

Il partenariato



IT Administrator
Competences Development
and Acknowledgment



Italia

- ITIS Giordani (Napoli) – *Promotore*
- ITIS Meucci (Firenze)
- ITIS Mattei (San Donato Mil.)
- AICA (Milano) – *Coordinatore*
- Associazione Hermes (Napoli)
- Assintel (Milano)
- CNA Lombardia (Milano)

Ungheria

- PROMPT-H Kft. (Gödöllő)
- SZAMALK Szakközépiskola (Budapest)
- GAK (Gödöllő)

Spagna

- Fundación EUCIP España (Madrid)
- ATI (Barcelona)
- Scienter CID (Granada)

LLP Leonardo da Vinci – Transfer of Innovation - 2012-1-IT1-LEO05-02806
1° ottobre 2012 – 30 settembre 2014



The ITACA project has been carried out with the support of the European community. The content of the project does not necessarily reflect the position of the European Community or the Italian National Leonardo Agency, nor does it involve any responsibility on their part.

Sei un insegnante del secondo biennio di Informatica?
Insegna “Informatica”, “Sistemi e reti” o “Tecnologie e progettazione”?
Fra due anni potresti insegnare “Gestione progetti e gestione di impresa”?

Ti interessa:

- seguire un corso in rete sulla didattica delle competenze e sui sistemi di competenze in ambito informatico?
- prendere parte ad un’attività collaborativa in rete per definire il piano di lavoro per la tua classe, per scegliere o realizzare risorse didattiche e per progettare attività didattiche?
- collaborare con colleghi di altre regioni d’Italia e scambiare esperienze?
- acquisire gratuitamente una certificazione [EUCIP core](#) e/o [ITAF](#)?
- proporre ai tuoi studenti un percorso didattico che nell’ambito delle linee guida ministeriali li porti all’acquisizione di tali certificazioni?

Vieni sul sito del progetto ITACA
e iscriviti al corso

“Didattica delle competenze negli indirizzi informatici”

Sono disponibili **90 posti**. Il corso è realizzato con il finanziamento UE, quindi la partecipazione è **gratuita**.

www.itaca-project.eu

Didattica delle competenze

La competenza (*competence*) è una capacità dimostrata di applicare conoscenza (*knowledge*), abilità (*skill*) ed attitudini (*aptitudes*) per raggiungere risultati osservabili.

(da e-Competence Framework, e-CF)

Il progetto ITACA fa riferimento al sistema di competenze e di certificazioni EUCIP (www.eucip.it):

- **IT Administrator** è la figura professionale responsabile della gestione del sistema informatico in una piccola azienda o in un ufficio decentrato di una grande organizzazione. La certificazione ITA **Fundamentals** corrisponde ai requisiti essenziali per una tale figura.
- **EUCIP core** – suddiviso nelle tre aree **Plan, Build e Operate** – certifica il possesso del *body of knowledge* alla base di tutte le figure professionali dell'informatica.

Nel corso del primo anno del progetto (2012/2013) i docenti degli istituti partner hanno confrontato i syllabus EUCIP core e ITAF con gli obiettivi - in termini di competenze, conoscenze e abilità - delle Linee guida ministeriali e ne hanno rilevato la sostanziale corrispondenza. Sono quindi giunti alla conclusione che è possibile definire un **percorso formativo** per il secondo biennio e quinto anno **che permetta agli studenti di acquisire entrambe le certificazioni ITAF e Core.**

Stiamo elaborando una proposta di percorso formativo per gli allievi che permetta l'acquisizione – anche attraverso attività progettuali e di stage - delle **conoscenze**, delle **abilità**, delle **attitudini** e delle **competenze** richieste dal mondo del lavoro e delle professioni.

Cosa vi proponiamo

Quello che vi proponiamo è un percorso in rete della durata di 5 mesi – dal 30 settembre 2013 al 28 febbraio 2014 – con un impegno richiesto di 2/3 ore settimanali. Il corso è composto da diverse fasi.

- Una prima fase (un mese) con le caratteristiche di corso in rete – in ambiente Moodle - centrato sull'analisi della documentazione europea relativa alla didattica delle competenze (Raccomandazione sulle competenze chiave, EQF, ECVET) e ai sistemi di competenze in ambito informatico e-CF, EUCIP.
- Una seconda fase (un mese) – in Moodle e in videoconferenza - di confronto sul percorso per gli studenti proposto dal partenariato ITACA e su alcuni esempi concreti di sviluppo di tale percorso.
- Una terza fase (tre mesi) in cui ci divideremo in piccoli gruppi per collaborare nella progettazione di unità di apprendimento e nella realizzazione di risorse didattiche.

In tutte le fasi, ma soprattutto nella terza, interagiranno anche con le imprese presenti nel progetto rappresentate da ASSINTEL (associazione delle aziende informatiche) e CNA (associazione delle piccole imprese e dell'artigianato).

Pensiamo si tratti di un'occasione importante di collaborazione fra docenti in un momento di cambiamento nella scuola, sia in termini di piani di studi che di obiettivi e di modelli didattici.

La richiesta di partecipazione al corso può essere avanzata sul sito del progetto: www.itaca-project.eu

Per informazioni scrivere a scuola@aicanet.it