

# L'EUCIP nell'ateneo genovese

**Maura Cerioli**

Coordinatrice Commissione certificazioni informatiche  
Università di Genova

# Eucip4U

- Iniziativa Cini - Aica - Crui
- Progetto biennale conclusosi lo scorso anno
- Riproposto/prorogato in forma più focalizzata per il prossimo biennio
- Partecipazione genovese
  - apertura di un CCU come test center affiliato al Cini
  - coinvolgimento di 3 corsi di laurea:
    - Informatica (Scienze MFN)
    - Ingegneria Informatica (Ingegneria)
    - Ingegneria delle Telecomunicazioni (Ingegneria)
  - confronto fra/mappatura dei contenuti dei corsi e syllabus Eucip
  - iniziative pubblicitarie a Genova
    - presentazioni
    - test diagnostici
    - richiami all'interno dei singoli insegnamenti

# Eucip e Didattica Universitaria a Genova

- Copertura dei contenuti Eucip core nei corsi
  - molto alta nel 2005
  - attualmente quasi totale
- Un laureato triennale può conseguire l'Eucip core con poche ore di preparazione
  - alcuni studenti tentano l'approccio opposto ma con scarso successo
- Valutazione della certificazione nel curriculum
  - 3 crediti, in forma di alleggerimento dei corsi corrispondenti

# Centro di Competenza Universitaria

- Attivato nel 2005 nell'ambito del progetto Eucip4U  
– test center affiliato al capofila Cini
- 2 sedi di esame con 4 esaminatori
- 17 iscritti (skill card rilasciate) + 3 “profughi”
- 13 sessioni, 31 esami
- 5 certificati

# Coinvolgimento degli studenti

- Molto lontani dalla cinquantina di iscritti all'anno previsti inizialmente
- Entusiasmo iniziale, ma poi?
  - abbandoni dovuti al lavoro
  - abbandoni dovuti alla scarsa preparazione
  - abbandoni dovuti alla mancanza di prospettive di crescita
  - percezione di scarsa (o nulla) spendibilità immediata
- Un paio di utenti extra-universitari

# Prospettive future

- Eucip core come ponte verso i profili professionali
  - mappatura delle competenze richieste dai profili elective rispetto ai corsi di laurea esistenti
    - verifica implicita di conformità fra formazione e aspettative del mercato
  - accreditamento di singoli insegnamenti universitari ai fini del conseguimento dei punti Eucip
    - per gli studenti, ma anche per professionisti esterni
  - individuazione di percorsi universitari affini ai profili
- Partecipazione al nuovo biennio di Eucip4U
  - proporremo uno o più progetti locali
- Eucip IT-Administrator per il personale tecnico
  - discussioni preliminari con l'ufficio del personale

# Idealmente, uno studente...

- Durante il triennio di base acquisisce le competenze per il core
  - se affronta la certificazione come studente ha delle agevolazioni economiche sostanziali
- Durante il biennio specialistico, sostenendo gli esami, può poi farseli riconoscere per i profili elective
  - in via di trattativa AICA-CINI una certificazione “junior” corrispondente alla sola parte “teorica” di Eucip Elective
- Dopo un minimo di esperienza professionale può conseguire l’Eucip Elective sulla base degli studi e del lavoro, senza ulteriori sforzi
  - particolarmente interessante per gli studenti lavoratori, che non hanno bisogno della certificazione “junior”

# ...e le altre certificazioni ICT?

- Ecdl
  - per gli studenti “non scientifici”
  - per il personale amministrativo (forse)
  - accordo con la Regione
- Ecdl-GIS
  - probabilmente verrà attivata nel corso dell’anno
  - nessun test center in Liguria
- Altre proposte più incerte
  - Eqdl
  - Certificazioni proprietarie (Cisco, Microsoft)

# Situazione attuale delle certificazioni ICT

- Momento difficile
  - si è esaurito l'impulso "CampusOne"
  - le aule versano in situazione problematica
  - gli esaminatori (soprattutto Ecdl) sono demotivati
- Luce in fondo al tunnel
  - istituzione di una commissione specifica per le certificazioni ICT
  - inserimento delle certificazioni ICT nei piani di formazione del personale