

Commissione didattica del DIMEG
VERBALE N. 13

Alle ore 10.30 del 10 febbraio 2017, presso la sala riunioni del DIMEG, si è riunita la commissione didattica per discutere e deliberare sul seguente o.d.g.:

1. *Accreditamento CNI e organizzazione Seminari e/o corsi per ingegneri;*
2. *Scuola di raccordo, pro e contro;*
3. *Organizzazione incontro con le parti Sociali;*
4. *Preparativi per il Tolc e nuovo Bando di iscrizione.*

Sono presenti i Proff. M. Muzzupappa, L. Pagnotta, F. Guerriero, M. Cucumo e la dott.ssa M.R. Taccone. All'incontro è presente il prof. M. Belli in qualità di delegato ai corsi post-laurea del DIMEG. Coordina l'incontro il responsabile della didattica del DIMEG, Prof. M. Muzzupappa, segretario verbalizzante è la dott.ssa M.R. Taccone.

1. Accreditamento CNI e organizzazione Seminari e/o corsi per ingegneri

Il prof. Belli informa la commissione che il DIMEG è stato accreditato presso il CNI per l'erogazione di crediti formativi. La commissione propone i criteri per l'erogazione dei corsi e decide quanto segue:

Il DIMEG potrà erogare:

- **Seminari:** *corsi di una giornata (max 8 ore, da 6-8 CF) su uno specifico argomento, possibilmente tenuto da un docente di chiara fama che sia attrattivo, anche a livello nazionale;*
- **Corso breve:** *corsi da erogare in un fine settimana (3 giorni, max 20 ore, da 15-20 CF) su argomenti specialistici di vasto interesse, non solo locale, facilmente frequentabili da professionisti provenienti da tutta Italia;*
- **Corso lungo:** *corso da un massimo di 100 ore in aula (30 CF), possibilmente con una fase di formazione in campo presso aziende partner, rivolto essenzialmente a giovani laureati e capace di dare loro una specifica professionalità;*
- **Corsi a riconoscimento legale (Master o corsi di specializzazione):** *corsi istituzionali per studenti laureati di I livello (per laureati) o II livello (per laureati magistrali). Visto l'alto costo del corso e i bassi CF concessi (30), l'esperienza maturata suggerisce che un simile corso abbia bisogno di finanziamenti esterni (pubblici e/o privati) per il suo successo.*
- **Corso on-line:** *come DIMEG vorremmo sperimentare la possibilità di erogare corsi on-line, eventualmente dotandoci del know-how necessario alla realizzazione di corsi on-line, anche di tipo blended (aula e online), di durata variabile. Tali corsi sono infatti accreditabili al CNI.*

I costi necessari per sostenere un corso potranno essere così ripartiti:

- **Compenso dei docenti:** *il 40% dei proventi dalle iscrizioni fino a un massimo di 100 euro all'ora;*
- **Ufficio didattico:** *il 35% dei proventi (per il sostentamento di una persona da dedicare ad hoc per tale attività, fino a un massimo di 1500 euro al mese, e per il supporto dell'ufficio didattico);*
- **Amministrazione centrale:** *il 15% dei proventi (che sale al 25% per corsi a valore legale);*
- **Strutture DIMEG:** *il 10% dei proventi da accantonare per coprire i costi delle strutture (aule e supporti didattici), ma solo quando il costo dell'amministrazione centrale è del 15%.*
- **CNI:** *costo fisso per erogazione del singolo corso 180 euro.*

Eventuali eccedenze di budget si potranno reinvestire per la didattica del DIMEG.

Considerata questa suddivisione dei costi, un'ora di lezione dovrebbe costare da un minimo di 100€ (per i corsi lunghi e con corposa formazione sul campo) ad un massimo di 250€ (per i corsi con presenza di docenti esteri di chiara fama).

La commissione, sulla base di quanto scritto, da mandato al prof. Belli di stilare un regolamento interno per la gestione dei corsi esterni per ingegneri.

2. Scuola di raccordo, pro e contro

Il prof. Pagnotta porta a conoscenza della commissione che è in atto una discussione tra i direttori dei dipartimenti di Ingegneria sull'opportunità o meno di far nascere una struttura di raccordo (Scuola di Ingegneria). Dalla discussione emerge che

- pro:
 - brand facoltà di ingegneria
 - servizi centralizzati
 - gestione aule
- contro:
 - riorganizzazione personale
 - perdita di efficienza
 - ridefinizione procedure ufficio didattica e segreteria didattica

La commissione decide di riaggiornare la discussione a valle della stesura di una nuova bozza di regolamento della Scuola da parte del direttore del DINCI.

3. Organizzazione incontro con le parti Sociali

La commissione ritiene non necessario organizzare un incontro con le parti sociali in quanto, rispetto allo scorso anno (data dell'ultimo incontro) non sono state apportate modifiche ai manifesti. Si rimanda, pertanto, l'opportunità di un incontro al prossimo anno, potendo disporre di maggiori dati sull'andamento dei corsi di studio con i nuovi manifesti.

4. Preparativi per il Tolc e nuovo Bando di iscrizione

La commissione stabilisce che per il TOLC 2017/2018 si procederà nel seguente modo:
numero di iscritti per il corso di laurea triennale in Ingegneria Meccanica

- Totale studenti: 180; studenti ammissibili con il TOLC: 150; studenti ammissibili a settembre con il solo voto di diploma: 30.

numero di iscritti per il corso di laurea triennale in Ingegneria Gestionale

- Totale studenti: 180; studenti ammissibili con il TOLC: 150; studenti ammissibili a settembre con il solo voto di diploma: 30.

La commissione dà mandato alla dott.ssa Taccone di coordinarsi con gli uffici didattici di Ateneo per la stesura dell'allegato al bando relativo al DIMEG.

Non essendoci altri argomenti da discutere, la Seduta viene chiusa alle ore 13.30.

Il Segretario verbalizzante
(Dott.ssa Maria Rosa Taccone)

Il responsabile della Didattica del DIMEG
(Prof. Ing. Maurizio Muzzupappa)