



**UNIVERSITÀ  
DI FOGGIA**



*Dipartimento di Scienze Agrarie,  
Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria*

## **VERBALE COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI-STUDENTI DEL DIPARTIMENTO DAFNE**

Il giorno 03 Novembre 2020 alle ore 16,30, a seguito di una regolare convocazione (mail del 30.10.2020, ore 13:08), si è svolta, in modalità telematica ai sensi del D.R. 382 del 12.03.2020 (piattaforma elearning/collaborate e poi App Google Meet, in dotazione all'indirizzo istituzionale unifg) la riunione della Commissione Paritetica Docenti-Studenti del Dipartimento.

Sono presenti (P), assenti giustificati (A) i seguenti componenti:

prof. Antonio BEVILACQUA	P
prof. Clelia ALTIERI	P
prof.ssa Donatella NARDIELLO	P
prof.ssa Antonella SANTILLO	P
prof.ssa Angela LIBUTTI	P
dott. Nicola BELLANTUONO	P
sig. Luigi RAUSEO	P
sig. Roberto RACIOPPA	P

É altresì presente la dott.ssa Valeria Gentile, Responsabile Servizio Management Didattico e Processi AQ della Didattica Agraria/Ingegneria, al fine di fornire supporto alla Commissione Paritetica Docenti-Studenti per le sue competenze professionali in collaborazione con la sig.ra Anna De Devitiis.

Interviene alla riunione la prof.ssa Clelia Altieri, Coordinatore del CdL in Ingegneria dei Sistemi Logistici per l'Agroalimentare, Interateneo con il Politecnico di Bari, al fine di illustrare la proposta di modifica dell'Ordinamento Didattico del CdL

Assume le funzioni di Presidente il prof. Antonio Bevilacqua e nomina segretario verbalizzante della presente seduta la dott.ssa Valeria Gentile.

Verificata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

Gli argomenti iscritti all'ordine del giorno sono i seguenti:

**1. Nomina del nuovo Presidente**

**2. Proposta di modifica dell'Ordinamento didattico del Corso di Laurea in Ingegneria dei**

**Sistemi Logistici per l'agroalimentare, Interuniversitario con il Politecnico di Bari (classe di laurea L-9 Ingegneria Industriale).**

### **3. Varie ed eventuali**

Il Presidente, dopo aver verificato la presenza di tutti i componenti, riferisce sugli argomenti iscritti secondo il seguente ordine.

#### **1. Nomina del nuovo Presidente**

Prende la parola il prof. Antonio Bevilacqua che ricorda che nel Regolamento di Funzionamento della Commissione Paritetica Docenti-Studenti del Dipartimento di Scienze Agrarie, degli Alimenti e dell'Ambiente all'art. 2 "*Nomina/elezione dei componenti della commissione e durata del mandato*" si definisce che il mandato come componente docente dura quattro anni; il presidente dura in carico normalmente un anno e può, in casi eccezionali, essere rinnovato.

Il prof. Bevilacqua ricorda che con Decreto del Direttore di Dipartimento n. 821/2020 Prot. n. 40452 - II/10 del 29/10/2020 sono stati nominati i componenti della Commissione Didattica Paritetica di Dipartimento per il quadriennio 2020-2024 in rappresentanza della componente docente, questo a seguito di costituzione del nuovo Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) avvenuta nelle sedute del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, del 30.09.2020.

Nella presente seduta si rende, pertanto, necessario procedere alla elezione del Presidente della Commissione Paritetica Docenti-Studenti, come previsto dal Regolamento di Funzionamento della stessa, art. 2, ultimo comma.

Dopo una breve discussione, i componenti della Commissione all'unanimità decidono di eleggere il prof. Antonio Bevilacqua presidente della CP-DS, considerata l'eccezionalità della situazione legata all'emergenza Covid-19, per non interrompere i lavori e garantire continuità all'operato della Commissione rispetto alla commissione del Dipartimento SAFE, anche in considerazione dell'anzianità del docente all'interno della Commissione Paritetica Docenti-Studenti oltre che dal costante impegno profuso nelle attività della Commissione e dalla continua disponibilità nei lavori della stessa.

I componenti tutti formulano al nuovo Presidente i migliori gli auguri di buon lavoro.

#### **2. Proposta di modifica dell'Ordinamento didattico del Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Logistici per l'agroalimentare, Interuniversitario con il Politecnico di Bari (classe di laurea L-9 Ingegneria Industriale).**

Il Presidente passa ad esaminare il secondo punto all'o.d.g.

Ricorda, quindi, che sono pervenuti il verbale del Collegio dei docenti, il verbale del Comitato di indirizzo e i due curricula, nonché, parte della SUA, Il Presidente, a questo punto, passa la parola al Coordinatore chiedendo quindi di raccontare un po' tutto il percorso compiuto fino al raggiungimento della proposta di cambio di Ordinamento che viene portata nella suddetta Commissione Paritetica.

Il Coordinatore del CdL in Ingegneria dei Sistemi Logistici per l'Agroalimentare, ricorda che sono stati convocati in tale Commissione per discutere della modifica dell'ordinamento attualmente in atto. Tale ordinamento è nuovissimo considerato che non si è ancora completato un ciclo e non si è potuta valutare la ricaduta dell'ordinamento stesso e, quindi, di fatto potrebbe sembrare superfluo intervenire con una nuova proposta di cambio.

Il Coordinatore, tuttavia, evidenzia che il cambio di ordinamento proposto deriva da una serie di incontri iniziati circa un anno fa con l'attuale Rettore e l'attuale Pro-Rettore, allora Direttore del nostro Dipartimento, in cui

le veniva richiesto di lavorare per incrementare il numero di immatricolati al Corso di Laurea in Ingegneria dei Sistemi Logistici per l'Agroalimentare. Il Coordinatore riferisce che da allora ha iniziato a lavorare su tale obiettivo con la prof.ssa Sinigaglia, attuale Direttore del nostro Dipartimento e con altri colleghi. Infine, durante il Collegio dei Docenti dello scorso mese è pervenuta la proposta di modifica della denominazione del Corso di Studi e non dei contenuti che non c'è motivo di modificare essendo stati stabiliti nell'attuale ordinamento. Pertanto, commenta il Coordinatore, come suggerito dal Politecnico di Bari, si vuole modificare la denominazione del Corso richiamando nella stessa i termini di Ingegneria Gestionale in modo da essere più chiari e garantire ai potenziali utenti di reperire le informazioni giuste e complete.

La prof.ssa Altieri evidenzia la necessità di tale cambiamento alla luce del fatto che nonostante l'intensa attività di orientamento svolta negli ultimi cinque anni, da alcuni colloqui svolti con docenti della scuola media superiore di secondo grado è emerso che gli stessi sono ignari dell'esistenza di questo CdS, seppure trattasi di scuole target e altri, pur sapendo dell'esistenza di questo CdS, ignorano il tipo di figura professionale prodotta.

Pertanto, si è deciso di denominare il Corso di laurea Ingegneria Gestionale, individuando due curricula, il primo denominato "*Sistemi logistici per l'agroalimentare*" e il secondo "*Sistemi tecnologici avanzati per l'agroalimentare*". Quindi, la laurea che si consegue è la laurea in "Ingegneria Gestionale" che è stata verificata, fra l'altro, essere anche più gradita perché più facilmente spendibile anche nell'ambito di concorsi pubblici, diversamente da Ingegneria dei Sistemi logistici. Pertanto, ribadisce che si pensa e ci si auspica, in questo modo, di poter risolvere la difficoltà relativa alla nostra connotazione come Corso di Studi.

Il Coordinatore spiega, inoltre, il perché dei due nomi dei due curricula, "*Sistemi logistici per l'agroalimentare*" e "*Sistemi tecnologici avanzati per l'agroalimentare*" che di fatto sono già esistenti all'interno del Corso di Studi. Questi, infatti, sono presenti come gruppi di insegnamento in regola di scelta e ora verrebbero spaccettati, creando i due curricula. La coordinatrice, ricorda che la denominazione di questi due curricula scaturisce da un confronto fra le parti sociali. Infatti, all'interno del Comitato d'Indirizzo la denominazione del curriculum "*Sistemi tecnologici avanzati per l'agro-alimentare*" è stato proposto da Confindustria e da Lotras, che ritengono si tratti di una denominazione molto chiara per quanto riguarda la descrizione dei contenuti del curriculum. Pertanto, è risultata più idonea, rispetto a quella proposta dai docenti afferenti al Collegio dei Docenti che risulta un'INDUSTRIA 4.0, di fatto obsoleta e identificabile come una corrente di pensiero piuttosto che una connotazione per un CdS.

Infine, conclude il Coordinatore è stata accolta questa proposta di modifica, fatta da Confindustria e da Lotras ed è stata proposta alla Commissione Paritetica, con la disponibilità di adempiere ad ogni chiarimento.

Prende la parola il Presidente, e commenta che condivide in pieno questo tentativo che si sta mettendo in atto finalizzato ad ampliare questa nuova Ingegneria Gestionale, sulla base anche delle indicazioni e dell'input a rafforzare l'offerta formativa da parte della governance di Ateneo.

Il Prof. Nicola Bellantuono condivide la scelta della modifica della denominazione del CdS in Ingegneria Gestionale, considerato il successo che sta riscuotendo tale CdS in termini di numero delle immatricolazioni nell'intera Puglia e non solo. Tale successo deriva dalla richiesta del Mercato del Lavoro, essendo, i numeri delle occupazioni di Ingegneria Gestionale molto alti. Al tempo stesso, commenta il Prof. Bellantuono, va riscontrato il fatto che molto spesso nelle regioni con un tessuto economico non adeguatamente sviluppato, la richiesta del Mercato del Lavoro si rivolge soprattutto a laureati magistrali, per cui senz'altro il triennio viene visto come prodromico rispetto poi al biennio della magistrale. Questo aspetto potrebbe giocare un po' a sfavore delle Università in cui manca il Corso di laurea magistrale. Nonostante ciò, il Prof. Bellantuono risulta fiducioso sulla crescita di Ingegneria Gestionale di Foggia. Pertanto, approva la direzione con la quale si sta svolgendo tale

operazione. Condivide pienamente i nomi per i curricula scelti ed in particolare condivide le osservazioni di Confindustria su INDUSTRIA 4.0. Il prof. Bellantuono dichiara, inoltre, di aver l'impressione che si stia lavorando prevalentemente sulla denominazione e sulla collocazione senza intervenire sull'articolazione dei Corsi.

Nel guardare i documenti, il Docente, ha potuto confrontare l'articolazione in termini di CFU del corso di laurea di Foggia con quella prevista in altre sedi come, per esempio, quella del Politecnico di Bari. A tal riguardo, comunica che nel mese di Aprile, si è stabilita una diversa articolazione di Ingegneria triennale, con tre diversi indirizzi: "Industriale", "Informazione" ed "Infrastrutture", articolati tutti con l'obiettivo di garantire una base comune e poi una verticalizzazione specifica su determinati ambiti. Il Prof. rassicura che non risulta alcuna forma di sovrapposizione con l'agro-alimentare. Ciò avrebbe di per sé una specificità che potrebbe fare buon gioco, per quanto la distinzione fra l'area più orientata alla logistica e quella più orientata alle tecnologie consente anche di cogliere l'attenzione di coloro i quali non hanno modo di accedere alla laurea, per esempio del Politecnico di Bari.

Il docente, riferisce che la saturazione che solitamente questo corso di Laurea presenta, è dovuta solitamente ai test anticipati e quindi non si tratterebbe di prendere gli "scarti", ma piuttosto, gli studenti indecisi. Il Professore Bellantuono menziona le difficoltà incontrate dagli studenti nella scelta del corso di laurea evidenziando che dopo diversi mesi dalla chiusura della scuola superiore spesso gli studenti non hanno le idee sufficientemente chiare sulla scelta da fare. Pertanto, approva la modifica proposta ritenendo che potrebbe funzionare.

Il Prof. Bellantuono, ha analizzato come vengono articolati gli insegnamenti afferenti ad alcune aree nel nostro CdS di Ingegneria dei Sistemi Logistici per l'Agroalimentare. Risulta che pur essendo rispettosi di quanto prescritto dagli ordinamenti didattici, risultano però rappresentati in una misura più contenuta rispetto a quelli articolati nelle altre università come il Politecnico di Torino e l'Università di Napoli. Pertanto, evidenzia che pur dovendo enfatizzare a Foggia gli insegnamenti dell'area agraria al settore dell'ingegneria economico gestionale, risultano attribuiti un numero alquanto contenuto di CFU, pari a dodici. Pertanto, suggerisce di poter aggregare una parte dei CFU di SECS/05 che fondamentale mente afferisce alla Microeconomia. Dopo un confronto con le altre università, riporta il numero di CFU corrispondenti per ciascuna di queste. Evidenzia che per tale settore risultano diciotto CFU, sia all'Università di Napoli che a quella di Torino; all'Università di Bari varia dai ventiquattro CFU ai quarantadue CFU e a quella del Politecnico di Milano arriva fra i trenta CFU e i quaranta CFU a seconda dei casi.

Pertanto, il prof. Bellantuono, evidenzia la sua perplessità sui contenuti che possano essere esclusi. Palesa, infatti, la sua preoccupazione relativamente ai modelli di business, agli elementi di base, di controllo di gestione, di contabilità generale oppure strategia e organizzazione, che risultano non essere trattati in modo sufficientemente esteso.

Risponde la prof.ssa Altieri, affermando che i contenuti citati rientrano negli insegnamenti afferenti ai settori AGR/01 e SECS/P/06, presenti in entrambi i curricula e che la distribuzione dei CFU tra insegnamenti di base, caratterizzanti ed affini, rispetti quanto stabilito dalle linee guida ministeriali.

La Commissione, dopo aver attentamente esaminato la proposta di modifica dell'Ordinamento didattico del CdL in Ingegneria dei Sistemi Logistici per l'agroalimentare, Interateneo con il Politecnico di Bari (classe di laurea L-9 Ingegneria Industriale), approva la proposta di modifica che dovrà andare di pari passo con la ricerca di spazi adeguati per lo svolgimento delle attività formative, in vista di un eventuale innalzamento del numero di immatricolati ed esprime unanime parere favorevole, e la rinvia all'approvazione del Consiglio di Dipartimento, per il successivo inoltrare agli Organi di Ateneo.

Altresi, la Commissione prende atto e fa propria l'osservazione del collega prof. Bellantuono circa la domanda del territorio per l'Ingegneria Gestionale e la possibilità di attrarre gli studenti interessati, che non riescono

ad iscriversi al CdS del Politecnico di Bari, per il numero di posti disponibili; tale richiesta costituisce un elemento di forza per la richiesta di modifica di ordinamento avanzata.

### 3. Varie ed eventuali

Il prof. Bevilacqua riferisce che il prossimo adempimento per la Commissione Paritetica Docenti-Studenti del Dipartimento è rappresentata dalla compilazione della Relazione annuale della Commissione Paritetica Docenti - Studenti per l'anno 2020.

Il prof. Bevilacqua riferisce che il Presidio della Qualità nella seduta della riunione telematica del 30 settembre u.s. nel confermare le indicazioni contenute nelle Linee guida approvate per la relazione annuale della Commissione paritetica Docenti-Studenti anno 2019, con riferimento a quella del 2020, ha stabilito le seguenti scadenze:

Scadenze	Attività	Soggetto responsabile
Ottobre – Novembre	Stesura bozza relazione annuale	CPDS
Entro il 20 Novembre 2020	Invio bozza relazione annuale al PQA	CPDS
Entro il 10 dicembre 2020	Verifica delle bozze delle relazioni da parte del PQA e invio indicazioni alle CPDS	PQA
Entro il 22 dicembre 2020	Invio Relazione annuale definitiva al PQA, NdV, Senato Accademico e CdS	CPDS
Entro il 31 Gennaio 2021	Discussione approfondita della relazione definitiva della CPDS in Consiglio di Dipartimento	Consiglio di Dipartimento
Febbraio	Invio al PQA dell'estratto del verbale di Dipartimento contenente l'esito della discussione della relazione annuale della CPDS	Dipartimento

Nella redazione della Relazione annuale 2020, le CPDS dovranno partire dall'analisi della presa in carico delle segnalazioni e proposte avanzate e delle eventuali azioni adottate dai responsabili della gestione del CdS.

A tal fine, tenendo conto delle afferenze dei componenti della Commissione ai diversi Corsi di laurea del Dipartimento, il prof. Bevilacqua procede a dividere le diverse Sezioni della relazione nel modo di seguito indicato:

La dott.ssa Gentile si occuperà di redigere la seguente Sezione:

#### **Sezione 1: Composizione della Commissione Didattica Paritetica Docenti-Studenti (CP-DS).**

Il prof. Antonio Bevilacqua e la dott.ssa Gentile redigeranno la seguente Sezione:

#### **Sezione 2: Parte comune ai CdS afferenti al Dipartimento/Facoltà.**

Il dott. Antonio Bevilacqua redigerà la seguente Sezione:

**Sezione 3 - CdS Scienze e Tecnologie Alimentari (L-26)**

**Sezione 3 - CdS Magistrale Scienze e Tecnologie Alimentari (LM-70)**

La prof.ssa Angela Libutti redigerà le seguenti Sezioni:

**Sezione 3 - CdS Scienze e Tecnologie Agrarie (L-25)**

**Sezione 3 - CdS Scienze e Tecnologie Agrarie Magistrale (LM-69)**

La dott.ssa Antonella Santillo redigerà la seguente Sezione:

**Sezione 3 - CdS in Scienze Gastronomiche (L-26)**

Il prof. Nicola Bellantuono redigerà la seguente Sezione:

**Sezione 3 - CdS in Ingegneria dei Sistemi Logistici per l'agroalimentare L-9)**

La dott.ssa Nardiello redigerà la seguente Sezione:

**Sezione 3 - CdS Magistrale Scienze degli Alimenti e Nutrizione Umana LM-61)**

Tuttavia, il prof. Bevilacqua riferisce delle difficoltà ad estrarre i dati dei questionari degli studenti da Pentaho per difficoltà tecniche del sistema, condivise da tutti gli utenti (singoli docenti, presidenti delle CP-DS, direttori di Dipartimento) e chiede alla dott.ssa Gentile di farsi portavoce ne Presidio della difficoltà, riservandosi, ove i problemi non fossero risolti, a richiedere una proroga per la scadenza del 20 novembre.

La presente delibera viene approvata all'unanimità e seduta stante

Null'altro essendovi da deliberare la seduta è sciolta alle ore 16.20.

F.to IL SEGRETARIO  
(dott.ssa Valeria Gentile)

F.to IL PRESIDENTE  
(prof. Antonio Bevilacqua)