



EP ICT BRONZE ANIMATORE DIGITALE

| | |
|--|---|
| Descrizione | Il corso fornisce ai docenti la competenza di individuare le linee di sviluppo e innovazione della propria scuola. Per attuare tali innovazioni ai partecipanti al corso viene proposto un percorso per formare le competenze per progettare e gestire un intervento formativo rivolto ai colleghi della Scuola e per sostenere tutte le azioni innovative con adeguate modalità di comunicazione e condivisione. |
| Profilo d'uscita | Docenti con competenze di progettazione di interventi formativi, promozione di attività innovative, promozione e sostegno dell'innovazione didattica. |
| Prerequisiti | Dimestichezza con l'uso del computer e con la navigazione Internet |
| Obiettivi | <ul style="list-style-type: none">• Effettuare l'analisi dei bisogni per pianificare le attività di innovazione• Individuare soluzioni innovative• Effettuare il monitoraggio e la valutazione delle attività di innovazione intraprese• Guidare docenti e studenti a considerare gli aspetti di accessibilità e usabilità dei siti web• Utilizzare portali e-learning per la scuola o le classi• Riconoscere e valutare le funzioni presenti in un portale e-learning• Gestire il presentarsi di contenuti inappropriati per l'ambito scolastico• Prevenire la presenza di virus provenienti da download di documenti o programmi o da dispositivi esterni• Prevenire l'uso di risorse illegali presenti sulla rete e di materiale informativo non autorevole• Prevenire l'uso abusivo della connessione rete in aula• Guidare docenti e studenti ad usare comportamenti per evitare la perdita e il furto di dati• Guidare gli studenti a comportamenti corretti per prevenire o porre rimedio a flaming e cyberbullismo• Progettare attività didattiche per la Scuola digitale• Mettere in atto tecniche per condurre le attività didattiche nella classe dotata di tecnologie digitali• Poter affrontare l'esame per il conseguimento della certificazione informatica internazionale EP ICT Bronze Animatore Digitale (esame in sede o presso la Scuola) |
| Argomenti | La struttura del corso prevede 4 moduli: <ul style="list-style-type: none">• Progettare l'innovazione scolastica: Strumenti per l'Animatore Digitale• Pubblicare e Comunicare: Gli ambienti del web• eSafety: fare didattica in sicurezza• Modulo Pedagogico EP ICT, che fa da sfondo all'intero percorso di formazione |
| Numero partecipanti | Fino a 25 discenti |
| Durata | Circa 100 ore di impegno, tra incontri a distanza e attività di studio individuale, per un periodo di circa due mesi |
| Metodologia e Materiali didattici | <ul style="list-style-type: none">• Seminario introduttivo (in presenza o a distanza)• Materiali didattici sviluppati dal Nodo italiano EP ICT e disponibili su piattaforma dedicata• Formazione online e lavoro collaborativo:<ul style="list-style-type: none">- I Corsisti fruiscono online i materiali didattici e lavorano in gruppo per la progettazione di uno scenario di apprendimento innovativo- Il Facilitatore EP ICT fornisce supporto e guida al gruppo e dà i feedback sullo scenario progettato, per spingere i corsisti a considerare nel progetto tutti gli aspetti significativi descritti nel Syllabus EP ICT• Interazione via web per lavori di gruppo e forum di discussione• Test di autovalutazione delle competenze di uso pedagogico delle tecnologie digitali |
| Esami finali | Esami, in sede o presso la Scuola, in videoconferenza con Docente dell'Università di Genova con certificatore accreditato dal Nodo italiano EP ICT, che verifica: <ul style="list-style-type: none">• CONOSCENZE - Le caratteristiche base delle specifiche tecnologie; le buone pratiche da mettere in campo per usare in classe le diverse tecnologie• ABILITÀ - Il docente sviluppa in gruppo un certo numero di lesson plan: impara a progettare per competenze, a valutare le competenze digitali, a usare le relative app per la didattica• COMPETENZE - Il confronto con il gruppo e il feedback del facilitatore fanno sì che al termine del percorso il docente abbia solida la competenza nella progettazione didattica di scenari di apprendimento innovativi |
| Attestati finali | Certificazione EP ICT Bronze Animatore Digitale, rilasciata dal Nodo Italiano del Consorzio Internazionale EP ICT, con sede presso l'Università di Genova |
| Dotazione richiesta | PC con collegamento ad Internet |