

Progetto FIGI

VERBALE della riunione della Consulta

La Consulta si è riunita il giorno 7 marzo del 2018 presso la Sala del Consiglio della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale (ICI) con il seguente

Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni.
2. Relazione sulle attività e risultati dell'A.A. 2016-2017 e su azioni programmate per l'A.A. 2017-2018.
3. Nuovi obiettivi e strategie per il futuro.
4. Varie ed eventuali.

Sono presenti:

Aziende Partner – Alessandra Raffone (ALMAVIVA) Laura Alleva (Gruppo RINA-CSM), Silvia Valerio (FS ITALIANE), Veronica Fabbi (PROMETEO ENGINEERING).

Università – Antonio D'Andrea, Regina Lamedica, Annunziata D'Orazio, Paolo Gaudenzi, Francesco Napolitano, Raffaella Pomi

La riunione ha inizio alle ore 15.30 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. Incoraggiando un rapporto privilegiato fra gli studenti e le Imprese, ha accresciuto il grado di successo dei neo-laureati assunti nelle aziende aumentando, contestualmente, il grado di attrattività delle Facoltà di Ingegneria. 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.

Il Presidente ing. Focaracci saluta i presenti e conferma quanto asserito dal preside circa la validità dell'interazione fra Università e Imprese e pone l'accento particolare sull'esperienza estremamente positiva che la sua Società sta vivendo con il Dottorato di Ricerca di tipo industriale e che vorrà proseguire al termine del triennio che il dottorando sta svolgendo presso la propria struttura.

2. Relazione sulle attività svolte nell'A.A. 2016-2017 e su quelle programmate per l'A.A. 2017-2018

Prende la parola la prof. Lamedica che ringrazia i presenti per la partecipazione all'incontro annuale della Consulta e, successivamente, passa a presentare i risultati delle attività svolte nell'A.A. 2016-2017, evidenziando non solo quelle formative, 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 21 corsi in co-tutela, fruiti da circa

700 studenti, sono state seguite 12 tesi di laurea ed effettuate visite tecniche. Si è dato spazio alle attività innovative come il Progetto Donne in Ingegneria, che si è tenuto il 18 marzo 2017, con Enel, FS Italiane e Terna (che hanno distribuito anche 6 premi alle studentesse immatricolate nei tre corsi di laurea in Ingegneria con il più basso numero di iscritte), e la Tavola Rotonda "Business è donna?" con Almagora, FS Italiane, NTT Data, Terna e rappresentanti di Sapienza. Si è tenuta la seconda edizione di "Stakeholder & FIGI" il 12 maggio 2017, sul tema "Ricerca Formazione Innovazione per lo sviluppo sostenibile del territorio". I ragazzi hanno potuto partecipare alle Consultazioni con il mondo della produzione, dei servizi e delle professioni, il 29 marzo 2017 e all'evento "Saper Essere Saper Fare che si è tenuto il 26 maggio 2017 nel corso del quale gli allievi hanno potuto mettersi alla prova con simulazioni di colloqui di selezione da parte dei recruiter di FS Italiane e Terna. ASM Terni, DM Marchiori, Prometeo Engineering e Terna hanno inoltre finanziato 3 borse per il Dottorato di Ricerca in Scienze e Tecnologie per i sistemi complessi.

La programmazione prevista per l'A.A. 2017-2018 conferma le attività relative: ai corsi in co- tutela, alle Tesi di Laurea, alle Visite Tecniche (con TERNA e Prometeo Engineering), all'impegno nei Master di I e II livello, con i 16 moduli didattici, ai project work e Stage (in particolare con ASM Terni); alle Consultazioni con il mondo della produzione, dei servizi e delle professioni previste per il 19 marzo 2018; a Saper essere saper fare, programmata per il 25 maggio 2018 (con FS Italiane e Terna); a "Un Pomeriggio con il Gruppo RINA- CSM, previsto per il 31 maggio e, in autunno, con TERNA; a "Un cocktail con l'ing. Alessandro Focaracci (Prometeo Engineering) programmato nel mese di giugno; al finanziamento di borse per il XXXIV ciclo del Dottorato di Ricerca in Scienze e tecnologie per i sistemi complessi (ASM Terni, DMarchiori).

3. Nuovi obiettivi e strategie per il futuro

La prof. Lamedica avvia la discussione su strategie e nuovi obiettivi a partire dai bandi di "Garanzia Giovani" e "Torno Subito" della Regione Lazio e su possibili concorsi di idee e progetti speciali. Il Preside prof. D'Andrea esprime la necessità di sponsorizzare maggiormente il Progetto sia in Facoltà che verso l'esterno. Il Presidente ing. Focaracci sottolinea quanto il processo formativo coordinato fra Università e Azienda consentirebbe un risparmio notevole di tempi e risorse per entrambi i soggetti e concorda con la necessità di incrementare il numero dei partecipanti al FIGI soprattutto focalizzando l'attenzione sulle medie e piccole Imprese.

4. Varie ed eventuali

La prof. Lamedica chiede alle rappresentanti delle Aziende coinvolte nell'organizzazione dei vari eventi programmati per l'Anno Accademico in corso di farsi promotrici nelle convocazioni del WG qualora lo ritengano necessario. Le rappresentanti interessate concordano nell'evitare la convocazione dell'intero WG e decidono di coordinare i rispettivi interventi seguendo la prassi degli anni passati.

La riunione si conclude alle ore 17.00.

Regina Lamedica
(Coordinatore FIGI)

