

Studenti che devono presentare il piano di studi selezionando gli insegnamenti a scelta libera (inclusi studenti FUORI CORSO)

CDS	Studenti Anno	Note
Scienze geologiche 8015	III	
Scienze ambientali 8011	III	
Scienze naturali 8016	III	
Analisi e gestione dell'ambiente 8418	I-II	
Biodiversità ed evoluzione 8419	II	
Bioinformatics 8020	I-II	
Biologia marina 8857	II	
Geologia e territorio 8027	I-II	
Scienze e gestione della natura 8209	II	
Scienze e gestione della natura 9257	I	Gli studenti del I anno devono effettuare la scelta del curriculum e degli insegnamenti tra gruppi di corsi opzionali
Scienze biologiche 8012	III	
Astronomia 8004	III	
Fisica 8007	III	
Astrofisica e cosmologia 8018	I-II	
Informatica 8009	III	
Fisica 8025	II	
Physisc 9245	I	Gli studenti del I anno devono effettuare la scelta del curriculum e degli esami all'interno dei gruppi opzionali.
Fisica del sistema terra 8626	I-II	
Informatica per il management 8014	III	
Ingegneria e scienze informatiche 8615	III	Sono esclusi gli studenti fuori corso
Informatica 8028	I-II	
Low Carbon Technologies and Sustainable Chemistry 9246	I	Gli studenti del I anno devono effettuare la scelta degli esami all'interno dei gruppi opzionali.
Matematica 8010	II-III	
Matematica 8208	I-II	
Science for the conservation - Restoration of cultural heritage 8537	II	
Chimica e tecnologie per l'ambiente e per i materiali 8514	III	
Chimica e tecnologie per l'ambiente e per i materiali 8515	III	
Chimica industriale 0884	I-II	
Chimica industriale 8513	II-III	
Chimica e chimica dei materiali 8006	III	
Chimica 8856	I-II	Gli studenti del I anno devono effettuare la scelta del curriculum
Fotochimica e materiali molecolari 8026	II	