



Corso

Utilizzo di Software Open Source a supporto della didattica

Cod. 2010_4H.07.22

Obiettivi

Il corso vuole offrire un valido supporto al docente per sperimentare attività didattiche basate su strumenti collaborativi, valorizzare gli stili cognitivi individuali promuovendo la partecipazione attiva degli studenti nei processi di apprendimento, progettare l'utilizzo di strumenti virtuali per potenziare l'apprendimento. Ciascun partecipante sarà coinvolto in un percorso formativo arricchito da forme avanzate di cooperazione attraverso strumenti open source. Verrà sollecitata la progettualità di ciascun docente nella predisposizione di un 'corso virtuale' a favore della propria classe e verrà accompagnato in questo percorso sia tramite il tutoraggio in presenza che il supporto nelle individualizzare, sia a livello didattico che tecnologico. Il percorso sarà completato da due moduli legati al benessere lavorativo e al tema delle pari opportunità.

Destinatari

L'iniziativa è rivolta a 12 docenti attivi all'interno dell'Istituto Comprensivo di Arco

Articolazione

L'intervento avrà una durata complessiva di ore 29 pro capite, articolato in moduli didattico-formativi, organizzati nelle seguenti fasi:

- **F1** Formazione d'aula (28h)
- **F2** Formazione individualizzata (1h)

Didattica

M1 Presentazione dell'intervento (1h)

M2 Moodle (6h)

M3 Gimp e Kdenline avanzato (7h)

M4 Joomla (6h)

M5 Sicurezza (4h)

M6 Pari opportunità (4h)

M7 Formazione individualizzata (1h)

Partner di progetto

L'intervento viene realizzato con la collaborazione della società **POSIT s.c.**