LE LIM PER UNA SCUOLA DIGITALE: TECNOLOGIE PER LA DIDATTICA (MID)

Sigla: MID

Il continuo sviluppo della tecnologia impone una riflessione sulle teorie e tecniche dell'insegnamento/apprendimento e, soprattutto, una maggiore consapevolezza, da parte degli insegnanti, di come sviluppare e potenziare l'innovazione didattica attraverso l'utilizzo di strumenti informatici. La Lavagna Interattiva Multimediale (LIM) rappresenta un importante supporto tecnologico per la didattica, in grado da una parte di modificare il setting della classe e quindi di provocare una vera e propria rivoluzione nei rapporti tra docente e studente, dall'altra di trasformare la modalità di trasmissione e condivisione di contenuti, sperimentando percorsi didattici innovativi. Il Corso intende offrire un'ampia panoramica sulle tipologie di LIM, sulle loro principali caratteristiche tecnico-funzionali e sulle loro molteplici applicazioni didattiche, trasversali alle diverse discipline.

Destinatari

Insegnanti degli istituti di istruzione primaria e secondaria.

Programma

SSD	UD	Titolo	CFU
Totali			20
M-PED/04	1	Programmare e produrre contenuti didattici digitali	4
M-PED/04	2	Programmi informatici per la didattica	3
M-PED/04	3	Aspetti tecnologici della Lavagna Interattiva Multimediale (LIM)	4
M-PED/04	4	Insegnare con la Lavagna Interattiva Multimediale (LIM)	3
M-PED/04	5	Lim e eBook: la narrazione digitale	4
		Esame finale	2
Totali			20