

Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali

## VERBALE RIUNIONE CPDS del 20 luglio 2023

La Commissione Paritetica Docenti Studenti (CPDS) del Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali, regolarmente convocata, si è riunita in data 20 luglio 2023 alle ore 9:30 in modalità mista presso la Sala Riunioni della Presidenza e su piattaforma di Google Meet al seguente link: [meet.google.com/btj-ubei-qnt](https://meet.google.com/btj-ubei-qnt)

I punti all'ordine del giorno sono i seguenti:

- 1) **Comunicazioni**
- 2) **Audit del Nucleo di Valutazione – OIV**
- 3) **Varie ed eventuali**

Sono presenti:

**Docenti (in aula):** Maria Schirone, Valentina Russo, Emilio Chiodo

**Studenti (da remoto):** Francesca Scioli, Giorgia Di Paolo

**Assenti giustificati:** Clemencia Chaves López, Maurizio Manera, Riccardo Di Giuseppe, Ludovica Piras

**Assente:** Federico Bosi

Presiede la seduta la Prof.ssa M. Schirone e svolge le funzioni di segretario verbalizzante la studentessa F. Scioli.

Si dà inizio alla discussione.

### 1) **Comunicazioni**

Il Presidente comunica che in data 24 aprile 2023, dopo aver fatto richiesta al Prof. F. Stagnari della lista degli studenti iscritti al CdS “Intensificazione Sostenibile delle Produzioni Ortofrutticole di Qualità”, inviava loro nello stesso giorno una e-mail proponendo, per l'attività di sensibilizzazione alla compilazione dei questionari OPIS da svolgersi in modalità online (link: <https://meet.google.com/btj-ubej-qnt>), le seguenti date:

- 26 aprile 2023 ore 10:00
- 26 aprile 2023 ore 15:00
- 27 aprile 2023 ore 10:00
- 27 aprile 2023 ore 15:00

Il Presidente riporta di aver ricevuto una sola risposta via e-mail e collegandosi agli orari indicati nessuno studente partecipava all'attività.

Il Presidente informa che l'attività di sensibilizzazione per gli studenti iscritti al II anno sia del CdS in Food Science and Technology che di quello in Scienze e Culture Gastronomiche per la Sostenibilità non è stata svolta perché nella data prevista non erano presenti in aula, in quanto le lezioni si erano già concluse.

Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali

Il Presidente comunica che in data 5 maggio 2023 sono stati trasmessi i file excel contenenti i dati aggregati OPIS I semestre A.A. 2022/2023. Tuttavia, nonostante sia stato utilizzato il nuovo strumento PENTAHO i dati sono in valore assoluto con la necessità di calcolare la percentuale e che la sequenza delle voci “Decisamente no”, “Più no che sì”, “Più sì che no” e “Decisamente sì” varia da domanda a domanda. Il Presidente informa che sono stati richiesti all’Ufficio Statistico, tramite la Dott.ssa Toppi, dati più fruibili e facilmente interpretabili. Essendo nella data odierna convocato il Consiglio di Dipartimento, tale richiesta verrà comunicata per essere messa a verbale.

Il Presidente dà lettura della nota a firma del Presidente del PQA ricevuta per e-mail in data 9 maggio 2023 a seguito dell’invio della “Scheda informativa sull’utilizzo dei questionari OPIS da parte della CPDS”.

Non essendo presente al Consiglio di Dipartimento del 18 maggio 2023, il Presidente informa la Commissione di aver proceduto all’invio di una e-mail al Segretario Amministrativo del Dipartimento, Dott. Luca Zippilli, e per conoscenza al Direttore, Prof. E. Dainese, e al Segretario verbalizzante, Prof.ssa V. Russo, nominando lo studente Riccardo Di Giuseppe, rappresentante in CPDS del CdS in Viticoltura ed Enologia. Il Presidente dà il benvenuto al nuovo membro della componente studentesca.

La CPDS decide che l’audizione con i Presidenti e i rappresentanti in AQ dei diversi CdS del Dipartimento di Bioscienze si terrà martedì 19 settembre 2023 in modalità telematica, collegandosi al link <https://meet.google.com/btj-ubej-qnt> che verrà inviato con opportuna e-mail. Le audizioni si svolgeranno negli orari di seguito indicati:

- Scienze e Tecnologie Alimentari - Prof.ssa Di Mattia Carla - ore 9:45;
- Biotecnologie - Prof.ssa Mauro Annunziata - ore 10:30;
- Viticoltura ed Enologia - Prof. Arfelli Giuseppe - ore 11:15;
- Scienze e Culture Gastronomiche per la Sostenibilità - Prof.ssa Perito Maria Angela - ore 12:00;
- Reproductive Biotechnologies - Prof. Bernabò Nicola - ore 15:00;
- Food Science and Technology - Prof. Sacchetti Giampiero - ore 15:45;
- Biotecnologie Avanzate - Prof. D’Addario Claudio - ore 16:30;
- Intensificazione Sostenibile delle Produzioni Ortofrutticole e di Qualità - Prof. Stagnari Fabio - ore 17:15.

## 2) Audit del Nucleo di Valutazione - OIV

Il Presidente comunica che in data 11 luglio 2023 ha partecipato su invito all’audizione del Nucleo di Valutazione-OIV in modalità telematica (link alla videochiamata: <https://meet.google.com/uca-osdp-vwd>). È stata richiesta una sintetica relazione che il NdV-OIV alleggerà al proprio verbale.

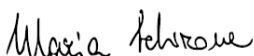
Pertanto, il Presidente discute la bozza della relazione con i presenti e approvata viene trasmessa al NdV-OIV. La relazione inviata è riportata alla fine del presente verbale (**All. 1**).

## 3) Varie ed eventuali

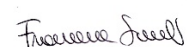
Non ci sono varie da discutere.

La seduta del 20 luglio 2023 si è conclusa alle ore 10:30.

Il Presidente



Il Segretario verbalizzante



Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali

## All. 1

Audit NdV-OIV 11 luglio 2023 ore 11:15 – 11:40

### **Illustrare le attività della CPDS**

#### 1) Visione e discussione dei dati statistici e fonti documentali di riferimento

La CPDS esegue un dettagliato esame dei questionari OPIS in forma disaggregata e aggregata ed elabora i dati confrontando le risposte positive (somma delle voci “più sì che no” e “decisamente sì”) rispetto alle negative (somma delle voci “più no che sì” e “decisamente no”). Tali dati sono discussi e trascritti nella relazione annuale che la CPDS redige. Scelte alcune domande del questionario OPIS considerate cruciali per avere un quadro esaustivo sulla tendenza del CdS nel corso degli anni e per rendere più agevole e facile la comprensione, i dati sono rappresentati anche in forma grafica o tabellare. Sono analizzati anche i suggerimenti selezionabili. Si valuta con maggiore attenzione la quota di insoddisfazione complessiva, che deriva dalla somma delle percentuali ottenute dalle risposte “decisamente no” e “più no che sì”. In particolare, i criteri adottati dalla CPDS sono quelli definiti dal Nucleo di valutazione, ossia considerare come segnale di allerta la soglia del 20% che se superata indica l’esistenza di una criticità da indagare. Inoltre, si considera il rapporto di soddisfazione massima valutando con maggiore approfondimento le situazioni critiche.

La componente studentesca della CPDS compila il format per la trattazione delle informazioni circa i questionari OPIS sulla valutazione della didattica, sottolineando le finalità istituzionali e il pieno rispetto della normativa in materia di tutela della riservatezza dei dati personali.

La CPDS redige, inoltre, su richiesta del PQA, la scheda informativa sull’utilizzo dei questionari OPIS al fine di acquisire informazioni circa le modalità e l’efficacia nell’utilizzare le rilevazioni all’interno dei propri processi di assicurazione della qualità.

La CPDS, inoltre, esamina il Rapporto di Riesame Ciclico e la Scheda di Monitoraggio Annuale dei CdS. In particolare, analizza i dati presenti nel cruscotto degli indicatori ANVUR i quali sono elaborati in forma grafica e/o tabellare e per ciascun CdS verifica le informazioni attinenti al Corso attraverso il sito unite ([www.unite.it](http://www.unite.it)) e il sito di universitaly ([www.universitaly.it](http://www.universitaly.it)). Inoltre, esamina i contenuti degli insegnamenti reperibili sulla piattaforma e. learning di Ateneo realizzando grafici e tabelle per una visualizzazione più chiara e immediata.

#### **2) Giornate di sensibilizzazione sulla corretta compilazione dei questionari OPIS rivolte a tutti gli studenti dei CdS appartenenti al Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali**

Due membri della CPDS (un docente e uno studente) presentano in aula, per ogni anno di ciascun CdS, un PowerPoint, approvato dal PQA e condiviso con tutte le CPDS dell’Ateneo, sull’argomento per la durata di circa 15 minuti. La finalità è responsabilizzare trasversalmente e uniformemente gli studenti sull’importanza dei questionari e di conseguenza sull’attenta compilazione. L’attività è svolta a circa i 2/3 di erogazione dell’insegnamento nel corso del I o del II semestre. Tale azione non si sovrappone a quella messa in atto dal PQA ma al contrario la rafforza auspicando una maggiore rispondenza.

Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali

### **3) Audit con i Presidenti e membri/rappresentanti della Commissione AQ dei diversi CdS**

Nel corso dell'audizione, vengono ripresi i contenuti della Relazione della CPDS dell'anno precedente verificando se le criticità evidenziate siano state sanate con opportune azioni correttive o siano in corso di monitoraggio. Sono altresì discussi i dati dei questionari OPIS e ulteriori elementi che emergono dall'analisi delle altre fonti informative. Per esempio, il caricamento di ogni Syllabus per ciascun insegnamento del docente, indicatori della didattica e attrattività del CdS.

### **4) Incontri calendarizzati della CPDS e verbalizzazione dei contenuti**

La CPDS si incontra periodicamente per organizzare le differenti attività da svolgere e redigere la relazione annuale. I verbali delle riunioni della CPDS, approvati da tutti i componenti, sono inviati alla Direzione del Dipartimento per essere pubblicati su apposita sezione a essa dedicata.

### **5) Stesura della relazione annuale**

La redazione della relazione annuale della CPDS prevede l'analisi in sintesi dei seguenti elementi:

- individuazione dei CdS con criticità;
- monitoraggio dell'offerta formativa, della qualità della didattica e verifica dei CFU con gli obiettivi formativi del corso;
- monitoraggio dell'attività di servizio agli studenti da parte dei docenti.