



ESPERIENZA SUL PROGRAMMA ECDL

Cristiana Rita Alfonsi

Pisa, 25 maggio 2009



La CRUI considera da sempre le ICT un
veicolo essenziale per l'innovazione di tutti i
processi e i prodotti che il sistema
universitario esprime



Il Progetto *CampusOne* e la diffusione delle certificazioni informatiche all'università

L'esperienza chiave, che ha tracciato il solco dell'azione CRUI per l'aggiornamento tecnologico e dell'Università, è stata quella di ***CampusOne***, il più importante progetto di innovazione universitaria realizzato fino ad oggi in Italia, promosso e gestito dalla Fondazione CRUI. Durante i tre anni di *CampusOne* sono state sviluppate specifiche iniziative nel campo delle nuove tecnologie applicate alla didattica, alla ricerca e ai servizi per gli studenti. A progetto concluso possiamo affermare che le azioni intraprese hanno contribuito concretamente a diffondere in molti Atenei metodologie e prassi legate all'utilizzo delle ICT e a creare una cultura della loro applicazione.



CampusOne e ICT

La Fondazione CRUI ha gestito *CampusOne* il più importante progetto di innovazione universitaria realizzato fino ad oggi in Italia.

Il progetto, attivo nel triennio 2001-2004, ha coinvolto 70 atenei, con un investimento di 180 milioni di Euro per la diffusione della cultura dell'innovazione.

CampusOne, sin dall'inizio della sperimentazione, ha incentrato buona parte della propria attività sull'uso delle ICT in ambito universitario, promuovendo numerose iniziative che hanno coinvolto tutte le aree del sistema, dalla didattica alla gestione amministrativa.

I risultati raggiunti dal progetto hanno contribuito a diffondere metodologie e iniziative innovative all'interno di tutto il sistema universitario



Osservatorio ECDL

L'Osservatorio è nato nel luglio 2001 da un accordo di collaborazione tra [AICA](#) e [CINI](#) con l'obiettivo primario di studiare il ruolo e l'impatto dell'introduzione della **certificazione ECDL** negli Atenei Italiani. A partire dal 2003, anche la Fondazione CRUI è entrata a far parte dell'Osservatorio.

Nell'ambito dell'Osservatorio opera un gruppo di lavoro che ha avviato una serie di indagini conoscitive che hanno visto la partecipazione diretta degli Atenei ed hanno consentito di ricavare un quadro dettagliato dei progetti di certificazione ECDL, attivati presso gli Atenei anche a seguito del Progetto *CampusOne*.

A partire dal 2005, l'Osservatorio ha esteso le sue attività con l'obiettivo di censire ed analizzare, oltre ai progetti relativi alla certificazione delle abilità informatiche di base, anche i programmi di certificazione ICT avanzata attivi nelle Università.



Osservatorio su Formazione e Certificazioni ICT nell'Università e nella Scuola

Dal 2008 l'Osservatorio si propone di analizzare e diffondere le esperienze di formazione e certificazione informatica sviluppate in Italia presso gli Atenei e le Scuole Secondarie di secondo grado.



La Fondazione CRUI, con il patrocinio di AICA, ha realizzato nel 2003 al [progetto IT4PS](#) , che punta a fornire agli studenti universitari la padronanza dei più diffusi strumenti informatici e a diffondere competenze operative avanzate per le ICT.

L'approccio didattico utilizzato è quello del problem solving, orientato a proporre esperienze che rispondano ai bisogni specifici degli studenti universitari, contestualizzate rispetto alle problematiche delle singole discipline.



PROGETTO EUCIP4U

Nato dalla collaborazione tra Fondazione CRUI, [AICA](#) e [CINI](#) NEL 2005, il progetto biennale EUCIP4U ha avuto l'obiettivo di introdurre la certificazione [EUCIP](#) delle competenze dei professionisti dell'ICT nei Corsi di Studio universitari del settore (Informatica, Ingegneria Informatica, Economia)