

Perugia, 09 maggio 2019

## **Verbale Riunione Comitato di Coordinamento dei Corsi di Studio GEO Consultazioni organizzazioni del mondo del lavoro – Delegati ENI S.p.A.**

Il giorno 09 maggio 2019 il Comitato di Coordinamento dei Corsi di Studio GEO si è incontrato alle ore 14.30 presso l'aula A dell'edificio di Fisica di via Pascoli con i Delegati di ENI S.p.A per trattare i seguenti argomenti:

- 1. Presentazione Master “Geoscience for Energy Eni Master School – GEMS”**
- 2. Valutazione dei percorsi didattici formativi e il loro impatto nel mondo del lavoro.**
- 3. Bando ENI in collaborazione con ECU e Università degli Studi di Perugia per erogazione borse di studio in favore di studenti internazionali 2019/2020: stato dell'arte.**
- 4. Varie ed eventuali**

Risultano presenti:

Prof.ssa Simonetta Cirilli (coordinatore del Comitato di Coordinamento dei Corsi di Studio)

Dott.ssa Amalia Spina (membro del CCCS e referente per la Laurea Magistrale in Geologia degli Idrocarburi)

Delegati ENI: Dott. Sergio Nardon, Dott. Giacomo Spadini, Dott. Mario Albanese

Dott.ssa Marta Alunni Pini (Tecnico Amministrativo con funzioni di Segreteria didattica).

### **1. Presentazione Master “Geoscience for Energy Eni Master School – GEMS”**

Viene presentato dai delegati di Eni, il Master “*Geoscience for Energy Eni Master School – GEMS*” della durata di 11 mesi che si terrà presso la sede di ENI Corporate University (San Donato Milanese), e che si svolgerà interamente in lingua inglese ([https://www.eni.com/it\\_IT/carriere/formazione-e-orientamento/eni-master-school-in-geoscience-for-energy.page](https://www.eni.com/it_IT/carriere/formazione-e-orientamento/eni-master-school-in-geoscience-for-energy.page)). Con questo percorso Eni intende approfondire la formazione professionale di settore dei neolaureati, in modo che possano applicare le conoscenze acquisite già al loro ingresso in azienda. Il percorso si rivolge a laureati magistrali delle classi di laurea in Scienze e Tecnologie Geologiche, Scienze Geofisiche, Scienze e Tecnologie per l'Ambiente e Territorio, Scienze Chimiche, Scienze Statistiche, Ingegneria Civile, Ingegneria delle Telecomunicazioni, Ingegneria informatica, Ingegneria Elettronica, Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio, Modellistica Matematico-Fisica per l'ingegneria, Scienze della Natura, Matematica e Fisica, perciò sono stati invitati all'evento i coordinatori e presidenti dei Corsi di Studi delle classi di laurea magistrale interessate in essere presso l'Università degli Studi di Perugia.

### **2. Valutazione dei percorsi didattici formativi e il loro impatto nel mondo del lavoro.**

Durante l'incontro sono stati presi in esame i programmi dei corsi, i risultati e il livello di formazione raggiunto mediamente dai nostri studenti del corso di laurea Magistrale in Geologia degli Idrocarburi. Dalla verifica in itinere della corrispondenza fra attività formative e obiettivi, finora non sono emerse criticità e il percorso formativo costruito risulta in linea generale efficace e adeguato alle aspettative del mercato del lavoro per questo settore. I buoni risultati fin qui ottenuti hanno portato alla stipula di una nuova convenzione tra UniPG - Eni ed ECU, per i prossimi anni accademici 2020-2021, 2020-2021/2021-2022 e 2021-2022 / 2022-2023.

### **3. Bando ENI in collaborazione con ECU e Università degli Studi di Perugia per erogazione borse di studio in favore di studenti internazionali 2019/2020: stato dell'arte.**

I delegati ENI acquisiscono dagli uffici di Segreteria Didattica del Dipartimento di Fisica e Geologia, con la supervisione della Dott.ssa Amalia Spina, la documentazione pervenuta entro la scadenza di presentazione delle istanze di partecipazione al Bando ENI in collaborazione con ECU e Università degli Studi di Perugia per l'erogazione di borse di studio in favore di studenti internazionali immatricolati nell'A.A. 2019/2020. A seguito delle domande di partecipazione ricevute entro lo scorso 16 aprile, una apposita commissione costituita da membri di ENI ed ECU e dell'Università degli Studi di Perugia

effettuerà le valutazioni di competenza per l'individuazione dei vincitori delle borse di studio messe a disposizione.

#### **4. Varie ed eventuali**

Il coordinatore del Comitato di Coordinamento dei Corsi di Studio di area GEO, Prof.ssa Simonetta Cirilli, ricorda che è in fase di perfezionamento nonché prossima alla firma delle parti, la Convezione tra l'Università degli Studi di Perugia ed *Eni Corporate University S.p.A* ai fini della prosecuzione per ulteriori 3 cicli di Laurea Magistrale (A.A. 2019-2020 / 2020-2021, 2020-2021/ 2021-2022 e 2021-2022 / 2022-2023) dell'erogazione del Corso appartenente alla classe LM74 (Scienze e Tecnologie Geologiche) Laurea Magistrale in "Petroleum Geology".

Non essendovi ulteriori argomenti all'o.d.g., la riunione si conclude alle ore 17.30.

Prof.ssa Simonetta Cirilli  
(Coordinatore del CCCS)

Dott.ssa Marta Alunni Pini  
(per la Segreteria Didattica del Dipartimento di Fisica e Geologia)