

Verbale del 17 maggio 2022

# VERBALE RIUNIONE DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE - O.I.V. 17 MAGGIO 2022

### Verbale n. 7/2022

Il giorno 17 Maggio 2022, alle ore 11:00, considerata l'emergenza Coronavirus e le misure adottate dal Governo, il Nucleo di Valutazione/Organismo Indipendente di Valutazione (NdV/OIV) si riunisce, anche in modalità telematica, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni;
- 2. Audizione del Presidente Corso di Laurea L2, Biotecnologie, prof.ssa Natalia Battista, del Presidente e dei componenti della Commissione AQ, del Coordinatore e dei componenti della CPDS e dei Rappresentanti degli studenti;
- 3. Passaggio SSD, prof. Paolo Coen: parere;
- 4. Offerta formativa post laurea: parere;
- 5. Varie ed eventuali

Lo schema seguente riporta la situazione delle presenze e delle assenze dei convocati:

NOMINATIVO	QUALIFICA	Р	AG	Т	А
PROF. SSA RAFFAELLA MORSELLI	Coordinatore	х			
PROF.SSA ANNALISA PACE	Componente interno	х			
PROF.SSA TIZIANA CATARCI	Componente interno			х	
PROF.SSA GABRIELLA SALINETTI	Componente interno			х	
PROF. PAOLO SACCHETTA	Componente interno			х	
PROF. ANGELO CICHELLI	Componente interno			Х	
SIMONE DE PAULIS	Rappresentante degli studenti	Х			

P= Presente AG= Assente Giustificato T= Telematica A= Assente

Sono presenti presso la Sala del Consiglio di Amministrazione, la prof.ssa Raffaella Morselli, il Sig. Simone De Paulis, la Dott.ssa Maria Barbara Mazzarella, Responsabile dell'Area didattica,



Verbale del 17 maggio 2022

valutazione e qualità e la Dott.ssa Rossella Graziani, Responsabile dell'Ufficio di supporto al Nucleo di Valutazione.

Presiede la seduta il Coordinatore, Prof.ssa Raffaella Morselli, assume le funzioni di segretaria verbalizzante la Prof.ssa Annalisa Pace.

### 1. Comunicazioni;

Non ci sono comunicazioni.

In attesa che arrivino i partecipanti alle audizioni il Coordinatore propone di anticipare l'esame del punto **3. Passaggio SSD, prof. Paolo COEN: parere**.

### 3. Passaggio SSD, prof. Paolo COEN: parere.

Il Coordinatore comunica che con email del 9 maggio 2022, dall'Ufficio Personale Docente e Ricercatore, sono stati trasmessi i seguenti documenti:

- estratto del verbale del Consiglio della Facoltà di Scienze della comunicazione del 27 aprile 2022, punto 19 all' ordine del giorno: "Richiesta di cambio SSD Prof. P.Coen", contenente la delibera favorevole al cambio di SSD del prof. Coen;
- richiesta di cambio settore SD a firma del prof. P.Coen, del 2 aprile 2022;
- curriculum vitae.

Il Coordinatore riferisce che, con nota del 2 aprile ultimo scorso indirizzata al Preside della Facoltà di Scienze della Comunicazione, il professor Coen faceva istanza di passaggio ad altro settore scientifico disciplinare, ai sensi del D.M. 30 ottobre 2015, n. 855. In particolare il professor Coen, professore di ruolo di prima fascia inquadrato nel settore scientifico disciplinare L - ART/02 - Storia dell'arte moderna (settore concorsuale 10/B1 - Storia dell'arte), chiedeva di passare al settore scientifico disciplinare L-ART/04 - Museologia e critica artistica del restauro (settore concorsuale 10/B1- Storia dell'arte).

Il Coordinatore, dopo l'esposizione dell'articolata delibera del Consiglio della Facoltà di Scienze della Comunicazione, invita il Nucleo a discutere e deliberare.

Dopo ampia discussione il NdV-OIV esprime parere favorevole.

Il presente punto è approvato seduta stante.

# 2. Audizione del Presidente Corso di Laurea L2 Biotecnologie, prof.ssa Natalia Battista, del Presidente e dei componenti della Commissione AQ, del Coordinatore e dei componenti della CPDS e dei Rappresentanti degli studenti;

Il Coordinatore riferisce che, sulla base di quanto programmato nel calendario annuale delle audizioni del Nucleo di Valutazione, con nota Prot. n.13758 del 10/05/2022, ha invitato ad un'audizione, nell'odierna seduta, il Presidente del Corso di Laurea L2 in Biotecnologie, Prof.ssa Natalia Battista, nonché, il Presidente e i componenti della Commissione AQ, ovvero: la Prof.ssa Natalia Battista – Presidente; la Prof.ssa Annunziata Mauro, la Prof.ssa Giorgia Perpetuini, la Prof.ssa Dufrusine Beatrice, il Dott. Fabio Bonomo, la Sig.ra Molinari Francesca (Studente), il Sig. Tommaso D'Alonzo (Studente) e la Sig.ra Elisa D'Angelo (Studente); il Coordinatore e i componenti della CPDS, ovvero: la Prof.ssa Maria Schirone (coordinatore); il Prof. Maurizio Manera – Docente, la Prof.ssa Valentina Russo – Docente, la Prof.ssa Clemencia Chaves Lopez - Docente, il Prof. Emilio Chiodo - Docente, la Sig.ra Giusi Sabatini - Studente, il Sig. Alex Zappacosta - Studente, il Sig. Federico Bosi - Studente, il Sig. Luca Bucciante - Studente, e il Sig. Francesca Scioli – Studente; ed infine i rappresentanti degli studenti: i Sigg.ri: Federico De Gregoriis, Asia Di Loreto, Guerino Di Martino, Giulia Iezzi, Federica Montagano e Giusi Sabatini. Alle ore 11:20 la prof.ssa Natalia Battista, è in presenza nell'aula del CDA; prende la parola il Coordinatore che invita la Presidente del corso di laurea L2 Biotecnologie, Prof.ssa Natalia Battista, a compiere una riflessione, su quanto emerso sul corso di laurea da lei presieduto, dalla



Verbale del 17 maggio 2022

relazione sull'opinione degli studenti 2022 (OPIS), riferita all'a.a. 2020/21, redatta da questo organo e pubblicata sul sito di Ateneo. Prende la parola la Prof.ssa Battista che illustra in maniera dettagliata e puntuale le procedure che il corso di laurea adotta per l'analisi delle OPIS, sottolineando, in particolare, come sia stato oggetto di discussione specifica il dato relativo alla adeguatezza della preparazione e alla corrispondenza del carico didattico.

Alle ore 11.35 attiva il collegamento da remoto la Prof.ssa Tiziana Catarci.

Conclusa l'esposizione della Prof.ssa Battista, interviene la prof.ssa Salinetti che sottolinea i dati positivi che emergono dalle OPIS: innanzitutto il sensibile aumento della copertura degli insegnamenti; la stessa osserva, altresì che, sebbene prevalgano le risposte positive, le stesse sono ad un livello leggermente inferiore rispetto a quelle delle altre facoltà. Ricorda, inoltre che, tra i suggerimenti provenienti dagli studenti, spicca quello relativo alle prove intermedie e che emerge un tasso di abbandoni, dopo il primo anno, assai elevato, imputabile ai trasferimenti ad altri Atenei. Su questi ultimi due punti prende la parola la Prof.ssa Battista. In merito alle prove intermedie osserva che, al di là dei suggerimenti che emergono dalle OPIS, una simile esigenza non è mai emersa né in sede di commissione AQ né da parte dei rappresentanti degli studenti. In merito ai tassi di abbandono, la stessa Battista (oltre che come Presidente del corso di laurea, anche nella qualità di referente del progetto piano lauree scientifiche) ha avuto modo di verificare che si tratta di un dato diffuso a livello nazionale. La verità è che Biotecnologie spesso viene scelto dagli studenti come corso paracadute quando non riescono ad accedere ai corsi di medicina e di altre professioni sanitarie a numero chiuso ed ecco il motivo per cui l'abbandono è poi seguito dalla iscrizione ad altro ateneo considerato che Teramo non ha i predetti corsi di studio. Interviene la prof.ssa Pace che chiede se e che tipo di risposta sia stata data dal corso al suggerimento, che pure emerge dalle OPIS, di fornire più conoscenze di base. La Prof.ssa Battista segnala che il corso di laurea ha predisposto forme di tutoraggio nelle discipline di base; d'altro canto, osserva che non sempre queste opportunità vengono sfruttate al meglio dagli studenti. Conclusa l'audizione alle ore 11:35 la prof.ssa Natalia Battista rimane in presenza presso l'aula del CDA nella diversa qualità di Presidente della Commissione AQ del Corso di laurea L2 in Biotecnologie. Sono altresì presenti in sala CDA i seguenti componenti della Commissione AQ del Corso di laurea L2 Biotecnologie: la Prof.ssa Annunziata Mauro, la Prof.ssa Giorgia Perpetuini, la Prof.ssa Beatrice Dufrusine, la Sig.ra Francesca Molinari (Studente), il Sig. Tommaso D'Alonzo (Studente); risultano assenti il Dott. Fabio Bonomo (amministrativo) e la Sig.ra Elisa D'Angelo (Studente).

Alle ore 12.15, salutando e scusandosi con tutti gli intervenuti, chiude il collegamento da remoto la prof.ssa Salinetti.

Il Coordinatore, come già fatto con la Presidente del Corso di laurea, invita i presenti a compiere una riflessione, su quanto emerso sul Corso di laurea in Biotecnologie L2, dalla Relazione sull'opinione degli studenti 2022, redatta da questo organo e pubblicata sul sito di Ateneo.

Prende per prima la parola la studentessa Francesca Molinari che ripercorre le modalità e le procedure adottate in sede di AQ per l'esame delle OPIS. Sul non pieno utilizzo da parte degli studenti degli strumenti messi a disposizione dal corso di laurea per sopperire alla richiesta, che proviene dagli stessi studenti, di maggiori conoscenze di base, conferma che la componente studentesca della commissione AQ pone in essere numerose attività per pubblicizzare simili iniziative. Sul punto la Prof.ssa Natalia Battista sottolinea che la componente studentesca della commissione AQ è particolarmente attiva e vivace e pone in essere anche attività autonome come, ad esempio, la predisposizione di propri questionari per valutare il tasso di superamento degli esami dal primo al secondo anno. Sul punto interviene diffusamente il Sig. Tommaso D'Alonzo. Prende la parola il Prof. Cichelli che chiede se ci siano dati sulla capacità attrattiva dei corsi magistrali teramani rispetto al corso triennale e se ed in che misura gli studenti preferiscano orientarsi verso altri atenei. Sul punto, prende la parola la Prof.ssa Beatrice Dufrusine, assegnista di ricerca e componente della commissione AQ in qualità di stakeholder (è infatti membro della Associazione Nazionale Italiana Biotecnologi – Regione Abruzzo). La Dott.ssa Dufrusine ricorda



Verbale del 17 maggio 2022

che i dati (non solo locali, ma a livello nazionale) al momento non sono di facile lettura a causa della pandemia: la possibilità avuta in questi ultimi due anni di poter frequentare da remoto anche i corsi scientifici ha posto in secondo piano l'attività laboratoriale e reso più attrattive anche facoltà del centro – nord logisticamente distanti.

La prof. Morselli ringrazia il la prof.ssa Battista e tutti i componenti della Commissione AQ per l'esposizione e ricorda che il Nucleo di valutazione è sempre a disposizione in un'ottica di proficuo interscambio e di positiva collaborazione.

Alle ore 12:26 l'audizione è conclusa e tutti gli intervenuti si allontanano dalla sala CDA o chiudono il collegamento.

Alle ore 12:30 risultano presenti il Coordinatore e i componenti della CPDS della Facoltà di Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali, ovvero: la Prof.ssa Maria Schirone (Coordinatore) da remoto, il Prof. Maurizio Manera (Docente) da remoto, la Prof.ssa Valentina Russo (Docente) in presenza presso la sala del CDA, il Prof. Emilio Chiodo (Docente) in presenza presso la sala del CDA, e la componente studentesca: Sig.ra Giusi Sabatini, Sig. Alex Zappacosta, Sig. Federico Bosi, il Sig. Luca Bucciante (Studente), e la Sig.ra Francesca Scioli (Studente), tutti in presenza presso la sala del CDA, eccezion fatta per il Sig. Zappacosta che è collegato da remoto. È assente giustificata la Prof.ssa Clemencia Chaves Lopez (Docente).

Il Coordinatore, come già fatto in precedenza, invita i presenti a compiere una riflessione su quanto emerso in merito alla Facoltà di Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali, dalla Relazione sull'opinione degli studenti 2022, redatta da questo organo e pubblicata sul sito di Ateneo.

Prende per prima la parola la prof.ssa Schirone che chiarisce, in una breve esposizione, nella quale si riallaccia alla relazione presentata dalla stessa CPDS, che vari sono gli strumenti di cui i corsi di studi di Biotecnologie si avvalgono, primo fa tutti il cooperative learning day e il Tolc Cisia. Quest'ultimo, in particolare, serve a valutare le conoscenze pregresse di base e, nel caso in cui non sia superato, sono previsti corsi di recupero. Il corso di studi di Biotecnologie, in particolare, ha anche previsto un tutoraggio delle matricole con studenti senior per aiutarle ad affrontare gli insegnamenti del primo anno. La prof.ssa Schirone aggiunge altresì come siano stati fatti oggetto di particolare attenzione da parte della CPDS i seguenti suggerimenti: alleggerimento del carico didattico complessivo, aumento delle attività di supporto didattico e miglioramento della qualità del materiale didattico e ricorda che la CPDS da lei presieduta proprio sulla compilazione dei questionari ha predisposto un power point condiviso con il PQA e le CPDS della altre Facoltà che è stato discusso in aula con gli studenti dei vari cds. Conclusa la esposizione della Prof.ssa Schirone, prende la parola il prof. Manera il quale, oltre a confermare e sottolineare quanto già esposto dalla collega, ricorda le difficoltà che i corsi scientifici hanno dovuto sopportare a causa della pandemia che si sono tradotte in criticità che solo da quest'anno si stanno iniziando a superare.

Su invito del Coordinatore del NdV, Prof.ssa Morselli, prendono la parola gli studenti. In particolare, interviene lo studente Alex Zappacosta il quale, proprio con riferimento alla attività di esplicazione dei questionari posta in essere dalla CPDS, ne sottolinea l'importanza: è anche grazie ad essa che tra gli studenti è aumentata la consapevolezza dell'importanza dello strumento de quo. Su sollecitazione del Coordinatore del NdV si apre un ampio dibattitto circa la possibilità e l'utilità di un vero e proprio coordinamento tra le componenti studentesche delle varie AQ e CPDS anche delle diverse aree (scientifiche ed umaniste).

La prof. Morselli ringrazia gli intervenuti per l'esposizione e ricorda che il Nucleo di valutazione è sempre a disposizione in un'ottica di proficuo interscambio e di positiva collaborazione.

Alle ore **12.54** l'audizione è conclusa e tutti gli intervenuti si allontanano dalla sala CDA o chiudono il collegamento.

Alle ore 12:55 nella qualità di rappresentanti degli studenti della Facoltà di Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali sono presenti presso la sala del CDA: la



Verbale del 17 maggio 2022

studentessa Giusi Sabatini e lo studente Federico de Gregoriis che rammentano che gli altri componenti, pure risultanti dall'elenco ufficiale, o sono impegnati nelle elezioni dei nuovi rappresentanti o sono cessati dall'incarico per essersi nel frattempo laureati, sottolineando, altresì, che anche loro sono alla fine dell'incarico essendo prossimi alla laurea. Prende la parola la studentessa Giusi Sabatini la quale, riallacciandosi a quanto già detto poc'anzi, in sede di audizione della CPDS, conferma che i rappresentanti degli studenti lavorano per garantire la massima comunicazione tra le rappresentanze studentesche operanti nei vari organi in modo da assicurare una proficua collaborazione tra le stesse.

Alle ore **13.02** l'audizione dei rappresentanti degli studenti è conclusa e gli intervenuti si allontanano dalla sala CDA.

Conclusa l'audizione il NdV-OIV riprende la discussione.

## 4. Offerta formativa post laurea: parere

Nulla da deliberare.

### 5 Varie ed eventuali.

Nulla da deliberare.

Non essendovi altri argomenti da trattare il Coordinatore, alle ore: **13.05**, dichiara chiusa la seduta.

La Segretaria Prof.ssa Annalisa Pace

Il Coordinatore del Nucleo di Valutazione Prof.ssa Raffaella Morselli