

Creare Lezioni Interattive con Miro

Scheda del corso

Creare lezioni interattive con Miro: potenziare la collaborazione e la creatività nell'ambiente scolastico.

Destinatari

Docenti e personale scolastico di scuole di qualsiasi ordine e grado.

Modalità di erogazione

Corso interamente online.

Tutti gli incontri verranno registrati e messi a disposizione per gli iscritti al termine del corso.

La modalità di erogazione è personalizzabile. Contattaci per definire i dettagli.

Durata (ore)

4,5 ore.

Programma personalizzabile. Contattaci per definire i dettagli.

Obiettivi

Dai vita alle idee dei tuoi studenti: impara a creare spazi collaborativi che stimolano la creatività e il pensiero critico!

Il corso si propone di fornire agli insegnanti e al personale



scolastico le competenze necessarie per utilizzare Miro, una piattaforma di collaborazione visuale online, al fine di creare lezioni e workshop interattivi e coinvolgenti sia per gli studenti che per i colleghi, trasformando le tradizionali lezioni e riunioni in esperienze partecipative dinamiche.

Esploreremo le funzionalità di base e avanzate di Miro, concentrandoci sulle sue applicazioni pratiche nel contesto educativo. I partecipanti impareranno a gestire sessioni di brainstorming, attività di co-progettazione e lezioni interattive utilizzando vari strumenti e modelli disponibili sulla piattaforma.

Partendo dalle basi, il corso guiderà i partecipanti attraverso l'uso di funzionalità collaborative avanzate e l'integrazione di **metodologie di design thinking**.

Al termine del corso, i partecipanti saranno in grado di creare ambienti di apprendimento collaborativi online e utilizzare Miro come strumento per la progettazione didattica e la collaborazione tra docenti.

Programma

I incontro: introduzione a Miro e funzionalità di base (1,5 ore)

- Cos'è Miro e i suoi vantaggi nella formazione
- Creazione di un account e panoramica dell'interfaccia
- Strumenti di base: lavagna, note adesive, forme, testo
- Esercitazione pratica: creare una mappa mentale

Il incontro: collaborazione e workshop interattivi (1,5 ore)

- Condivisione di lavagne e impostazioni di collaborazione
- Utilizzo di modelli predefiniti per i workshop, creazione e condivisione di template personalizzati
- Facilitazione di sessioni collaborative in tempo reale
- Esercitazione pratica: simulazione di un mini-workshop con i partecipanti

III incontro: Applicazioni avanzate e Al in Miro (1,5 ore)

- Integrazioni con altri strumenti e app, funzionalità avanzate come mappe mentali e diagrammi.
- Canvas per la co-progettazione e il design thinking
- Introduzione alle funzionalità Al di Miro
- Esercitazione pratica: progettare un'attività didattica

Programma personalizzabile. Contattaci per definire i dettagli.



Mappatura delle competenze

- Conoscere gli strumenti di Miro per la collaborazione e la co-progettazione.
- Saper progettare e supervisionare attività didattiche e organizzative usando Miro.
- Conoscere le best practice per l'utilizzo efficace della piattaforma.
- Conoscere e applicare le basi delle metodologie di design thinking e co-progettazione attraverso Miro.
- Comprendere e utilizzare le funzionalità Al di Miro per potenziare la creatività e l'efficienza nella progettazione didattica.

Periodo di svolgimento

1^a edizione A.S. 2024/2025 **novembre 2024**, dalle ore **17.30** alle **19.00**

2^a edizione A.S. 2024/2025 **febbraio 2025**, dalle ore **17.30** alle **19.00**

3ª edizione A.S. 2024/2025 aprile 2025, dalle ore 17.30 alle 19.00

Le date del corso saranno stabilite in base agli accordi presi e al raggiungimento del numero minimo di partecipanti.

I periodi sono indicativi e soggetti a variazione a seconda delle esigenze della scuola.

Per informazioni definitive su date e avvio corso, contattaci.

Iscrizioni e costi

- 59€ a persona.
- Il corso può essere adattato alle specifiche esigenze dei partecipanti. Le attività interattive e gli esempi dal vivo possono essere personalizzati in base al contesto scolastico.

Il corso, adeguatamente personalizzato, rientra nelle specifiche di erogazione del **DM 66**.



Ambito dell'iniziativa formativa: *Innovazione didattica e didattica digitale*; *Metodologie e attività laboratoriali*.

Metodologie, materiali e tecnologie usati

Webinar con l'utilizzo della piattaforma Google Meet. PC con connessione internet stabile.

Attestato e tipologie di verifica finale

Al termine del corso verrà rilasciato un Attestato di partecipazione.

È previsto un questionario di gradimento.

Docente del corso



Edoardo Bianchi,

esperto in User Experience e Design Thinking, specialista in strumenti di collaborazione digitale e metodologie innovative.

Attingi anche tu alla nostra esperienza e porta l'innovazione in classe: abbiamo creato e gestito centinaia di riunioni e workshop di co-progettazione con Miro.

Iscriviti al corso e iniziamo insieme a realizzare progetti condivisi senza confini: padroneggia Miro e sfrutta il Design Thinking per creare attività all'avanguardia.