## 1. Comunicazioni

Nessuna comunicazione.

## 2. Approvazione Verbale Seduta del 29 Settembre

Il Presidente porta in approvazione il verbale della seduta del 29/09/2010.

Il CCS unanime approva.

## 3. Assetto Didattico 2010/2011

Dopo ampia discussione il CCS all'unanimità delibera di:

- bandire a titolo gratuito
  - o Ricerca Operativa (Laurea, 40 ore);
  - o Programmazione Concorrente e Distribuita (Laurea, 40 ore);
- bandire a pagamento:
  - o Algebra e Geometria (Laurea, 38 ore, 0.4 quote Area Matematica);
  - o Programmazione Concorrente e Distribuita (Laurea, 10 ore, 0.1 quote Area Matematica);
  - Crittografia (Laurea Magistrale, 16 ore, 0.07 quote Area Matematica + 0.1 quote Incentivazione Inglese);
- bandire, appena possibile, i seguenti moduli di didattica di supporto
  - o Algebra e Geometria (Laurea, 1 modulo da 25 ore, Area Matematica);
  - o Architettura degli Elaboratori (Laurea, 1 modulo da 25 ore, Area Matematica);
  - o Ingegneria del Software Mod. A (Laurea, 1 modulo da 50 ore, Area Matematica);
  - o Ricerca Operativa (Laurea, 1 modulo da 25 ore, Area Matematica);
  - o Programmazione Concorrente e Distribuita (Laurea, 1 modulo da 50 ore, Area Matematica);
- modificare la collocazione nei trimestri dei seguenti insegnamenti per la Laurea Magistrale:
  - Sistemi Ipermediali passa dal I al III trimestre;
  - o Fondamenti Logici dei Linguaggi Funzionali passa dal III trimestre al I trimestre;
  - o Linguaggi e Modelli per il Global Computing passa dal II al III trimestre;
  - o Information Retrieval passa dal I trimestre al III trimestre;
  - o Metodi e Modelli per l'Ottimizzazione Combinatoria passa dal I trimestre al II trimestre

• far tacere per l'a.a. 2010/2011 l'insegnamento di *Algoritmi di Approssimazione* della Laurea Magistrale.