

## **Riunione del Comitato Intercorso di Terni Verbale n. 15**

Il giorno 20 Giugno 2014 alle ore 12.00, presso la Sala Riunioni del Polo Scientifico Didattico di Terni, è stato convocato il Comitato Coordinatore del Corso di Laurea in Ingegneria Industriale per discutere il seguente ordine del giorno:

1. Progetto di Corso di Laurea a doppio titolo.
2. Integrazione del Regolamento Didattico 2014-2015
3. Varie ed eventuali.

Sono presenti:

Prof. Federico Rossi, Dott. Mirko Filipponi, Dott. Luca Valentini, Dott. Antonio Faba, Prof. Luigi Torre, Dott.ssa Debora Puglia, Dott. Antonio Moschitta, Dott. Andrea Presciutti, Dott. Corradi Marco, Prof. Walter Didimo, Dott. Andrea Terenzi.

Presiede la riunione il Prof. Federico Rossi, funge da Segretario il Dott. Andrea Presciutti.

### **Punto 1 O.d.G.: Progetto di Corso di Laurea a doppio titolo**

Il prof. Rossi illustra la bozza di Accordo (allegato alla presente) tra l'Ateneo di Perugia e quello di Varsavia per strutturare il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Industriale in un Corso a titolo doppio. Il prof. Rossi ricorda come una bozza preliminare di tale Accordo è stato inoltrato anticipatamente a tutti i membri del Comitato al fine di permettere loro di proporre osservazioni ed esprimere un parere a riguardo. L'Accordo riporta i criteri accademici e finanziari del Corso di Laurea doppio titolo, il piano di studi per gli studenti aderenti e i criteri di selezione degli studenti. In particolare, durante il Comitato, vengono illustrati i prospetti A e B dell'Accordo nei quali sono riportati gli esami per i quali è necessario riconoscere l'equipollenza.

Il prof. Rossi integra l'esposizione facendo presente che al fine di redigere tale Accordo sono stati interpellati anche gli studenti dell'ultimo anno del Corso triennale in Ingegneria Industriali al fine di comprendere le loro esigenze a riguardo.

Precisa, infine, che, nel caso in cui lo studente non maturasse i 30 crediti in Polonia per l'acquisizione del Doppio titolo, i crediti maturati sarebbero comunque riconosciuti in Italia come previsto in un programma Erasmus plus.

L'assemblea accetta quanto riportato nell'Accordo.

### **Punto 2 O.d.G.: Integrazione del Regolamento Didattico**

Il prof. Rossi riporta come la volontà di avviare il Corso a doppio titolo necessita che questo venga menzionato nel Regolamento Didattico. In particolare si propone di integrare il Regolamento Didattico 2014-2015 con un nuovo articolo così definito:

*“ART. 9 Mobilità internazionale degli studenti.*

*Nell'ambito della Laurea Magistrale in Ingegneria Industriale si può attivare un percorso internazionale in collaborazione con un'Università straniera che permetta agli studenti di ottenere un diploma doppio e richieda di acquisire un numero minimo di CFU presso l'Università partner.*

*La partecipazione al percorso internazionale è condizionata al soddisfacimento dei requisiti stabiliti da una apposita commissione.*

*Nel periodo di frequenza presso il Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Industriale che segue o precede il periodo di studio presso la sede estera, allo studente si garantisce un punto di riferimento costante e un affiancamento nello svolgimento delle pratiche amministrative e, attraverso i docenti coordinatori del percorso, può ricevere un supporto anche per lo studio e le attività didattiche.”*

Il Comitato unanimemente approva.

**Punto 3 O.d.G.: Varie ed eventuali**

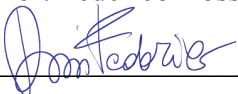
Il prof. Rossi illustra che sarà presto redatto un Regolamento per l'autogestione degli spazi universitari. In particolare, si identificherà un'aula che sarà gestita dagli studenti. Gli studenti che si adopereranno quali responsabili dell'aula autogestita dovranno svolgere un corso antincendio e di primo soccorso. Le ore dedicate alla gestione potranno permettere allo studente di acquisire 2 CFU:

Alle ore 13:30 essendo stati discussi tutti i punti all'Ordine del Giorno, il Presidente dichiara chiusa la seduta.

Letto, approvato e sottoscritto:

*Il Coordinatore*

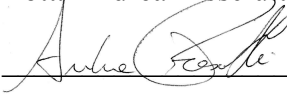
Prof. Federico Rossi



---

*Il Segretario*

Dott. Andrea Preseutti



---