

PROFILO DEL CORSO

Il Corso di Perfezionamento EPICT e il Master Progettista EPICT per la Scuola, sono percorsi di formazione indirizzati a docenti e formatori. Propongono un percorso completo, flessibile ed efficace che introduce uno standard europeo di qualità per la formazione continua degli insegnanti sui temi dell'utilizzo delle TIC a fini pedagogici.

I Corsi EPICT nascono dall'esperienza del progetto europeo "EPICT, Pedagogical ICT Licence" (www.epict.org).

Dopo la sperimentazione nella Regione Veneto nell'anno scolastico 2004/2005, in Italia sono stati effettuati tre cicli di Corso di Perfezionamento Universitario EPICT (erogato dall'Università degli Studi di Genova) e attualmente sono 350 i docenti italiani in possesso della Patente Pedagogica Europea sulle TIC. Corsi EPICT sono erogati in Europa (Inghilterra, Danimarca, Islanda, Austria, Ungheria, Grecia) e nel Mondo (Australia, Uganda).

Con i Corsi Universitari EPICT, i docenti:

- sviluppano concrete competenze e abilità nell'utilizzo delle Tecnologie per l'Informazione e la Comunicazione per la quotidiana pratica didattica;
- imparano a utilizzare le TIC come strumento pedagogico;
- imparano a usare le TIC come strumento per progetti interdisciplinari;
- acquisiscono punteggio utile allo sviluppo professionale.

PER INFORMAZIONI

Organizzazione didattica:

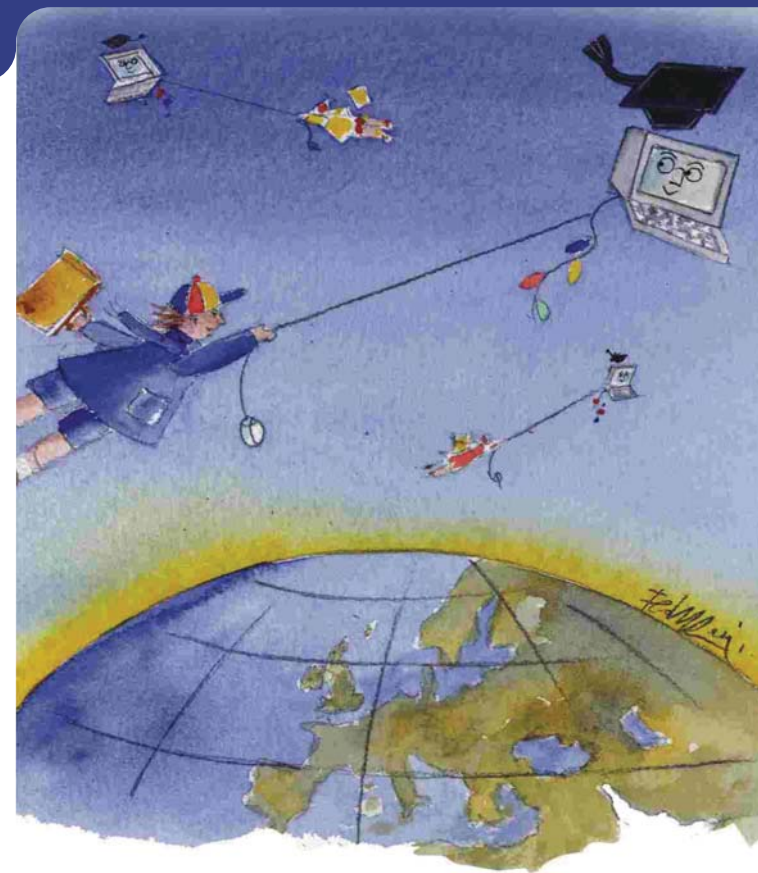
Laboratorio di E-Learning and Knowledge Management
DIST - Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica, Università degli Studi di Genova
Viale Francesco Causa 13 - 16145 Genova
Tel. 010 353 2219

Liceo Ginnasio Statale "Giorgione"
Via Verdi, 25 - 31033 Castelfranco Veneto (TV)
Tel. 0423 491072

Organizzazione amministrativa (modalità di iscrizione, modulistica, ecc.):

DIST - Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica, Università degli Studi di Genova
Viale Francesco Causa 13 - 16145 Genova
Tel. 010 353 2219

Per avere maggiori informazioni su EPICT anche negli orari di chiusura degli uffici scrivere a info@epict.it oppure consultare il sito <http://www.epict.it>.



Università degli Studi di Genova

EPICT

Patente Pedagogica Europea per le TIC
<http://www.epict.it>

PROFILO DEI PARTECIPANTI

Il Corso di Perfezionamento EPICT si rivolge a chi ha conseguito un Diploma di Laurea o un Diploma Universitario e a chi ha maturato esperienze professionali riconosciute e ritenute congrue agli scopi del corso (anche se non in possesso di Diploma di Laurea o Diploma Universitario)

Il Master universitario di I livello “Progettista EPICT per la Scuola” si rivolge a chi ha conseguito un Diploma di Laurea o un Diploma Universitario ed è interessato ad acquisire competenza di progettazione didattica e nell'utilizzo delle TIC come strumento didattico e pedagogico.

ATTIVITÀ FORMATIVE

Il Corso di Perfezionamento EPICT è articolato in 4 moduli obbligatori e 4 moduli opzionali scelti fra una rosa di 12.

Il percorso didattico prevede un incontro in presenza ad apertura del Corso e un incontro finale per la certificazione dell'attività svolta. Tutta l'attività si svolge a distanza all'interno di un portale e-learning (la piattaforma open source EIFFE-L - <http://www.eiffe-l.org>) conforme al decreto interministeriale sulle Università telematiche, e alla legge Stanca sull'accessibilità.

I partecipanti per ognuno dei moduli didattici progettano uno scenario di apprendimento che veda l'uso della tecnologia oggetto del modulo stesso, avendo a disposizione i materiali didattici del Corso e il tutoraggio on-line di facilitatori certificati dal Consorzio Europeo EPICT.

Il Master Universitario di I livello Progettista EPICT per la Scuola è diviso in due periodi. Durante il primo periodo ogni partecipante svolge secondo le modalità definite dal modello EPICT tutti i 16 moduli EPICT.

Durante il secondo periodo ogni partecipante in gruppo progetta nel particolare le singole fasi di uno scenario di apprendimento che veda l'uso delle TIC: analisi dei bisogni, analisi del profilo dei corsisti, scelta della più opportuna strategia didattica e del più adeguato ambiente TIC, progetto di erogazione e progetto di valutazione del raggiungimento degli obiettivi tecnologici, didattici e pedagogici.

MODULI E CONTENUTI

I contenuti dei moduli EpiCT hanno lo scopo di accompagnare e guidare i corsisti:

- nell'esplorazione dei risvolti pedagogici degli strumenti ICT;
- nell'approfondimento delle conoscenze tecnologiche;
- nell'elaborazione in gruppo di un progetto didattico sull'utilizzo pedagogico delle TIC che verrà discusso e affinato dal confronto con il facilitatore.

Moduli obbligatori

- Internet e la ricerca di informazioni,
- l'elaborazione di testi,
- comunicazione e collaborazione in Internet,
- sviluppo scolastico e utilizzo delle TIC.

Moduli opzionali

- lavorare con immagini digitali,
- fogli di calcolo,
- strumenti di presentazione,
- creare e pubblicare pagine web,
- banche dati,
- modelli e simulazione
- layout e desk top publishing
- software educativo
- metodi di lavoro supportato dalle TIC
- computer e disabilità
- leggere nella rete
- giocare per imparare

CREDITI FORMATIVI E TEMPI

Il Corso di Perfezionamento conferisce 8 crediti formativi universitari (CFU) per un impegno di 200 ore. La valenza nel mondo della Scuola è di 1 punto nelle graduatorie ad esaurimento.

Il Master Universitario conferisce 60 crediti formativi universitari (CFU) per un impegno di 1500 ore. La valenza nel mondo della Scuola è di 3 punti

MODALITÀ DI ACCESSO

Il Corso di Perfezionamento è aperto a 500 partecipanti, il Master a 50 partecipanti. La selezione avviene sulla base del curriculum personale del candidato.

La domanda di ammissione è da redigere secondo le modalità e con la modulistica reperibile alla pagina web: <http://www.studenti.unige.it> > Post laurea. La domanda può essere recapitata a mano, per posta o tramite fax e deve pervenire entro il termine perentorio indicato nel bando, consultabile allo stesso indirizzo.

Quota di iscrizione: disponibile sul bando e all'indirizzo del sito www.epict.it

SOGGETTI PROMOTORI

Il Corso di perfezionamento e il Master EPICT sono promossi dalla Facoltà di Scienze della Formazione e dal Dipartimento di Informatica Sistemistica e Telematica (DIST) dell'Università degli Studi di Genova, dal Liceo Ginnasio Statale “Giorgione” di Castelfranco Veneto (TV) e dall'Ufficio Scolastico Regionale del Veneto del Ministero della Pubblica Istruzione.