



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAGLIARI

P.O.R. FSE 2007-2013 OBIETTIVO COMPETITIVITÀ REGIONALE E OCCUPAZIONE - ASSE IV CAPITALE UMANO
 LINEA DI ATTIVITÀ H.5.1 - CREAZIONE DI RETI PER FACILITARE L'INCONTRO TRA IL SISTEMA DELL'ISTRUZIONE SUPERIORE
 E LE UNIVERSITÀ
 PROGETTO ORIENTAMENTO UNICA
 CUP E23G10000100006 CODICE LOCALE: 110201IVH51OR100001

Facoltà di Biologia e Farmacia

Bando di selezione pubblica, per soli titoli, per il conferimento di n. 7 incarichi di collaborazione coordinata e continuativa per la realizzazione di corsi di riallineamento destinati a studenti con debiti formativi in ingresso. - Anno Accademico 2012/2013.

Calendario Lezioni Corsi di Laurea in Biologia e Scienze Naturali

CALENDARIO CORSO DI RIALLINEAMENTO - PROF. USAI

OTTOBRE		
Lunedì 14.30-17.30	Mercoledì 16.30-19.00	Giovedì 16.30-18.30
AULA 7	AULA C	AULA 4
15 ottobre	17 ottobre	18 ottobre
22 ottobre	24 ottobre	25 ottobre
NOVEMBRE		
Lunedì 16.30-18.30		Giovedì 16.30-18.30
AULA 7		AULA 4
5 novembre		8 novembre
12 novembre		15 novembre
19 novembre		22 novembre
Lunedì 17.00-19.00		
AULA 7		
26 novembre		29 novembre
3 dicembre		

Termine corso 3/12/12

CALENDARIO CORSO DI RIALLINEAMENTO - PROF. BEZ

OTTOBRE			
Lunedì	Mercoledì 9.00-13.00	Giovedì 17.00-19.00	Venerdì 9.00-12.30
	AULA 1 ASSE E	AULA DELTA	AULA 2
	17 ottobre	18 ottobre	19 ottobre
	24 ottobre	25 ottobre	
NOVEMBRE			
Lunedì 16.30-18.30		Giovedì 17.00-19.00	Venerdì 9.00-12.30
AULA 1		AULA DELTA	AULA2
19 novembre		8 novembre	9 novembre
26 novembre		15 novembre	
3 dicembre		22 novembre	
		29 novembre	

Termine corso 3/12/12

CALENDARIO CORSO DI RIALLINEAMENTO - PROF.SSA SANNA

OTTOBRE		
Lunedì14.30-17.30	Mercoledì 16.30-19.00	Giovedì17.00-19.00
AULA 4	AULA 1	AULA 7
15 ottobre	17 ottobre	18 ottobre
22 ottobre	24 ottobre	25 ottobre
NOVEMBRE		
Lunedì16.30-18.30		Giovedì17.00-19.00
AULA 4		AULA 7
5 novembre		8 novembre
12 novembre		15 novembre
19 novembre		22 novembre
26 novembre		29 novembre
3 dicembre		

Termine corso 3/12/12

Il Presidente
Prof. Filippo Maria Pirisi