

**Verbale della Consultazione delle Parti Sociali – Corsi di laurea in:  
Scienze Geologiche (CL. L-34) Geosciences and Georesources (CL. LM-74)**

Il giorno 4 maggio 2017, alle ore 11:30, come da convocazione prot. n. 601/II/18 del 12/04/2017, presso la Sala Riunioni del Dipartimento di Scienze – edificio 3° Lato Nord, si è svolta la consultazione con le organizzazioni rappresentative nel mondo della produzione, dei servizi e delle professioni (prevista dall'art. 11, comma 4, D.M. 270/2004),

Sono stati invitati:

- Fondazione Eni Enrico Mattei Basilicata
- TOTAL E&P ITALIA S.p.A.
- SHELL Italia E&P (Shell inventa giovani)
- ENI Divisione Exploration & Production Distretto Meridionale
- CNR - Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale
- Parco Nazionale dell'Appennino Lucano-Val d'Agri-Lagonegrese
- Parco Nazionale del Pollino
- Ordine dei Geologi di Basilicata
- CGIL Basilicata
- CISL Basilicata
- UIL Basilicata
- ASI – Consorzio per lo Sviluppo Industriale della Provincia di Potenza
- Camera di Commercio Industria Artigianato e Agricoltura di Potenza
- Legambiente Basilicata Onlus
- WWF Basilicata
- ARPAB Basilicata
- Acquedotto Lucano
- BNG SpA
- Consorzio Industriale Lucano
- CHIMEC SpA
- Coemi- Polo Industriale di Priolo (Siracusa)
- PROGER SrL Napoli
- Minerali Industriali Novara
- INSTALL SrL Napoli
- Monticchio Gaudianello Melfi
- Confindustria Basilicata

Sono intervenuti:

- Fondazione Eni Enrico Mattei Basilicata
- ENI Divisione Exploration & Production Distretto Meridionale
- CNR - Istituto di Metodologie per l'Analisi Ambientale
- Ordine dei Geologi di Basilicata
- Confindustria Basilicata
- Consorzio Industriale Lucano

Presiede la consultazione, il Coordinatore del Consiglio dei due Corsi di Laurea in Geologia Prof. G. Mongelli.

Il Coordinatore ringrazia gli intervenuti e illustra i contenuti, gli obiettivi formativi e gli sbocchi occupazionali del Corso di studio in Scienze Geologiche della classe L-34 e del Corso di studio magistrale internazionale in “Geoscience and Georesources” della classe LM-74

Il Coordinatore evidenzia che lo scorso anno accademico è stata operata la modifica dell’Ordinamento del Corso di Laurea in Scienze Geologiche al fine di aumentare la fruibilità da parte degli studenti e, al contempo, senza perdere di vista il bagaglio di conoscenze che i laureati in Scienze Geologiche devono possedere per affacciarsi con successo sul mercato del lavoro.

Il Coordinatore illustra il Corso di laurea Magistrale Internazionale in “Geoscience and Georesources”, attivato in collaborazione con l’Università kazaka “Kaznitu” di Almaty. Essendo il corso di recente istituzione non sono al momento disponibili dati sulle ricadute occupazionali. Entrambi i corsi presentano criticità, soprattutto in merito al numero di studenti iscritti, che risulta essere basso.

Il Coordinatore rileva, inoltre, che il confronto con le parti sociali è fondamentale per verificare la coerenza del percorso formativo proposto rispetto agli obiettivi perseguiti, e per cogliere elementi e stimoli provenienti dal mondo del lavoro e dal sociale per poter offrire agli studenti una maggiore qualificazione ed una formazione più vicina alle esigenze reali del territorio, più spendibile in termini di sbocchi lavorativi.

Dopo aver illustrato i Corsi di studio, il Coordinatore dà quindi inizio alla discussione:

Il Presidente dell’Ordine dei Geologi ritiene che i Corsi di studio in Geologia siano ben strutturati e utili per gli studenti e per l’immissione nel mondo del lavoro. Egli è inoltre convinto che i corsi possano garantire ai laureati alte probabilità di trovare occupazione, sebbene necessitino di un maggiore contatto con il mondo del lavoro, soprattutto attraverso i tirocini curriculari ed extra-curriculari. A tal proposito Il Presidente propone di attivare una convenzione quadro con l’Ordine in modo da attivare dei tirocini presso gli studi professionali che vorranno aderire.

Propone inoltre la collaborazione dell’Ordine nell’organizzazione di seminari ed incontri con imprese per l’orientamento in uscita.

Il rappresentante di Confindustria Basilicata ringrazia per l’invito e fa presente che Confindustria regionale considera molto importante un rapporto di collaborazione con l’Università e ritiene, inoltre, che il possesso di competenze nel campo delle Geo-risorse da parte dei laureati in Geologia rappresenti un punto di forza tale da garantire, al contempo, prospettive lavorative ai laureati magistrali ed attrattività verso studenti provenienti da altre regioni e dall’estero.

Il rappresentante di Confindustria ritiene che il corso di laurea Magistrale sia molto interessante e che debba essere maggiormente pubblicizzato e che, probabilmente, in questo ci sia un difetto di comunicazione da parte dell’Ateneo. Più in generale, Confindustria Basilicata è interessata ad aprire un tavolo tecnico anche per consentire l’attivazione di Master professionalizzanti per la formazione di figure professionali spendibili nel mondo del lavoro.

Il CNR ritiene che i corsi di studio in Geologia vadano sostenuti, specie nel nostro territorio, ma che forse sia necessario distinguere due percorsi formativi: uno nel campo delle geo-risorse e l’altro nella gestione del rischio ambientale. Questo garantirebbe, soprattutto al corso di laurea magistrale maggiore attrattività, anche promuovendo accordi con strutture dell’area mediterranea.

Il rappresentante dell’ENI pensa che i corsi di studio in Geologia siano fondamentali per il nostro territorio sia per lo sfruttamento delle geo-risorse che per la difesa ambientale ed il dissesto idrogeologico. E’ di grande importanza lavorare in sinergia per rendere i corsi maggiormente attrattivi soprattutto attraverso il collegamento con tirocini curriculari ed extracurriculari, borse di studio, ed altre iniziative opportunamente mirate.

I rappresentanti del Consorzio di sviluppo Industriale e della Fondazione Eni Mattei, condividono quanto espresso dal rappresentante dell'ENI e si rendono disponibili a favorire l'inserimento degli studenti attraverso le attività di tirocinio.

Il Coordinatore cogliendo i suggerimenti provenienti dagli stakeholders, si dice disponibile a promuovere incontri permanenti per attivare sempre più proficui rapporti di collaborazione

La seduta termina alle 13,30