

**CONSIGLIO DI CLASSE DI
SCIENZE GEOLOGICHE E SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE**

COMMISSIONE INTERNAZIONALIZZAZIONE

VERBALE RIUNIONE 18.10.2016

L'anno duemilasedici, il giorno 18 del mese di Ottobre, alle ore 17,00, in un'aula del Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale e Architettura dell'Università degli Studi di Cagliari, si è riunita la Commissione Internazionalizzazione del Corso di Studi, al fine di valutare diversi aspetti concernenti l'internazionalizzazione e la mobilità studentesca.

Sono presenti: Prof.ssa S. Fais, Presidente, Prof. A. Loi, Segretario.

La Commissione ritiene indispensabile ai fini dell'aspetto Internazionalizzazione del Corso di Studi, inviare a tutti i colleghi, un invito a segnalare eventuali azioni che coinvolgano studenti e docenti, in attività di cooperazione internazionale oltre a quelle che già vengono monitorate, nell'ambito dei programmi promossi dall'Unione Europea (Erasmus+, Erasmus+ traineeship, Premia Laurea, Globus e Placement). Ritiene, inoltre, di estrema importanza l'azione di stipula/rinnovo di accordi bilaterali e l'incremento della mobilità studentesca da e per l'estero.

A questo riguardo, la Prof. Fais comunica che è in corso di stipulazione un nuovo accordo bilaterale con l'Università di Madrid, mentre nei prossimi bandi Erasmus+ studio, verrà reinserito l'accordo con l'Università di Torun, promosso già da alcuni anni dal Corso di Studi in Scienze Geologiche e valido sino all'anno 2021. Lo scorso anno, tale accordo era stato erroneamente attribuito, dall'ufficio ISMOKA, al Corso di Studi in Biologia e, di conseguenza, non compariva tra gli accordi stipulati dal Corso di Studi in Scienze Geologiche.

Il Prof. Loi comunica che è stata fatta un'integrazione dell'accordo con l'Università di Brest, poiché il vecchio accordo prevedeva lo scambio verso Brest dei soli studenti della laurea triennale. Nell'Università di Brest la laurea triennale e la magistrale, che prima afferivano alla stessa Facoltà, ora afferiscono a Facoltà diverse. Per questo motivo si è resa necessaria un'integrazione che permette ora lo scambio anche con la laurea magistrale. Il Prof. Loi, inoltre lamenta la complessa condizione causata da una recente legge dello Stato Francese che obbliga alla retribuzione degli studenti che fanno degli Stage che superano i due mesi continuativi. Questa nuova condizione rende molto complessa se non impossibile (per i colleghi francesi che li dovrebbero pagare con i propri fondi di ricerca) di accettare studenti Erasmus nel secondo semestre del secondo anno della magistrale, in cui è previsto il lavoro di tesi che ha un tempo previsto sei mesi.

Per quanto concerne la mobilità studentesca, la Commissione prende atto delle difficoltà incontrate dagli studenti in partenza, nel raggiungere il livello B1 di abilità linguistica, richiesto dai bandi Erasmus+. Pertanto, la Commissione si propone di contattare il Centro Linguistico di Ateneo (CLA) e l'ufficio ISMOKA al fine di esaminare eventuali possibilità di agevolare gli studenti in tal senso.

I componenti della Commissione ricordano le numerose azioni intraprese al fine di supportare gli studenti in partenza, nell'elaborazione dei *learning agreement* e nel reperimento di laboratori specialistici universitari e/o Imprese e Società favorevoli ad ospitare gli studenti per lo svolgimento di tirocini pre-laurea (Erasmus+ Traineeship) e post-laurea (Premia Laurea).

Al momento attuale, previo raggiungimento dei requisiti sulle abilità linguistiche richieste dai bandi, risultano in partenza i seguenti studenti:

Programma Erasmus+ studio:

- Roberto Cucca - LM in Scienze e Tecnologie Geologiche

- Michela Ebau " " " "
- Jessica Scalco " " " "

Programma Erasmus+ Traineeship:

- Vania Gasola - LM in Scienze e Tecnologie Geologiche
- Giuseppe Piras " " " "

Lo studente Valentino Demurtas - LM in Scienze e Tecnologie Geologiche, pur essendo vincitore di borsa di studio, ha presentato rinuncia a causa delle difficoltà riscontrate nel raggiungere il livello B1 di conoscenza della lingua inglese, richiesto dal bando.

Programma Premia Laurea:

- Arturo Giammaria Pischredda - LM Scienze e Tecnologie Geologiche

La Commissione decide di riunirsi, a breve termine, per esaminare le informazioni relative alle attività di cooperazione internazionale che verranno fornite dai componenti il Corso di Studi.

La seduta si chiude alle ore 19,00.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Prof. Silvana Fais

Il Segretario
Prof. Alfredo Loi