



Forlim, Fortablet, Forteacher e Forcoding sono i quattro corsi on line realizzati da Rimer Formazione per l'ente qualificato MIM AIMC Associazione italiana maestri cattolici riconosciuta e iscritta nell'elenco definitivo dei soggetti qualificati per la formazione del personale della scuola dal Ministero della Pubblica Istruzione con Decreto del 5.luglio 2005, trasmesso con nota prot. n. 1211 ai sensi del DM 177/2000

I corsi permettono ai docenti aspiranti ad incarichi e supplenze, di ottenere 0,50 di punto per ciascun corso nelle graduatorie per incarichi e supplenze di ogni ordine e grado di II e III fascia GPS. Frequentandoli tutti, si ottengono 2 punti che sono il massimo del punteggio attribuibile per questa categoria di titoli.

Come già detto, i corsi sono in FAD e vengono seguiti in autoapprendimento dai corsisti sulla piattaforma CAMPUS, software proprietario realizzato appositamente per lo scopo dalla Rimer Formazione.

Per accedere alla piattaforma è necessario registrarsi attraverso una key che viene rilasciata dall'ente rivenditore dei corsi.

In piattaforma i corsisti dovranno svolgere 2 tipi di attività per vedersi attribuite le ore e poter sostenere l'esame finale: download e studio delle lezioni (le lezioni si scaricano in pdf, ma è possibile anche studiarle attraverso lo slideshow presente in ciascuna lezione. Solo il download viene computato però dalla piattaforma), il test della lezione che comprende 10 domande a risposta multipla.

Le lezioni vengono corroborate anche da filmati, bibliografia e link per l'approfondimento della tematica della lezione.

La piattaforma è user-friendly. Ha le impostazioni di un sito: nel menu superiore sono indicati i percorsi e al click su ciascun percorso, si apre un menu contestuale verticale a destra nel quale sono contenuti i link alle lezioni di quel percorso.

La piattaforma è dotata di un forum, una chat e una messaggistica interna. Quest'ultima permette di comunicare con i tutor, ma anche tra gli utenti. Sempre in piattaforma, c'è la possibilità di contattare l'assistenza tecnica per la soluzione delle problematiche relative alla stessa. L'assistenza risponde velocemente entro 24h dalla richiesta e risolve sempre qualsiasi problema.

Al superamento dell'esame viene mostrato al corsista, nella pagina di riepilogo dell'esame, il link per scaricare l'attestato in formato digitale con firma autografa sostituita a mezzo stampa ex Art. 3, comma 2 del D.lgs 12/02/1993 n.39. Lo stesso link viene inviato in automatico dalla piattaforma via email all'indirizzo dell'utente.



Corsi di formazione sul coding e la robotica educativa

Il corso di formazione online FORCODING nasce dall'esperienza consolidata nella formazione e nella certificazione delle competenze del nostro ente di formazione.

Il corso sull'uso didattico della LIM, sfruttando le potenzialità dell'e-learning, permette al singolo corsista di creare un proprio percorso formativo in relazione al SYLLABUS FORCODING e in base alle attività ed esercitazioni svolte, permette di realizzare percorsi con livello diverso di approfondimento e impegno, raggiungendo l'acquisizione delle competenze indicate nel syllabus.

Come si calcolano le ore di impegno?

In ogni attività di formazione erogata in e-learning il calcolo delle ore di impegno del corsista crea una serie di problemi: identificazione del fruitore; tracciabilità del lavoro online e offline; tempo effettivo di studio.

Il corso FORCODING segue la seguente policy di assessment formativa:

- 1) Il corsista è identificato tramite un ID specifico ed univoco e password in piattaforma e l'accesso è tracciato in login e logout
- 2) Le ore di impegno sono calcolate non in base alla semplice permanenza online ma relativamente ad azioni svolte:
 - downloads e studio materiali ,
 - Esecuzione dei test di autovalutazione relativi a ciascuna lezione
 - Esame per la Certificazione delle competenze FORCODING
- 3) Sono stati quindi individuati 2 percorsi di formazione propedeutici l'uno all'altro, seguendo i quali è possibile ottenere l'attestato di certificazione superando l'esame finale

Sezione 1 e 2 della piattaforma comprendenti 11 lezioni Modulo da 200h	
Attività	Totale Ore
Download e studio delle lezioni, 7h x 11	77 ore
Esecuzione quiz autovalutazione 8h x 11	88 ore
Certificazione Competenze FORCODING	35 ore
	Tot. 200 ore

- 4) Tutte le attività svolte verranno registrate automaticamente dalla piattaforma FAD nel database personale del corsista.
- 5) Alla fine delle attività del modulo base, il corsista prenderà parte all'esame FORCODING per la certificazione delle competenze sul coding e la robotica educativa. L'esame avverrà on line attraverso 20 domande a risposta multipla a cui si dovrà rispondere esattamente per il 30% delle domande
- 6) Il corso on line FORCODING non prevede valutazioni in itinere da parte di tutor o formatori i test, i quesiti situazionali e le relazioni proposte, fanno parte dell'autovalutazione del corsista e nel contempo indicano l'effettiva frequentazione del corso on line nei tempi valutati da questo documento di assessment formativa.
- 7) Alla fine del corso AIMC, associazione professionale, riconosciuta e iscritta nell'elenco definitivo dei soggetti qualificati per la formazione del personale della scuola dal Ministero della Pubblica Istruzione con Decreto del 5.luglio 2005 trasmesso con nota prot. n. 1211 ai sensi del DM 177/2000, certificherà la frequenza al corso on line FORCODING secondo le effettive ore di frequenza, calcolate con il suindicato sistema, che si evinceranno dal database personale del corsista.