

## **Progetto FIGI**

### **VERBALE della riunione della Consulta**

La Consulta si è riunita il giorno 2 febbraio del 2017 alle ore 10.00 presso la Sala del Consiglio della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale (ICI) con il seguente

#### **Ordine del Giorno:**

1. Comunicazioni
2. Insediamento del Presidente della Consulta per il biennio 2017-2018
3. Relazione su attività e risultati dell'A.A. 2015–2016 e su azioni programmate per l'A.A. 2016-2017
4. Nuovi obiettivi e strategie per il futuro
5. Varie ed eventuali

Sono presenti:

**Aziende** – Noemi Montaruli e Silvia Valerio (FS ITALIANE), Alessandro Focaracci e Micaela Bottazzi (PROMETEO ENGINEERING), Tania Giallatini e Laura Longo (TERNA).

**Università** – Antonio D'Andrea, Regina Lamedica, Annunziata D'Orazio, Alessandra Poletti, Franco Medici (delegato di Barbara Mazzarotta), Marina Pugnaletto.

La riunione ha inizio alle ore 10 con i saluti di benvenuto del Preside prof. D'Andrea che, ricordando la missione principale del progetto, riepiloga brevemente l'agenda dell'incontro.

#### **1. Comunicazioni**

Il Preside prof. D'Andrea ribadisce che il Progetto, con la fattiva collaborazione dei tecnici delle Aziende, ha consentito di introdurre nei percorsi formativi universitari tematiche innovative, migliorando la qualità dei laureati. Il Preside pone particolare accento sulla validità dell'interazione fra Università e Imprese e ringrazia la prof. Lamedica che, con l'impegno dei rappresentanti delle Aziende, ha coordinato lo svolgimento di tutte le attività programmate. Al riguardo, invita tutti i partecipanti al progetto nel promuovere iniziative che facilitino la collaborazione su progetti di ricerca di comune interesse. Successivamente sintetizza brevemente la mission del Progetto, gli obiettivi che si pone, il modello di Governance e ricorda brevemente i Presidenti della Consulta che si sono succeduti dal 2005 in poi.

#### **2. Insediamento del Presidente della Consulta per il biennio 2017-2018**

Il Preside D'Andrea rileva che, nel corso degli anni, si sono succeduti nella carica di Presidente della Consulta rappresentanti di Aziende che operano su tutto il territorio nazionale e che riterrebbe opportuno, per il biennio 2017-2018, avere un rappresentante che, collocandosi tra le medio-piccole imprese, possa proporre nuove iniziative che coinvolgano questa area del mondo del lavoro. I presenti concordano sull'opportunità di effettuare una turnazione nella conduzione del Progetto. Il Preside propone quindi l'ing. Alessandro Focaracci, Amministratore Unico di PrometeoEngineering e Presidente della Fondazione Fastigi. I presenti approvano all'unanimità e ringraziano l'ing. Focaracci per la disponibilità data. Prende la parola l'ing. Focaracci che ringrazia per la fiducia a lui accordata e sottolinea l'importanza di portare avanti il Progetto che ha strutturato il rapporto fra gli studenti e le Imprese, accrescendo il grado di successo dei neo-laureati assunti nelle aziende e ha anche aumentato, contestualmente, il grado di attrattività della Facoltà di Ingegneria. Conferma il

suo impegno nel diffondere alle medie e piccole imprese non solo gli obiettivi ma anche i risultati che il progetto ha conseguito, ritenendolo particolarmente utile per tutte quelle realtà lavorative che, caratterizzate da un numero di dipendenti non elevato, potrebbero avere molti benefici da una collaborazione con FIGI.

Passa quindi la parola alla prof. Lamedica per l'illustrazione delle attività svolte nel corso dello scorso Anno Accademico e quelle previste per il corrente Anno.

### **3. Relazione sulle attività svolte nell'A.A. 2015-2016 e su quelle programmate per l'A.A. 2016-2017**

Prende la parola la prof. Lamedica che presenta i risultati delle attività svolte nell'A.A. 2017-2018, evidenziando non solo quelle di carattere prettamente formativo, ma anche tutta la serie di iniziative rivolte all'orientamento verso il mondo del lavoro degli allievi degli ultimi anni delle lauree e lauree magistrali. In particolare, ricorda ai presenti che: sono stati svolti 25 Corsi in Co-tutela, sono state assegnate 31 tesi di laurea, prevalentemente magistrali, sono state effettuate 2 visite tecniche presso gli impianti di Terna e FS Italiane, sono state assegnate 3 borse per il Dottorato di Ricerca Industriale (XXXII Ciclo) finanziate da ASM Terni, DMarchiori e PrometeoEngineering. Si sono svolte le consultazioni con il mondo della produzione, dei servizi e delle professioni il 1 aprile 2016; è stato effettuato il seminario "Saper Essere Saper Fare", il 20 maggio 2016, nel corso del quale sono state date indicazioni su come presentarsi nel mondo del lavoro e sono state svolte delle simulazioni di colloqui di selezione con rappresentanti di Enel, FS Italiane e Terna. Per le studentesse delle scuole medie superiori, il 15 aprile 2016, è stata realizzata una tavola rotonda dal titolo "Diventare Ingegnere: un gioco da ragazze", alla quale hanno partecipato rappresentanti di APS, Abbvie, Enel, Telecom Tim, GSK, Finmeccanica, una libera professionista, IGAG CNR. Nel corso dell'evento sono stati attribuiti 3 premi per le migliori matricole iscritte ai corsi di studio a minor numero di iscritte degli ultimi 3 anni. E' stato inoltre accolto l'evento "Women@Bosch", il 30 maggio 2016, un'iniziativa sulla *Diversity* dedicato alle studentesse di Ingegneria.

La programmazione prevista per l'A.A. 2016-2017 conferma le attività relative ai Corsi in co-tutela, alla proposta di ulteriori 30 temi per Tesi di Laurea, di 1 stage per due studenti presso ASM Terni (nell'ambito delle Smart Grid), alle visite tecniche (con TERNA, FS Italiane, Enel Prometeo Engineering), al finanziamento delle borse per il Dottorato di Ricerca Industriale, per il XXXIV Ciclo (TDE Terni Distribuzione Elettrica e DMarchiori), alle consultazioni con il mondo della produzione, dei servizi e delle professioni, previste per marzo 2019, di un Premio per la migliore tesi di laurea magistrale in Ingegneria Elettrotecnica, finanziata da FS Italiane e BNC. Si conferma il seminario "Saper essere saper fare", con FS Italiane e Terna. Nell'ambito del "Progetto Donne in Ingegneria" è prevista una Tavola Rotonda sul tema "Business è donna?" con Almaviva, FS Italiane, NTTData, Terna e rappresentanti di Sapienza. Nel corso dell'evento saranno anche attribuiti 6 premi messi a disposizione da Enel (3), FS Italiane (1) e Terna (2). Si resta in attesa di candidature per "Un cocktail con ....".

### **4. Nuovi obiettivi e strategie per il futuro**

Lamedica introduce alcuni spunti per nuove iniziative da attuare nel corso del 2017. In particolare, annuncia l'evento "*L'innovazione nella ricerca: FIGI per il territorio* da realizzarsi nel mese di maggio. L'evento dovrebbe prevedere la partecipazione del Preside prof. Antonio D'Andrea, del Preside della Facoltà di Ingegneria dell'Informazione, Informatica e Statistica Giancarlo Bongiovanni, della Prorettrice alle Infrastrutture e Strumenti per la Ricerca di Eccellenza Sabrina Sarto e del Prorettore alla Ricerca, Innovazione e Trasferimento tecnologico Teodoro Valente, del Presidente della Consulta del Progetto FIGI Alessandro Focaracci, del Vicepresidente e Assessore Formazione, Ricerca, Scuola, Università e Turismo della Regione Lazio Massimiliano Smeriglio, di rappresentanti delle Aziende partecipanti al Progetto FIGI e dell'Associazione Piccole e Medie

Imprese che daranno vita a una tavola rotonda. La discussione verterà sulle collaborazioni in essere e sullo sviluppo delle attività di ricerca nell'ambito delle tematiche di interesse per il territorio (territorio e ambiente urbano, efficienza energetica e incremento dell'uso di fonti rinnovabili, mobilità sostenibile, safety e security, cittadini e salute). Altre iniziative potrebbero riguardare i bandi "Garanzia giovani" e "Torno Subito", della Regione Lazio o lanciare un "Concorso di Idee". Un altro evento di interesse potrebbe essere "Un pomeriggio con..." che, programmando incontri su temi di punta delle Aziende, potrebbe essere rivolto a tutti gli allievi ingegneri. Al riguardo, si apre un ampio dibattito nel corso del quale emerge un unanime consenso ad intraprendere le iniziative enunciate. In merito al favorire l'inserimento di nuove Aziende in FIGI, il Presidente Focaracci preannuncia una serie di eventi per coinvolgere le medie e piccole Imprese.

## **5. Varie ed eventuali**

Il prof. D'Andrea e l'ing. Focaracci ringraziano tutti i presenti per la partecipazione e dichiarano conclusa la riunione alle ore 12.00.

Regina Lamedica  
(Coordinatore FIGI)