



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze
e Metodi dell'Ingegneria

10 gennaio 2025

Oggetto: Riunione del Comitato di indirizzo del Corso di laurea e laurea magistrale in Ingegneria Gestionale.

Verbale della riunione

Facendo seguito alla mail di convocazione inviata dalla prof. Monia Montorsi, Presidente del CdS Interclasse in Ingegneria Gestionale, la riunione si tiene in forma telematica sulla piattaforma Teams, a partire dalle ore 11:00.

L'ordine del giorno comprende i seguenti punti:

1. Comunicazioni
2. Analisi del Corso di Studi: offerta formativa
3. Dati immatricolazione 24-25, iniziative in ingresso e uscita/placement
4. Analisi sulla base di dati: formazione, percorso e occupazione
5. nuove iniziative
6. Varie ed eventuali

Sono presenti:

- Monia Montorsi, Presidente del corso di studi
- Maria Angela Butturi, Gruppo gestione AQ
- Fabio D'Andreagiovanni, Gruppo gestione AQ
- Ilenia Malavasi, Camera dei Deputati –Parlamento Italiano Commissione Affari Sociali
- Roberto Neulichedl, Assessorato Tutela Ambientale - Relazioni con Università e AFAM
- Transizione Digitale, Comune di Reggio Emilia
- Sonia Ruozi, Dirigente IIS Pascal Reggio Emilia (ingresso 11:20)
- Ughetta Fabris, Coordinatrice Area Education-relazioni scuola e Università – CNA
- Iacopo Pergreffi, MM Fashion Group, delegato da Fausto Spadoni
- Donatella Davoli, IREN - Smart Solutions
- Lisa Tagliavento, Unindustria Reggio Emilia
- Antonio Salvaterra, Unindustria Reggio Emilia
- Marcello Carretta, Makeitalia Founder Partner
- Riccardo Ruini, Vice Presidente Bain Capital Private Equity UK



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze
e Metodi dell'Ingegneria

Dopo i saluti, la riunione inizia alle ore 11:10.

La prof. Monia Montorsi condivide la presentazione PowerPoint che fornisce il filo conduttore per l'analisi dei punti all'ordine del giorno e ribadisce l'importanza del ruolo del Comitato di Indirizzo per la costruzione e l'aggiornamento dell'offerta formativa e del profilo culturale e professionale dei laureati, secondo le linee guida dell'ANVUR.

Dà il benvenuto al dott. Roberto Neulichedl, dell'Assessorato Tutela Ambientale - Relazioni con Università e AFAM - Transizione Digitale, nuovo membro rappresentante il Comune di Reggio Emilia nel CI.

M. Montorsi presenta poi alcuni aggiornamenti riguardanti:

- l'venuto audit di accreditamento del CdS Gestionale triennale, per cui si avranno a breve i risultati; M. Montorsi ringrazia le parti interessate per la partecipazione e il supporto, riconosciuto dalla commissione valutatrice. Comunica che i commissari hanno valutato molto positivamente le strutture a disposizione del CdS, sia quelle messe recentemente a disposizione nell'area Reggiane (IV polo), che quelle presenti e in fase di costruzione al campus S. Lazzaro.

- la laurea magistrale *honoris causa* in Ingegneria Gestionale conferita a Paolo Mongardi di SACMI.

L'intervento di M. Montorsi procede attraverso la presentazione di come si stia distribuendo il numero di studenti nei 4 diversi orientamenti di studio, mostrando come ci equilibrio per il CdL triennale, mostrando come i profili professionali e i percorsi di studio offerti dai CdS rispondano sia agli interessi degli studenti che alle richieste del mondo del lavoro. Il CdLM mostra meno equilibrio ma con numeri che lentamente si stanno spostando verso i nuovi orientamenti anche grazie ad inserimenti da fuori regione. L'approvazione del CUN sull'idoneità dei CdS al decreto delle nuove classi di Laurea (decreto 2023), che introducono alcune modifiche sugli aspetti formativi, è stata ricevuta recentemente (03/01/2025) a conferma che gli orientamenti introdotti soddisfano i requisiti richiesti a livello nazionale sui profili degli Ingegneri gestionali.

Illustra poi le statistiche riguardanti la popolazione studentesca in termini di iscritti, parità di genere, iscrizioni alla Laurea Magistrale. Passa poi alle attività del Dipartimento a supporto del reclutamento e le borse di studio che premiano gli studenti meritevoli. Vengono poi



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

Dipartimento di Scienze
e Metodi dell'Ingegneria

presentati altri dati relativi alla tipologia di studenti che vengono intercettati in termini di provenienza (geografica, tipo maturità, voto maturità), sottolineando come nuove attività di reclutamento siano previste per le scuole superiori, con particolare attenzione a quelle di Reggio Emilia, nello specifico i licei, che rappresentano un bacino quasi secondario rispetto a Modena. Mostra inoltre la tendenza delle iscrizioni in leggero calo per la Laurea e in aumento del 32% per la Laurea Magistrale, grazie ai 4 orientamenti che attraggono iscritti da altre regioni (es. Lombardia per l'orientamento Produzione-Energia). Sono mostrate le attività di orientamento in ingresso e al lavoro svolte nell'anno 2024 e preannunciate alcune di quelle che verranno organizzate nel 2025. Per quanto riguarda i laureati si analizzano alcuni altri indicatori, in cui il CdS risulta particolarmente virtuoso: la percentuale di studenti che si laureano in corso, i periodi di formazione all'estero, i dati di occupazione. Infine, sono mostrate le numerose aziende che hanno ospitato tirocini, con i dati di gradimento, e si rileva come gli studenti, principalmente della Laurea Magistrale, tendenzialmente prediligano i tirocini aziendali.

Viene inoltre presentato la proposta di attivazione di un *corso honors* dedicato alla progettazione europea.

Alle ore 12:05 inizia la discussione. M. Montorsi chiede ai partecipanti di intervenire con proposte e osservazioni.

La dott.ssa Fabris esprime soddisfazione per l'andamento dei percorsi formativi, le attività di orientamento in ingresso e al lavoro, il numero di iscritti. Esprime inoltre interesse per il percorso *honors* ritenendo importante inserire testimonianze aziendali ed effettuare sinergie con enti pubblici presenti sul territorio come la Fondazione E35 che sostiene la promozione europea. Inoltre, CNA può fornire testimonianze tramite il suo Digital Innovation Hub.

M. Montorsi ringrazia per la collaborazione e ribadisce come in questa fase di progettazione del corso tutti i suggerimenti e le possibili collaborazioni siano assolutamente graditi e importanti.

Il dott. Neulichedl ringrazia per la chiarezza della presentazione che gli ha consentito di comprendere e apprezzare il ruolo del CI, l'offerta formativa fornita da CdS e il profilo culturale e professionale dei laureati in Ingegneria Gestionale. Si dice molto interessato a creare



partnership col CdS per favorire dei percorsi verso l'impiego nel settore pubblico, forse sottovalutato dai laureati in Ingegneria Gestionale, ma che invece potrebbero contribuire a favorire il ricambio nella PA portando professionalità utili. Montorsi lo invita ad un incontro e eventualmente a visitare il Dipartimento per incontrare anche le professoresse Ferraguti e Monica, delegate rispettivamente per l'orientamento in ingresso e al lavoro, per potere organizzare tirocini anche nel settore pubblico.

M. Montorsi chiede alla dott.ssa Butturi di creare un gruppo dedicato al CI sulla piattaforma Teams da usare come spazio di lavoro, per favorire le comunicazioni attraverso la chat (più snella delle mail) e la messa a disposizione di documenti (ad esempio la registrazione della riunione).

Anche l'ing. Carretta ringrazia per la presentazione.

La dott.ssa Davoli ringrazia per la chiarezza della presentazione dei dati e commenta che i profili professionali sono coerenti anche con le linee europee. Il numero di iscritti testimonia che i 4 orientamenti sono graditi agli studenti. Buona anche l'iniziativa del *corso honors* e il suo oggetto, anche lei e la sua azienda sono disposti a contribuire.

L'ing. Salvaterra chiede se siano state valutate altre modalità di presenza delle aziende nel corso di studi.

M. Montorsi risponde che in effetti una parte di corsi già ospita aziende. Non si tratta di presentazione delle aziende, ma di presentazioni di casi aziendali su temi specifici coerenti con gli obiettivi formativi del corso. Ci si può mettere in contatto con la prof. Monica, delegato all'orientamento al lavoro, che si occupa anche di contattare i docenti con le tematiche adatte.

Alle 12:25, essendo la discussione esaurita, la prof. Montorsi chiude la riunione considerando confermati sia i profili culturali e professionali dei laureati in Ingegneria Gestionale, che le attività formative previste.