



Alle ore 11.00 del giorno 27 novembre 2025 si è riunita in presenza presso la Sala Terzian di Palazzo Giuliani e in modalità telematica via zoom, la Commissione AQ di Ateneo per i Corsi di Dottorato.

Sono presenti:

Componente		Presente
Prof. Giovanni De Manzoni	Prorettore Vicario e Presidente	P
Prof.ssa Gabriela Constantin	Preretrice alla ricerca	AG
Prof. Vincenzo Corbo	Referente della reitrice per il Dottorato di ricerca	P
Prof. Claudio Maffei	Direttore della Scuola di Dottorato	P
Dott. Lorenzo Maria Canziani	Rappresentante dei dottorandi in Consiglio della Scuola per l'Area Medica	P
Dott. Mattia Zene	Rappresentante dei dottorandi in Consiglio della Scuola per l'Area Umanistica	P

Per il Presidio della Qualità partecipano la Prof.ssa Cecilia Pedrazza Gorlero e la dott.ssa Laura Mion. Partecipano, inoltre, per l'Area Ricerca: dott.ssa Maria Gabaldo, dott.ssa Sara Avigni.

Oggetto dell'incontro: riunione Commissione AQ di Ateneo per i Corsi di dottorato – Relazione anno 2024

Apri la riunione il Prof. De Manzoni, che evidenzia l'importanza di questo incontro in quanto conclusivo del processo di autovalutazione che ha coinvolto i corsi di dottorato secondo il modello di AQ adottato dal nostro Ateneo.

Prende la parola il Prof. Maffei, Direttore della Scuola di dottorato, che sottolinea come questa prima riunione della Commissione AQ per i corsi di Dottorato costituisce l'evento conclusivo del processo annuale di autovalutazione e monitoraggio iniziato nel dicembre 2024 e che ripercorre lo schema definito dal Sistema AQ di Ateneo per il Post Lauream.

Il processo ha visto il coinvolgimento dei seguenti soggetti/organismi:

- I dottorandi iscritti, attraverso la compilazione di un questionario volto a registrare il loro livello di soddisfazione. Il questionario è stato somministrato in versione semplificata, rispetto a come predisposto dall'Ufficio Valutazione e Qualità in previsione della visita delle CEV in vista della quale era stato necessario acquisire più informazioni;
- il Presidio della Qualità (PdQ) che, analizzando gli esiti dei questionari di gradimento e relazioni di autovalutazione dei corsi ha provveduto al monitoraggio identificando, in apposita relazione, i punti di forza e di debolezza e proponendo azioni di miglioramento;
- i Coordinatori e i rispettivi Collegi Docenti, chiamati all'elaborazione della relazione annuale di autovalutazione per l'anno 2024;
- la Scuola di Dottorato che, nella propria relazione annuale, ha individuato le specifiche attività da attuare per conseguire i miglioramenti proposti dal PdQ;
- Il NdV che ha relazionato sulla qualità dei corsi di dottorato.

Il Prof. Maffei presenta quindi per sommi capi la "Relazione della Commissione AQ di Ateneo per i Corsi di Dottorato – anno 2024", inviata ai componenti in data 19 novembre 2025 (**Allegato n. 1**), evidenziando in particolare le osservazioni finali proposte contenute nella stessa e partendo dalle analisi effettuate dal Presidio della Qualità e dal Nucleo di Valutazione.

Dopo ampia discussione alla quale sono intervenuti tutti i presenti, il Direttore sintetizza i propositi emersi:

- piena disponibilità ad accogliere i suggerimenti che i dottorandi vorranno presentare in merito all'offerta formativa trasversale della Scuola;
- importanza per i Coordinatori di stimolare i dottorandi a sviluppare un dialogo costruttivo all'interno dei rispettivi Corsi di dottorato sulle esigenze di formazione più sentite;
- impegno da parte della Scuola, con il supporto attivo del Presidio della Qualità, a definire le priorità in relazione alle esigenze formative comuni e condivise espresse dai dottorandi;
- realizzazione di iniziative di pubblicizzazione, anche in occasione di "welcome day", per informare i dottorandi sulle iniziative della Scuola in relazione ai compiti istituzionali ad essa definiti dal DM 226/2021.



Alla luce delle considerazioni sopra riportate, la Commissione AQ di ateneo approva la relazione per l'anno 2024.

La riunione si è conclusa alle ore 12:10.

Il Presidente
Prof. Giovanni De Manzoni

Il Segretario
Dott.ssa Sara Avigni