

Riceve questa email da Zanichelli editore
Se non visualizza correttamente questa email clicchi [qui](#).

Formazione Zanichelli in rete

per fare, non per ascoltare

Gentile Professoressa, Gentile Professore,
abbiamo il piacere di invitarla a partecipare al corso di Formazione in rete riservato agli insegnanti di Matematica e di Fisica della scuola secondaria di secondo grado.

Inizierà il **7 novembre** e le iscrizioni tramite il portale S.O.F.I.A. o, in alternativa, dal portale Zanichelli* sono aperte.

La lezione segmentata per matematica e fisica

(per insegnanti della scuola secondaria di secondo grado)

**Il corso è a numero chiuso:
potremo accogliere le iscrizioni fino a esaurimento
posti**

**Si fa presente che in alcuni dei corsi precedenti
i posti disponibili sono terminati in meno di 24 ore**

CARATTERISTICHE DEL CORSO

Il corso dura **4 settimane** ed è composto da 4 moduli.
Superate le prove previste, l'attestazione del corso sarà pari a **30 ore** di frequenza.

Il corso è completamente **gratuito**.

COME CI SI ISCRIVE?

Le ricordiamo che il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della ricerca ha attivato, da aprile 2017, la piattaforma **S.O.F.I.A.**, il *Sistema Operativo per la Formazione e le Iniziative di Aggiornamento dei docenti*.

Per poter documentare le esperienze formative nell'area personale della piattaforma S.O.F.I.A., è necessario che l'iscrizione avvenga sulla piattaforma stessa.

* In alternativa, se non può avere un account su S.O.F.I.A. o se non è interessato a documentare lì le sue attività formative, può iscriversi anche dal portale Zanichelli.

Per evitare problemi di duplicazione nelle iscrizioni le chiediamo di scegliere una sola tra le 2 modalità di iscrizione.

Come iscriversi dal portale **S.O.F.I.A.** ?

- Acceda al portale S.O.F.I.A. con il suo account
- Si iscriva al corso scegliendolo dal catalogo online di S.O.F.I.A. Il corso è ricercabile digitando il "codice corso" **36771**, digitando il titolo completo o anche alcune parole, oppure attraverso il nome dell'ente formatore.
- A completamento del corso, l'attestato sarà scaricabile dalla piattaforma stessa e disponibile nell'area personale.

[accesso al portale S.O.F.I.A.](#)

Come iscriversi dal portale **Zanichelli**?

- Acceda al portale iscrizioni Zanichelli con le sue credenziali MyZanichelli o compili il form online.

[accesso al portale Zanichelli](#)

QUAL È IL PROGRAMMA DEL CORSO?

Ingresso al corso

- Introduzione alla piattaforma di formazione *Weschool*.
- *MyZanichelli* - la porta d'accesso a tutte le risorse Zanichelli.
- *Booktab*: i libri digitali con risorse multimediali.

- *Framasoft*: una piattaforma per il web etico.

Modulo 1 – La lezione segmentata (chunked lesson)

- I fondamenti teorici della lezione segmentata.
- Gestire i tempi didattici e progettare le attività collaborative.
- Partire dalle preconoscenze con CreaVerifiche e predisporre lavori di gruppo con Tutor matematica.
- *Framapad* come strumento digitale per la scrittura collaborativa.

Modulo 2 – La lezione segmentata in ottica BES e valutazione formativa

- Rimodulare la lezione con rapide verifiche formative degli apprendimenti.
- Risorse digitali 'brevi' e segmenti didattici strutturati in ottica BES.
- *Framindmapping* come strumento digitale per creare mappe cognitive.

Modulo 3 – La lezione segmentata per la trasversalità didattica e l'Agenda 2030

- L'approccio didattico segmentato per una vera trasversalità.
- Insegnare per la complessità e per i temi dell'Agenda 2030.
- Condividere segmenti didattici integrati in ottica Esame di Stato.
- *Framaestro* come strumento per aggregare e condividere contributi.

Webinar e approfondimenti liberi

- Webinar di fine corso.
- Spunti, consigli di lettura e approfondimento.

QUALI SONO GLI OBIETTIVI?

- Conoscere il significato di lezione segmentata e la teorizzazione didattica alla base della sua formulazione.
- Progettare un esempio di lezione (*lesson plan*) in linea con la teoria didattica segmentata.
- Integrare nella lezione segmentata attività e risorse orientate all'inclusione e agli studenti con Bisogni Educativi Speciali.

- Allargare la lezione segmentata in ottica trasversale e vicina alle tematiche di Agenda 2030 e Cittadinanza e Costituzione.
- Conoscere Framasoft e alcuni applicativi specifici come esempio di strumenti online open source e orientati verso un web etico.

QUAL È LA METODOLOGIA?

- Il corso si tiene online sulla piattaforma e-Learning *Weschool* e può essere seguito con computer Windows, Linux o Mac OSX. Potrà accedere alla piattaforma di formazione liberamente secondo i suoi ritmi e le sue disponibilità di tempo.
- **Tutor esperti** in didattica digitale saranno sempre a sua disposizione per chiarire dubbi e fornire stimoli utili all'apprendimento.
- Il corso prevede alcune verifiche. E' necessario superarle per ottenere l'attestato.

ISTRUZIONI PER L'ACCESSO AL CORSO

- Le istruzioni per accedere alla piattaforma **verranno inviate il giorno prima** dell'inizio del corso.
- Se iscritto su S.O.F.I.A., **la comunicazione verrà inviata all'indirizzo email associato al suo account**, che quasi sempre corrisponde a quello istituzionale nome.cognome@istruzione.it

A completamento del corso verrà rilasciato un attestato delle competenze acquisite e delle ore di corso svolte.

Zanichelli editore è ente accreditato dal MIUR per la formazione del personale docente, decreto 12-09-12, prot. 6817.
Ente adeguato alla direttiva 170/2016

Per qualsiasi informazione può contattare la [filiale o agenzia Zanichelli](#) di sua fiducia

Sperando di incontrarla presto online!

Cordiali saluti

Federico Carlotto
Direttore commerciale
Zanichelli editore

FORMAZIONE IN RETE



ZANICHELLI

Ha ricevuto questa email in quanto docente registrato presso gli archivi Zanichelli. Se non desidera ricevere ulteriori comunicazioni scriva a registrazione@zanichelli.it

Se vuole rivedere il nostro comportamento nei confronti della sua privacy, può leggere l'informativa sul [sito della casa editrice](#)