biennio SS2

obiettivi:

- *utilizzo del nuovo ME•book (libro digitale multidevice) e delle risorse digitali integrate, funzioni di sincronizzazione e compilabilità*
 - *interazione con la piattaforma Libro+Web e la classe virtuale*
- In particolare
- *lezione di storia e geografia con i Learning Object abbinati a ogni capitolo*
 - *esplorare lo spazio e il tempo con la cartografia 3D di Google Earth*

durata:

2-3 ore secondo la disponibilità

come:

organizzabile gratuitamente in ogni scuola a richiesta degli insegnanti

Teaching English Grammar con il nuovo ME•book

destinazione:

insegnanti inglese SS2

obiettivi:

- *utilizzo del nuovo ME•book (libro digitale multidevice) e delle risorse digitali integrate, funzioni di sincronizzazione e compilabilità*
 - *interazione con la piattaforma Libro+Web e la classe virtuale*
- In particolare
- *esempio di utilizzo di minivideo per le regole fondamentali*
 - *utilizzo del test generator per preparare rapidamente esercitazioni su misura*
 - *lezione con le mappe interattive*

durata:

2-3 ore secondo la disponibilità

come:

organizzabile gratuitamente in ogni scuola a richiesta degli insegnanti

Corsi interdisciplinari

La verifica di conoscenze e competenze utilizzando la classe virtuale

destinazione:

insegnanti di SS1 e SS2

obiettivi:

- *imparare ad usare la classe virtuale della piattaforma Libro*Web Mondadori per proporre on line alla classe test di verifica e riceverli già corretti*
- *imparare ad utilizzare il software incluso nella piattaforma per personalizzare o generare contenuti ex novo*

durata:

2-3 ore secondo la disponibilità

come:

organizzabile gratuitamente in ogni scuola a richiesta degli insegnanti

Percorsi CLIL nell'ambito delle materie scientifiche

destinazione:

insegnanti di SS2

obiettivi:

- *presentazione della piattaforma Apprendiscienza*
- *esempi di utilizzo abbinato di uno stesso Learning Object sia in italiano che in inglese*
- *esempi di costruzione di percorsi*

durata:

2-3 ore secondo la disponibilità

come:

organizzabile gratuitamente in ogni scuola a richiesta degli insegnanti

Gli eventi speciali

Insegnare in classi con presenza di DSA

In collaborazione con Dipartimento di Studi Umanistici, Università di Pavia e Centro di Neuropsicologia Cognitiva di Niguarda Ca' Granda Milano che **rilasceranno attestato di partecipazione**

destinazione:

insegnanti di primaria e SS1

obiettivi:

- *conoscenza dei fondamenti neurocognitivi dei disturbi specifici dell'apprendimento*
- *conoscenza delle normative vigenti*
- *valutazione della refertazione diagnostica*
- *esercitazione pratica con materiali didattici sui seguenti punti:*
- *costruzione del piano educativo individuale*
- *definizione ambiti di fragilità*
- *realizzazione supporto compensativo e sostitutivo (utilizzo dei contenuti digitali nuovo ME•book)*
- *metodi di riautomatizzazione dei processi di studio e di logica*
- *integrazione tra prospettive individuali e di classe*
- *gestione della relazione scuola-singolo-famiglia*

durata:

5 ore con **possibilità di distacco dall'insegnamento**

docenti:

formatori esperti a forte vocazione operativa

come:

saranno organizzati in grandi centri urbani presso poli scolastici o università. Calendario disponibile da gennaio on line su www.mondadorieducation.it. Gli insegnanti interessati potranno iscriversi gratuitamente

Gli eventi speciali

Insegnare in classi con presenza di alunni non italofofoni

In collaborazione con CDL (Centro di Didattica delle Lingue) di Ca' Foscari, Venezia e con DIPLI – Dipartimento di Scienze Filologiche e Linguistiche dell'Università di Palermo **che rilasceranno attestato di partecipazione**

destinazione:

Primaria, ss1, ss2

obiettivi:

- *conoscere i meccanismi di comprensione di una seconda lingua o di una lingua straniera (principi teorici e attività pratica)*
- *esempi di attività per facilitare l'apprendimento in una classe multiculturale (esercitazione in gruppo)*
- *integrare la lingua con i linguaggi: strategie per facilitare l'apprendimento linguistico*
- *proposte operative per facilitare il successo scolastico degli studenti a bassa competenza linguistica.*
- *utilizzo contenuti digitali nuovo ME•book*

durata:

5 ore con **possibilità di distacco dall'insegnamento**

docenti:

formatori esperti a forte vocazione operativa

come:

saranno organizzati in grandi centri urbani presso poli scolastici o università. Calendario disponibile da gennaio on line su www.mondadorieducation.it. Gli insegnanti interessati potranno iscriversi gratuitamente

Gli eventi speciali

A scuola con gli autori

destinazione:

studenti e insegnanti di SS2

obiettivi:

- l'autore incontra gli studenti e i loro insegnanti per trattare un tema di grande attualità educativa

durata:

due ore in fine mattinata, con più classi, nell'aula magna della scuola

come:

il nome degli autori, le date in cui si rendono disponibili e i titoli dei temi che si propongono di trattare sarà comunicato alle agenzie entro gennaio.

La formazione continua online

La tua esperienza formativa non finisce qui: continuiamo a supportarti anche dopo la tua partecipazione ai corsi Linkyou con approfondimenti e forum online.

Avrai la possibilità di porci domande, richiedere spiegazioni aggiuntive e confrontarti con i tuoi colleghi di tutta Italia.

Le domande più frequenti e i temi più "caldi" saranno oggetto di approfondimenti e video online rivolti a tutti i docenti e consultabili sul nostro canale youtube:

<http://www.youtube.com/mondadorieducation>

Continua a seguirci su www.mondadorieducation.it per ricevere maggiori dettagli.

Anche la formazione Linkyou fa parte di Libro+web: la tua nuvola di servizi digitali

Corsi, eventi, incontri di formazione per i docenti sui temi della didattica con le nuove tecnologie.



FORMAZIONE

Accedi ai ricchi contenuti multimediali (immagini, audio, video, testi, eserciziari) e ai prodotti aggiuntivi (test, flashcards). Scopri i portali di **Campus**, che consentono la ricerca per argomento o linea del tempo dei contenuti dedicati alle singole discipline.



CAMPUS



CONTENUTI MULTIMEDIALI



FLASHCARD



TEST

RISORSE



LINKYOU

Libro+Web è la tua nuvola di servizi digitali integrati. Al centro, il nuovo **ME•book**, il libro digitale multidevice; intorno, le risorse e gli strumenti, la formazione, la condivisione.



Utilizzabile con tutti i dispositivi: a casa, in classe, ovunque. Integrato e sincronizzato con gli strumenti e le risorse aggiuntive presenti in Libro+Web.



CLASSE VIRTUALE



EDITOR FLASHCARD



EDITOR TEST

STRUMENTI

Un ambiente per la gestione della classe e per la realizzazione di contenuti (editor flashcard e di test interattivi).



Le piazze virtuali dei social media per approfondire i temi e continuare il dialogo tra docenti e studenti.

CONDIVISIONE



Libro+Web

la tua nuvola di servizi digitali

DOMANDE O CHIARIMENTI?

chiama il Numero Verde

 **800 12 39 31**

invia un'email a: servizioclienti@mondadori.it
o contatta il tuo agente Mondadori Education di zona

Pubblicazione fuori commercio

Mondadori Education Spa - Via Battistotti Sassi, 11/A - 20133 Milano

segui su



MONDADORI EDUCATION

Il futuro è la nostra materia

> www.mondadorieducation.it