



## Corso Flipnet sulla didattica capovolta

Corso teorico-pratico sulla didattica digitale inclusiva di 6 ore (due incontri di 3 ore ciascuno)  
(massimo 30 docenti)

### Articolazione del corso

Il corso si propone di introdurre i partecipanti all'utilizzo della didattica capovolta in un percorso alternato che prevede due incontri in presenza, uno iniziale ed uno finale, ed attività on-line per un periodo di 2 settimane.

**In corso prevede 6 ore in presenza e 9 ore di attività on-line per un totale di 15 ore.**

La partecipazione al percorso formativo prevede:

- 2 seminari in presenza di 3 ore ciascuno
- iscrizione alla piattaforma didattica con fruizione dei materiali didattici multimediali
- assistenza on-line sulla piattaforma durante le due settimane di attività

### Gli incontri in presenza

Il primo incontro in presenza, tenuto da formatori Flipnet, è finalizzato alla presentazione del modello didattico capovolto e all'illustrazione del percorso da intraprendere.

Nel secondo incontro in presenza, al termine del corso, i corsisti potranno confrontarsi sulle esperienze maturate durante le attività online e discutere in gruppo sui risultati conseguiti.

Negli incontri in presenza il gruppo dei docenti partecipanti sarà coinvolto in attività laboratoriali volte a ricreare e simulare le modalità di conduzione della classe secondo l'approccio metodologico capovolto: verranno divisi per gruppi ed eseguiranno compiti e consegne predisposti dai formatori.

In questo modo, in modalità cooperativa, potranno sperimentare personalmente le interazioni che si attivano tra gli alunni e l'efficacia del lavoro di gruppo.

### Le attività on-line

Il percorso online, della durata di 2 settimane, prevede l'iscrizione alla piattaforma sulla quale i corsisti troveranno video e brevi tutorial sull'utilizzo delle principali applicazioni per la didattica, finalizzate alla realizzazione di una lezione anticipata.

L'utilizzo della piattaforma e la fruizione dei materiali proposti immerge i corsisti in maniera attiva nella modalità di lavoro che utilizzeranno successivamente con i propri alunni.

I tutorial saranno finalizzati alla realizzazione, da parte dei corsisti, di una breve lezione anticipata con una delle applicazioni presentate.

Tutti i contenuti e le specifiche dell'articolazione del corso sono esplicitati nella tabella seguente:

Tipologia formativa	Contenuti
<b>Primo incontro in presenza (3 ore)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il modello didattico della “flipped classroom”</li><li>• Perché capovolgere la didattica nella propria classe</li><li>• Come trovare il proprio stile per impostare una didattica “flipped”</li><li>• Come spiegare agli studenti il nuovo modello didattico</li><li>• Come relazionarsi con colleghi e genitori</li><li>• Perché e come usare un sito o una piattaforma di condivisione con la propria classe</li><li>• Attività laboratoriali di gruppo</li></ul>
<b>Attività on-line</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Visione dei materiali proposti</li><li>• Risposta a brevi test</li><li>• Preparazione di una lezione anticipata</li></ul> <p>Attraverso dei semplici video tutorial, verranno presentate alcune risorse utili per la realizzazione di un ambiente di apprendimento che sfrutti tutte le opportunità offerte dalle nuove tecnologie per favorire la costruzione collaborativa delle conoscenze, attività di ricerca, di peer tutoring ecc.</p> <p>In particolare verranno presentate risorse utili per:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• creare videolezioni catturando lo schermo del proprio computer</li><li>• creare immagini interattive e poster multimediali che consentano a chi li guarda di interagire con il contenuto;</li><li>• creare presentazioni e pagine web che includano al loro interno immagini, contributi audio e video</li></ul>
<b>Secondo incontro in presenza (3 ore)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Feedback sugli elaborati realizzati: punti di forza e punti di debolezza</li><li>• Confronto e scambio con i corsisti</li><li>• Attività laboratoriali di gruppo (compito autentico)</li></ul>