



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



dottorati  
di ricerca  
in Puglia



REGIONE  
PUGLIA



Verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato in Informatica e Matematica – XXXVIII Ciclo – 16 gennaio 2026

## VERBALE DEL COLLEGIO DEI DOCENTI DEL DOTTORATO IN INFORMATICA E MATEMATICA - XXXVIII CICLO - Verbale del 16 gennaio 2026

Il giorno 16 Gennaio 2026 alle ore 12:00, dopo regolare convocazione della Coordinatrice prof.ssa Giovanna Castellano, e-mail del 9 Gennaio 2026, si è riunito in sala Consiglio sita al VII piano del Dipartimento di Informatica e in modalità telematica via MS Teams, il Collegio dei Docenti del Dottorato in Informatica e Matematica XXXVIII ciclo per discutere il seguente ordine del giorno:

1. **Comunicazioni**
2. **Valutazione delle tesi dei dottorandi Pasquale De Marinis, Luca De Rose, Andrea Esposito, Grazia Gargano, Daniela Grassi, Francesco Greco, Antonio Lagioia, Raffaele Scaringi, Gaetano Settembre, Giuseppe Spillo e ammissione all'esame finale;**
3. **Nomina delle commissioni giudicatrici per il conferimento del titolo di Dottore di Ricerca;**
4. **Varie ed eventuali**

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. Per i componenti collegati via MS Teams, la presenza è stata accertata dalla Coordinatrice, Prof.ssa Giovanna Castellano, con identificazione dei colleghi tramite il collegamento telematico con telecamera attiva e/o microfono attivo.

1	ALTAVILLA AMEDEO	G	25	FANIZZI NICOLA	G
2	APPICE ANNALISA	P	26	FERILLI STEFANO	
3	BARROS CORREA JUNIOR MAURICIO		27	FRAGNELLI GENNI	
4	BALDASSARRE MARIA TERESA		28	IAVERNARO FELICE	P
5	BASILE PIERPAOLO	P	29	LANUBILE FILIPPO	
6	BASTIANELLI FRANCESCO		30	LANZILOTTI ROSA	P
7	BOCHICCHIO MARIO A.	P	31	LIGABO' MARILENA	P
8	BUONO PAOLO	P	32	LOGLISCI CORRADO	
9	CAIVANO DANILO		33	LOPS PASQUALE	P
10	CALEFATO FABIO	P	34	MALERBA DONATO	G
11	CANDELA ANNA MARIA	P	35	MAZZIA FRANCESCA	P
12	CASTELLANO GIOVANNA	P	36	MENCAR CORRADO	P
13	CECI MICHELANGELO	G	37	MONTONE ANTONELLA	G
14	CENTRONE LUCIO	P	38	MUSTO CATALDO	P
15	CINGOLANI SILVIA	P	39	NOVIELLI NICOLE	G
16	CRISMALE VITONOFRIO	P	40	PICCINNO ANTONIO	P
17	D'ABBICCO MARCELLO	P	41	PIO GIANVITO	G
18	D'AMATO CLAUDIA	P	42	ROSSI STEFANO	P
19	D'AMBROSIO LORENZO	P	43	SALVATORE ADDOLORATA	P



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



dottorati  
di ricerca  
in Puglia



REGIONE  
PUGLIA



Verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato in Informatica e Matematica – XXXVIII Ciclo – 16 gennaio 2026

20	DE GEMMIS MARCO	P	44	SEMERARO GIOVANNI	P
21	DEL BUONO NICOLETTA	P	45	VACCA GIUSEPPE	G
22	DESOLDA GIUSEPPE	P	46	VAIRA GIUSI	P
23	DI LEO GIULIA	P			
24	FAGGIANO ELEONORA	P			

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

Si passa a discutere l'ordine del giorno.

## 1. Comunicazioni.

La Coordinatrice comunica di aver ricevuto la relazione relativa al workshop XMATHS 2025, tenutosi nei giorni 18 e 19 dicembre 2025. Come ogni anno, anche l'edizione 2025 ha visto la partecipazione dei dottorandi dei diversi cicli, con il coinvolgimento di alcuni dottorandi nel ruolo di organizzatori e di alcuni, in particolare i dottorandi del XLI ciclo, nel ruolo di speaker. La Coordinatrice condivide la relazione delle attività del workshop con il Collegio, sottolineando l'importanza di iniziative come XMATHS che rappresentano per i dottorandi attività di formazione trasversale nonché utili momenti di confronto collegiale e tra pari. Il report delle attività del workshop XMATHS è allegato al presente verbale (**Allegato 1**).

In data 3 ottobre 2025 è stato comunicato il cronoprogramma per i dottorandi del 38° ciclo che hanno terminato ad Ottobre 2025. Tale cronoprogramma riporta:

*Entro il 14.11.2025 il Collegio dei docenti, valutate le relazioni dei dottorandi sulle attività svolte nell'ultimo anno di corso, decide se ammetterli o meno all'esame finale.*

*Entro il 21.11.2025 i dottorandi ammessi all'esame finale devono presentare al Coordinatore una copia della tesi in formato digitale PDF. Alla tesi devono essere allegate la sintesi, redatta in lingua italiana e inglese, e la relazione del dottorando sulle attività svolte nel triennio del dottorato e sulle eventuali pubblicazioni.*

*Entro il 28.11.2025 il Collegio dei docenti valuta l'attività complessiva svolta dai dottorandi nel triennio ed esprime il proprio giudizio ai fini dell'ammissione alla valutazione della tesi da parte dei valutatori esterni che vengono nominati nella stessa riunione, verificandone preventivamente l'effettiva disponibilità al fine del rispetto delle scadenze relative alla consegna della tesi. Il Collegio, inoltre, comunica ai dottorandi il proprio giudizio, e in caso di esito positivo, il Coordinatore invia la tesi ai valutatori esterni al fine di acquisirne il parere.*

*Entro il 12.01.2026 il Collegio dei docenti, preso atto del giudizio dei valutatori, delibera in ordine all'ammissione dei dottorandi all'esame finale o sul rinvio, dandone tempestiva comunicazione ai dottorandi e indica i nominativi dei docenti (membri effettivi e supplenti) ai fini della composizione della Commissione di esame finale che dovrà rispettare il contenuto dell'art.6 del Regolamento in materia di dottorato.*

*Entro il 19.01.2026 i dottorandi che hanno avuto giudizio positivo da parte dei valutatori, dovranno caricare sulla piattaforma informatica dedicata (ESSE3) la versione definitiva della tesi in formato digitale pdf non protetto da password. Contestualmente sarà necessario caricare sulla piattaforma ESSE3 il modulo dell'atto di notorietà relativo alla conformità della copia della tesi consegnata al Coordinatore e al Dipartimento sede amministrativa del corso di dottorato.*



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



dottorati  
di ricerca  
in Puglia



REGIONE  
PUGLIA



Verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato in Informatica e Matematica – XXXVIII Ciclo – 16 gennaio 2026

*Successivamente saranno pubblicati i decreti rettorali di nomina delle Commissioni giudicatrici; i dottorandi dovranno quindi inviare a ciascuno dei Componenti della Commissione la tesi definitiva, la relazione sulle attività svolte nel corso di dottorato e sulle eventuali pubblicazioni, nonché il giudizio analitico dei valutatori.*

## **2. Valutazione delle tesi dei dottorandi Pasquale De Marinis, Luca De Rose, Andrea Esposito, Grazia Gargano, Daniela Grassi, Francesco Greco, Antonio Lagioia, Raffaele Scaringi, Gaetano Settembre, Giuseppe Spillo e ammissione all'esame finale;**

La Coordinatrice informa che sono pervenuti i giudizi analitici delle tesi dei dottorandi **Pasquale De Marinis, Luca De Rose, Andrea Esposito, Grazia Gargano, Daniela Grassi, Francesco Greco, Antonio Lagioia, Raffaele Scaringi, Gaetano Settembre, Giuseppe Spillo** espressi dai due valutatori esterni che erano stati nominati nella riunione del Collegio del XXXVIII ciclo tenutasi il 28.10.2025. La Coordinatrice condivide i giudizi, riportati nell'**Allegato 2**. Per ogni dottorando entrambi i valutatori hanno dato giudizi positivi alla tesi e hanno espresso parere favorevole all'ammissione del dottorando all'esame finale. Hanno anche suggerito piccole modifiche alla tesi, che i dottorandi hanno apportato; tutti i dottorandi hanno scritto un documento dettagliato con le modifiche apportate alla tesi, come suggerite dai revisori, e tali modifiche sono state verificate dai Supervisor e dai membri della commissione di valutazione interna al Collegio dei Docenti.

Preso atto del giudizio dei valutatori esterni, la Coordinatrice chiede al Collegio dei docenti di esprimersi sull'ammissione all'esame finale dei dottorandi di seguito elencati con relative tesi:

- **De Marinis Pasquale:** Sustainable Computer Vision Techniques in Sustainable Domains;
- **De Rose Luca:** Advancing Adversarial Learning with Explainable Artificial Intelligence in Cybersecurity;
- **Esposito Andrea:** A Human-AI Interaction Model: Leveraging Human-Centred Design for Symbiotic AI;
- **Gargano Grazia:** Low-rank Factorization Models for Learning Biological Structure in Multi-omics Data;
- **Grassi Daniela:** Supporting Developers' Emotional Awareness: from Self-reported Emotions to Biometrics;
- **Greco Francesco:** Human-Centered Artificial Intelligence for Phishing Defense: From Explanation Interfaces to Behavioral Risk Mitigation;
- **Lagioia Antonio:** Oscillatory integrals for Evolution Partial Differential Equations;
- **Scaringi Raffaele:** Empowering Deep Learning Models through Contextual Knowledge;
- **Settembre Gaetano:** Low-dimensional Learning Models for Hyperspectral Data Analysis in Environmental Monitoring;
- **Spillo Giuseppe:** Knowledge-aware Recommendation Models based on Heterogeneous Embeddings.

Il Collegio autorizza l'ammissione all'esame finale dei dottorandi **Pasquale De Marinis, Luca De Rose, Andrea Esposito, Grazia Gargano, Daniela Grassi, Francesco Greco, Antonio Lagioia, Raffaele Scaringi, Gaetano Settembre, Giuseppe Spillo**.



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



dottorati  
di ricerca  
in Puglia



REGIONE  
PUGLIA



Verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato in Informatica e Matematica – XXXVIII Ciclo – 16 gennaio 2026

La Coordinatrice ricorda al Collegio che i dottorandi **Pasquale De Marinis, Andrea Esposito, Grazia Gargano, Francesco Greco, Antonio Lagioia, Raffaele Scaringi, Gaetano Settembre** all'inizio del terzo anno hanno fatto richiesta di conseguire il titolo di dottorato con Label Doctor Europaeus. Per i dottorandi **Pasquale De Marinis, Andrea Esposito, Antonio Lagioia, Raffaele Scaringi, Gaetano Settembre** tutte le condizioni per ottenerlo sono soddisfatte, perché i dottorandi hanno redatto la tesi di dottorato in inglese e si sono impegnati a sostenere l'esame finale in parte in inglese (come stabilito dall'Art. 12 del Regolamento in materia di Dottorato); inoltre hanno svolto lo stage di almeno tre mesi all'estero, in presenza, in una nazione della Comunità Europea, e per ciascuno di essi i giudizi sulla tesi sono stati redatti da due esperti appartenenti a due istituzioni d'Insegnamento Superiore di due Stati membri della Comunità Europea, diversi dall'Italia. Per i dottorandi **Grazia Gargano e Francesco Greco** non è soddisfatto il requisito di aver svolto lo stage di almeno tre mesi all'estero, in presenza, in una nazione della Comunità Europea.

La Coordinatrice chiede al Collegio di esprimere con il voto la propria posizione.

Il Collegio, all'unanimità, è favorevole a chiedere al Magnifico Rettore che i dottorandi **Pasquale De Marinis, Andrea Esposito, Antonio Lagioia, Raffaele Scaringi, Gaetano Settembre** conseguano il Titolo di Dottore di Ricerca con **Label Doctor Europaeus**.

### 3. Nomina delle commissioni giudicatrici per il conferimento del titolo di Dottore di Ricerca.

La Coordinatrice fa presente che occorre indicare i nominativi dei docenti che formeranno la Commissione Giudicatrice per il conferimento del titolo di dottore di ricerca. A tal proposito la Coordinatrice ricorda quanto previsto dall'art. 6 del Regolamento in materia di dottorato vigente per il XXXVIII ciclo:

*“7. La Commissione giudicatrice, indicata dal Collegio dei docenti, è nominata dal Rettore con proprio decreto. È composta da tre membri effettivi e tre supplenti scelti tra professori di prima e seconda fascia e ricercatori afferenti ai settori scientifico disciplinari cui si riferisce il corso, appartenenti anche ad Università straniere. La Commissione può essere integrata da non più di due esperti appartenenti a strutture di ricerca pubbliche o private, anche straniere. 8. Non possono far parte della Commissione i membri del Collegio dei docenti del corso di dottorato, nonché gli eventuali tutor esterni al Collegio dei docenti, nominati all'inizio del corso di dottorato. 9. Almeno due componenti della Commissione devono appartenere a Università non partecipanti al dottorato. 10. Non possono far parte della Commissione giudicatrice dell'esame finale per il conseguimento del titolo di dottore di ricerca docenti che abbiano fatto parte della Commissione giudicatrice del medesimo corso di dottorato per l'anno precedente”.*

Il Collegio conviene di raggruppare i dottorandi in due gruppi in modo da organizzare due sedute separate, come segue:

- Gruppo A: Luca De Rose, Andrea Esposito, Daniela Grassi, Francesco Greco, Giuseppe Spillo, tutti del curriculum Informatica;
- Gruppo B: Pasquale De Marinis (INF), Grazia Gargano (MAT), Antonio Lagioia (MAT), Raffaele Scaringi (INF), Gaetano Settembre (MAT)



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



Ministero dell'Università  
e della Ricerca



PON REACT EU  
RICERCA  
E INNOVAZIONE  
2014 - 2020



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

dottorati  
di ricerca  
in Puglia



REGIONE  
PUGLIA

PUGLIA  
FESR-FSE  
2014/2020  
Il futuro alla portata di tutti

Verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato in Informatica e Matematica – XXXVIII Ciclo – 16 gennaio 2026

Poiché in ciascun gruppo c'è almeno un dottorando che ha richiesto la Label Doctor Europaeus, la commissione richiede la presenza di un commissario di una istituzione d'Insegnamento Superiore di uno Stato membro della Comunità Europea, diverso dall'Italia.

La Coordinatrice propone che, per il Gruppo A, la commissione sia costituita da esperti del settore informatico, mentre per il Gruppo B la commissione sia costituita da un esperto informatico e due esperti matematici. La Coordinatrice apre la discussione sui nomi dei docenti da proporre come membri effettivi e membri supplenti per le due commissioni e propone che gli stessi siano rimborsati sui fondi a Bilancio dell'Ateneo.

Al termine della discussione il Collegio unanime delibera di proporre i membri della Commissione Giudicatrice per l'esame finale dei dottorandi del Gruppo A come riportato in **Allegato 3** e i membri della Commissione Giudicatrice per l'esame finale dei dottorandi del Gruppo B come riportato in **Allegato 4**.

Tenuto conto delle disponibilità dei Commissari, la Coordinatrice propone la data del **25 Febbraio 2026 ore 10:00**, per l'esame finale dei candidati **Luca De Rose, Andrea Esposito, Daniela Grassi, Francesco Greco, Giuseppe Spillo** da svolgersi in presenza nella Sala Consiglio al VII piano del Dipartimento di Informatica e la data del **27 Febbraio 2026 ore 10:00** per l'esame dei candidati **Pasquale De Marinis, Grazia Gargano, Antonio Lagioia, Raffaele Scaringi, Gaetano Settembre** da svolgersi in presenza nella Sala Consiglio al VII piano del Dipartimento di Informatica. Il Collegio approva le due date proposte.

#### 4. Varie ed eventuali.

La Coordinatrice riferisce che, in data 2.12.2025, è pervenuta dalla dottoranda Faiza Hasin, la richiesta di autorizzazione a stipulare n. 1 contratto di lavoro autonomo di natura occasionale della durata di 30 ore per l'erogazione di attività di docenza nell'ambito delle qualifiche Cambridge English, presso la Cambridge Learning School di Monopoli (BA), Via Piero Gobetti 45 e Corato Via Palermo 1, per un compenso di €450,00 lordi, come previsto dal bando di concorso. Il periodo di svolgimento dell'incarico va da novembre 2025 a febbraio 2026. A seguito della richiesta pervenuta, ai sensi dell'art. 8 comma 2 del Regolamento dell'Università degli Studi di Bari in materia di dottorato di Ricerca, sentito per le vie brevi il Collegio di Dottorato che unanime ha approvato in data 11 dicembre 2025, la coordinatrice ha concesso l'autorizzazione alla dottoranda a stipulare n. 1 contratto di lavoro autonomo di natura occasionale della durata di 30 ore per l'erogazione di attività di docenza nell'ambito delle qualifiche Cambridge English, presso la Cambridge Learning School di Monopoli (BA), Via Piero Gobetti 45 e Corato Via Palermo 1, per un compenso di €450,00 lordi, come previsto dal bando di concorso. Il periodo di svolgimento dell'incarico va da novembre 2025 a febbraio 2026.

La Coordinatrice porta a ratifica l'autorizzazione avendo verificato che la predetta attività risulta essere coerente e compatibile con l'attività del dottorato. Il Collegio ratifica all'unanimità.

Non essendovi altre questioni da discutere, il Collegio termina i lavori alle ore 13:00.



UNIONE EUROPEA  
Fondo Sociale Europeo



Ministero dell'Università  
e della Ricerca



PON REACT EU  
RICERCA  
E INNOVAZIONE  
2014 - 2020



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI DI BARI  
ALDO MORO

dottorati  
di ricerca  
in Puglia



REGIONE  
PUGLIA

PUGLIA  
FESR-FSE  
2014/2020  
*Il futuro alla portata di tutti*

Verbale del Collegio dei Docenti del Dottorato in Informatica e Matematica – XXXVIII Ciclo – 16 gennaio 2026

Letto, approvato e sottoscritto.

Il Coordinatore  
(Prof.ssa Giovanna Castellano)

Il Segretario  
(Prof.ssa Claudia d'Amato)