

## **ERRATA CORRIGE**

### **ai regolamenti dei Master Sardegna Ricerche 2007-03-05**

Di seguito sono riportate le rettifiche ai regolamenti dei Master 2007 di Sardegna Ricerche, pubblicati sul sito Web di Sardegna Ricerche il 27 febbraio 2007.

Le parti eliminate sono evidenziate in carattere barrato, gli inserimenti in carattere grassetto.

I regolamenti disponibili in download incorporano le rettifiche indicate.

#### **PER IL REGOLAMENTO MASTER IN TECNOLOGIE BIOINFORMATICHE APPLICATE ALLA MEDICINA PERSONALIZZATA:**

##### **1) Pag. 4, Paragrafo “Frequenza e verifiche”, secondo comma:**

*Per ogni corso si prevedono delle prove di valutazione in itinere e una verifica finale, ~~il cui superamento determinerà l'acquisizione dei crediti.~~*

#### **PER IL REGOLAMENTO MASTER IN ENERGIE RINNOVABILI**

##### **1) Pag. 3, paragrafo “Articolazione didattica”:**

*Il programma del Master prevede un corso sulle tecnologie sulle Fonti Rinnovabili suddiviso in ~~quattro~~ cinque indirizzi:*

- solare termico,
- fotovoltaico
- eolico
- idrogeno
- **biomasse**

##### **2) Pag. 4, Paragrafo “Frequenza e verifiche”, secondo comma:**

*Le lezioni teoriche e le attività teorico-pratiche collegate si svolgeranno dal martedì al venerdì nella fascia oraria tra le 9.30 e le 17.30, ~~in un arco di tempo compreso tra aprile e luglio.~~*

*Per ogni corso si prevedono delle prove di valutazione in itinere e una verifica finale, ~~il cui superamento determinerà l'acquisizione dei crediti.~~*

#### **PER IL REGOLAMENTO MASTER IN NANOBIOTECNOLOGIE**

##### **1) Pag. 3, paragrafo “Comitato di indirizzo didattico-scientifico”:**

***Direttore:** Prof. Plinio Innocenzi, Università degli Studi di Sassari  
~~**Direttore:** Prof. Sergio Uzzau, Porto Conte Ricerche S.r.l.~~*

##### **2) Pag. 4, Paragrafo “Frequenza e verifiche”, secondo comma:**

*Per ogni corso si prevedono delle prove di valutazione in itinere e una verifica finale, ~~il cui superamento determinerà l'acquisizione dei crediti.~~*