

Programma corso di formazione “Tecnologica...Mente Avanzata”

Tipo di lezione	Periodo di svolgimento	Contenuti
Lezione in presenza (durata 3 ore) Laboratorio (Lezione frontale + lavori di gruppo)	01/03/2018 dalle 14.30 alle 17.30	Introduzione e uso di Google Drive per archiviare, creare documenti collaborativi (documenti google, fogli google), creazione di questionari, test (moduli google)
Pratica didattica in classe (durata 2 ore)	Dal 02/03/'18 al 06/03/'18	Applicazioni pratiche nell'attività didattica di quanto appreso nella prima lezione con l'elaborazione di un prodotto finito che sarà valutato dall'esperto.
Lezione in presenza (durata 3 ore) Laboratorio (Lezione frontale + lavori di gruppo)	07/03/2018 dalle 14.30 alle 17.30	Presentazione della piattaforma web gratuita WeSchool come utile strumento per creare e gestire classi virtuali
Sperimentazione in classe (durata 2 ore)	Dal 08/03/'18 al 13/03/'18	Creazione di una o più classi virtuali (le proprie) con l'ausilio della piattaforma WeSchool (le BOARD create saranno condivise nel gruppo dei partecipanti)
Lezione in presenza (durata 3 ore) Laboratorio (Lezione frontale + lavori di gruppo)	14/03/2018 dalle 14.30 alle 17.30	Presentazione di piattaforme per la creazione di verifiche (QuestBase, sezione Test di WeSchool)
Sperimentazione in classe (durata 2 ore)	Dal 15/03/'18 al 20/03/'18	I corsisti si adopereranno nella realizzazione di una verifica utilizzando almeno una tra le piattaforme proposte (le verifiche prodotte saranno condivise dai partecipanti al corso)
Lezione in presenza (durata 3 ore) Laboratorio (Lezione frontale + lavori di gruppo)	21/03/2018 dalle 14.30 alle 17.30	Trasformazione della lezione frontale tradizionale in lezione frontale digitalizzata con l'ausilio di piattaforme e/o applicazioni web.
Sperimentazione in classe (durata 2 ore)	Dal 22/03/'18 al 27/03/'18	Creazione di una lezione frontale con l'ausilio di piattaforme e/o applicazioni web.
Lezione in presenza (durata 2 ore) Laboratorio (Lezione frontale + lavori di gruppo)	28/03/2018 dalle 14.30 alle 16.30	Conoscenza e uso delle nuove metodologie didattiche con il supporto di piattaforme e/o applicazioni web.
Sperimentazione in classe (durata 3 ore)	Dal 29/03/'18 al 07/04/'18	Creazione di una lezione con la scelta di una o più metodologie proposte. Consegna e valutazione delle attività svolte