

**VERBALE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DEL DOTTORATO IN INFORMATICA E
MATEMATICA – XXXVII-XXXVIII-XXXIX-XL CICLO -
Verbale del 28 Giugno 2024**

Il giorno 28 giugno 2024 alle ore 13:05 si è riunito, in presenza presso la Sala Consiglio, sita al VII piano del Dipartimento di Informatica ed in modalità telematica via Microsoft Teams, per gli aventi diritto, il Collegio dei Docenti del Dottorato in Informatica e Matematica – XXXVII-XXXVIII-XXXIX-XL ciclo dopo regolare convocazione monotematica inviata d’urgenza, via e-mail, dalla coordinatrice il 26 giugno u.s., per discutere il seguente ordine del giorno:

1.Approvazioni documenti AQ corso di dottorato;

Di seguito si riporta l’elenco dei componenti del Collegio dei Docenti. Sono indicati i presenti con P, gli assenti giustificati con G, gli assenti perché in congedo con C, gli altri sono assenti ingiustificati. La presenza è stata accertata dal Coordinatore, prof.ssa Francesca Mazzia, con identificazione dei colleghi tramite il collegamento telematico con telecamera attiva e/o microfono attivo.

XXXVII – XXXVIII – XXXIX –XL ciclo								
1	ALTAVILLA AMEDEO	G	19	CRISMALE VITONOFRIO	P	37	LOGLISCI CORRADO	
2	APPICE ANNALISA		20	D'ABBICCO MARCELLO	P	38	LOPS PASQUALE	P
3	AZZALI SARA		21	D'AMATO CLAUDIA	P	39	MALERBA DONATO	P
4	BALDASSARRE MARIA TERESA		22	D'AMBROSIO LORENZO	G	40	MAZZIA FRANCESCA	P
5	BARROS CORREA JUNIOR MAURICIO		23	DE GEMMIS MARCO	P	41	MENCAR CORRADO	P
6	BASILE PIERPAOLO	P	24	DEL BUONO NICOLETTA	G	42	MONTONE ANTONELLA	G
7	BASTIANELLI FRANCESCO		25	DESOLDA GIUSEPPE		43	MUSTO CATALDO	P
8	BOCHICCHIO MARIO.A.	G	26	DILEO GIULIA	P	44	NOVIELLI NICOLE	P
9	BUONO PAOLO	P	27	FAGGIANO ELEONORA	G	45	PALMIERI ALESSANDRO	G
10	CAIVANO DANILO		28	FANIZZI NICOLA	P	46	PICCINNO ANTONIO	G
11	CALEFATO FABIO	P	29	FERILLI STEFANO	G	47	PIO GIANVITO	P
12	CANDELA ANNA MARIA	G	30	FRAGNELLI GENNI	P	48	ROSSI STEFANO	P
13	CAPONE Roberto		31	GARRAPPA ROBERTO	P	49	SALVATORE ADDOLORATA	P
14	CASTELLANO GIOVANNA	P	32	IAVERNARO FELICE	G	50	SEMERARO GIOVANNI	P
15	CECI MICHELANGELO	G	33	IMPEDOVO DONATO	P	51	SICILIANO GAETANO	P
16	CENTRONE LUCIO	P	34	LANUBILE FILIPPO	G	52	VACCA GIUSEPPE	P
17	CINGOLANI SILVIA		35	LANZILOTTI ROSA	P	53	VAIRA GIUSI	P
18	COSTABILE FRANCESCA	P	36	LIGABO' MARILENA	G	54	VESSIO GENNARO	P

Sono presenti i rappresentanti dei dottorandi dei XXXVII- XXXVIII-XXXIX ciclo:

Giuseppe Spillo (XXXVIII), Andrea Esposito (XXXVIII), Serena Grazie De Benedictis (XXXIX), Vincenzo Gattulli (XXXVII).

Il Collegio dei Docenti risulta validamente costituito, pertanto la Coordinatrice, prof.ssa Francesca Mazzia, apre i lavori. Svolge le funzioni di segretario la prof.ssa Claudia d'Amato.

Si passa a discutere il punto all'ordine del giorno.

1. Approvazioni documenti AQ corso di dottorato

La Coordinatrice ricorda che in data 06.05.2024, con nota Prot. n. 117762 è pervenuta comunicazione dal Presidio di Qualità dell'Ateneo in cui si comunica che:

che è stato approvato dal SA e dal CdA (nelle sedute del 24 e 29 aprile u.s.) il Documento integrativo del SAQ - Struttura Organizzativa e responsabilità a livello di Ateneo della gestione della Qualità, allegato alla presente ed altresì pubblicato sulla pagina del Presidio

della Qualità al seguente link: https://www.uniba.it/it/ateneo/presidio-qualita/pqa/saq/saq_struttorg2024_def.pdf

Si tratta, come noto, di un documento preesistente, adesso adeguato al modello di AVA 3, che integra – a livello di Dipartimento, CdS e ora anche dei Corsi di Dottorato – la struttura di AQ già delineata, con riferimento agli assetti statutari, dal Documento “Il Sistema di Assicurazione della Qualità Ateneo” (SAQ) di UNIBA (ultimo aggiornamento, 25-27 luglio 2023).

Si invitano, pertanto, le SS.LL. a rivedere/adeguare/istituire, entro il termine del 31 maggio p.v., per quanto di propria competenza, gli organismi di AQ, secondo quanto indicato nel documento qui trasmesso e tenendo altresì conto di quanto stabilito nelle relative Linee Guida del PQA.

Per ottemperare alla richiesta, la Commissione per l'Assicurazione della Qualità nominata nella riunione Collegio del XXXIX ciclo del 20 luglio 2023 è stata integrata nella riunione del Collegio del XXXIX Ciclo del 10 maggio 2024 con i rappresentanti dei dottorandi, un rappresentante per ogni ciclo attivo.

La coordinatrice propone che la stessa commissione sia in carica per tutti i cicli attivi, tale proposta viene approvata all'unanimità. La commissione risulta, quindi, così composta:

dalla Coordinatrice del corso di dottorato, prof.ssa Francesca Mazzia;

dalle prof.sse Nicoletta Del Buono e Giusi Vaira, per il curriculum Matematica;

dalle prof.sse Giovanna Castellano e Claudia d'Amato, per il curriculum Informatica;

dai dottorandi: Serena Grazia De Benedictis (XXXIX ciclo), Giuseppe Spillo (XXXVIII ciclo), Vincenzo Gattulli (XXXVII ciclo).

La Commissione AQ si è riunita giovedì 16 maggio 2024, per un primo incontro. In questa riunione si è ravvisata l'esigenza di definire per il XXXIX ciclo il Documento di Progettazione Iniziale e il Documento delle Attività formative, così come richiesto dalle linee guida Approvate dal Presidio

della Qualità di Ateneo nella seduta del 2 maggio 2023. Si è deciso di produrre tali documenti basandosi sulla proposta di accreditamento del XXXIX ciclo, già approvata dal Collegio del XXXVIII ciclo nella riunione del 26.04.2023 e sul Documento “Criteri per Commissione Ricerca” inviato il 9 maggio 2023 al prof. Francesco Giordano, Responsabile della Linea di azione relativa al Dottorato di Ricerca. Come suggerito dalle linee guida si è ritenuto opportuno integrare la relazione annuale, approvata il 29 gennaio 2024 dal Consiglio di Dipartimento di Informatica, con
a) la SCHEDA di analisi dei punti di (auto)valutazione
b) un’ANALISI dei Punti di forza e punti di debolezza e relative azioni per il miglioramento del Corso di Dottorato.

Nella riunione del 16 maggio, la Coordinatrice ha convenuto di preparare le bozze dei documenti da sottoporre alla commissione per una revisione e poi al Collegio per approvazione. Tali documenti dovranno poi essere approvati dal Dipartimento di Matematica e dal Dipartimento di Informatica.

La Coordinatrice comunica che con nota Prot. n.136660/I11 del 27 maggio u.s. è stata trasmessa la nota ricevuta dall’ANVUR che riporta che con delibera n. 122 del 23 maggio 2024 il Consiglio Direttivo dell’ANVUR ha selezionato, nell’ambito della procedura di accreditamento periodico, il dottorato in Informatica e Matematica e che questo sarà quindi oggetto di valutazione.

Inoltre, la Coordinatrice informa che nella riunione del Dipartimento di Informatica del 4 giugno 2024 la commissione AQ del dottorato, integrata con due rappresentanti del PTA, dott.ssa Marianna Calò e dott.ssa Addolorata Brivittello, è stata proposta anche come gruppo di lavoro per l’accreditamento periodico.

I documenti sono stati revisionati dalla Commissione nelle riunioni del 20 giugno u.s. e del 28 giugno u.s. In quest’ultimo incontro ha partecipato anche la prof.ssa Filomena Corbo (Macroarea 1-Scientifica tecnologica), componente del Presidio di Qualità dell’Ateneo, che ha provveduto a dare alcune delucidazioni riguardo alla stesura dei documenti ed in particolare della scheda di analisi dei punti di (auto)valutazione.

La Coordinatrice mostra il documento di progettazione iniziale (DPI) ai membri dei collegi. Si procede con la discussione del documento e dopo un’ampia discussione, tenendo anche conto che il documento in molte parti rispecchia la scheda per la Commissione Risorse, il DPI (Allegato 1) viene approvato all’unanimità.

Si passa quindi alla descrizione delle attività formative (DAF). Tale documento è stato preparato considerando sia quanto predisposto nella scheda di accreditamento, sia quanto riportato nel sito web del dottorato, relativamente alle attività di Formazione, che include i corsi specialistici, i corsi di competenze trasversali e i seminari. Dopo ampia e approfondita discussione il DAF (allegato 2) viene approvato all’unanimità.

La Coordinatrice presenta il documento di integrazione della relazione annuale con

- a) la SCHEDA di analisi dei punti di (auto)valutazione;

b) un'ANALISI dei Punti di forza e punti di debolezza e relative azioni per il miglioramento del Corso di Dottorato;

Il documento viene ampiamente discusso e vengono suggerite alcune integrazioni alla bozza presentata, che consentono di evidenziare meglio i punti di forza e/o di debolezza e le relative azioni di miglioramento. Al termine della discussione la Scheda di Riesame viene approvata all'unanimità (Allegato 3).

Non essendoci altro da discutere il Collegio termina i lavori alle ore 14:45.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Coordinatrice

Prof.ssa Francesca Mazzia

Il Segretario

Prof. Claudia d'Amato