

Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettronica, Informatica ed Elettrica

Verbale del Collegio dei Docenti del 24 Ottobre 2025

Oggi in Pavia alle ore 12 si riunisce, in modalità telematica, regolarmente convocato, il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ingegneria Elettronica, Informatica ed Elettrica per discutere il seguente ordine del giorno:

Comunicazioni e aggiornamenti sulla seconda call XLI ciclo bis

- 1 - Designazione supervisor dottorandi XLI ciclo
- 2 - Approvazione Manifesto degli studi 2025/2026
- 3 - Approvazione verbali passaggio anno dottorandi XL/XXXIX ciclo e ammissione candidati all'esame finale XXXVIII ciclo
- 4 - Designazione valutatori tesi dottorandi XXXVIII ciclo
- 5 - Nomina componenti commissione giudicatrice esame finale XXXVII ciclo
- 6 – Pratiche dottorandi

Sono presenti i sotto indicati componenti:

Nominativo	Ruolo	P	A	Ag
AGNESI ANTONIANGELO	PO	X		
BOVO CRISTIAN	PO	X		
BOZZI MAURIZIO	PO			X
CALZAROSSA MARIA	PO	X		
CERCHIELLO PAOLA	PO	X		
CRISTIANI ILARIA	PO	X		
CUSANO CLAUDIO	PO			X
DELL'ACQUA FABIO	PO	X		
DE NICOLAO GIUSEPPE	PO	X		
DI BARBA PAOLO	PO			X
FERRARA ANTONELLA	PO	X		
GAMBA PAOLO ETTORE	PO	X		
GIBERTI HERMES	PO	X		
GIUDICI PAOLO	PO			X
MAGNI LALO	PO	X		
PERREGRINI LUCA	PO			X
PORTA MARCO	PO	X		
ZANCHETTA PERICLE	PO			X
ANGLANI NORMA	PA			X
BOSISIO ALESSANDRO	PA	X		
CARNEVALE MARCO	PA	X		
FACCHINETTI TULLIO	PA	X		
FROSINI LUCIA	PA			X
FURLAN VALENTINA	PA	X		
LACAVA COSIMO	PA		X	
LEPORATI FRANCESCO	PA	X		
MINZIONI PAOLO	PA	X		
MOGNASCHI MARIA EVELINA	PA	X		
NOCERA ANTONINO	PA	X		
PASIAN MARCO	PA	X		
PIRZIO FEDERICO	PA	X		

SAVAZZI PIETRO	PA	X		
TESSERA DANIELE	PA			X
TOFFANIN CHIARA	PA	X		
AIELLO ELEONORA MARIA	RICERCATRICE	X		
VIZZIELLO ANNA	RICERCATRICE	X		
BASSI IRENE	RAPPRESENTANTE DOTTORANDI			X
DABBENE SIMONE	RAPPRESENTANTE DOTTORANDI		X	
BARTOSZEWICZ ANDRZEJ	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
CALLICO' GUSTAVO MARRERO	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
CHANUSSOT JOCELYN	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
CHRISTOFIDES PANAGIOTIS	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
HAUSMAN SLAWOMIR	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
PLAZA ANTONIO J.	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
SOREL MARC	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
WIAK SLAWOMIR	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
CUCUZZELLA MICHELE	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
CARRA' LUCA	MEMBRO INDUSTRIALE			X
WULF THOMAS	MEMBRO INDUSTRIALE			X

Presiede la seduta la Prof.ssa Ilaria Cristiani; svolge le funzioni di Segretario il Prof. Pirzio.

Sono presenti in qualità di uditori i Proff. Bello, Massari, Giuliani, Torti, Mantione.

Partecipa inoltre Alice Albini con la funzione di supporto al Segretario nella stesura del verbale.

La Presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta e valida la seduta.

Comunicazioni e aggiornamenti sulla seconda call XLI ciclo bis

-La Presidente dà il benvenuto a nome di tutto il collegio ai nuovi membri del collegio dei docenti: Lucia Frosini, Eleonora Maria Aiello, Anna Vizziello, Daniele Tessera e Tullio Facchinetti. Hanno lasciato il collegio Bartolomeo Greco (A2A) e Paolo Marini (Tecnimont) a causa del mancato rinnovo della convenzione industriale col nostro corso di dottorato.

- La Presidente comunica che lo studente NICCOLO' PILLONI (ciclo 39) titolare di una borsa PNRR DM 118 si è ritirato. Lo studente aveva già rinunciato alla retribuzione durante lo scorso anno.

- Sono terminate le immatricolazioni. La Presidente ringrazia i membri della commissione Proff. Zanchetta, Minzioni, Toffanin e Giudici per il lavoro di selezione svolto.

I nuovi studenti sono riportati nel seguito suddivisi per curricula e tipologia di borsa

COGNOME	NOME	Tipo borsa	Curriculum
BOBBA	FLAVIO	Borsa Ministeriale	Automation
BERGAMASCHI	ANDREA	Borsa Ministeriale	Telecommunication systems
DEL SORBO	FRANCESCO	Borsa Dipartimento	Electrical Engineering
DARJAZI DOLABY	ALBERTO	posizione senza borsa	Electrical Engineering
FARAJINEJAD	MOHAMMAD	Borsa Dipartimento	Electrical Engineering
FERRERI	ALICE	Executive	Mechatronics and Robotics
GALLEANO	ELEONORA	Borsa Ministeriale	Photonics
GARAU	LUDOVICO MARIA	Executive	Artificial Intelligence and computer vision
KOLESNIKOV	VASILY	Borsa Dipartimento	Artificial Intelligence and computer vision

ELOZIRI	AHMED	posizione senza borsa	Photonics
MORADPOUR	PEGAH	Borsa Dipartimento	Telecommunication systems
MOTTA	CLAUDIO	Borsa finanziata da ENI	Electrical Engineering
RUSTIONI	SOFIA	Borsa Ministeriale	Microwave Technologies
SHAMSAZAD	FARNOUSH	Borsa Ministeriale	Electrical Engineering
SAKTHIDHARAN	SARAGA	Borsa Ministeriale	Artificial Intelligence and computer vision
SILVESTRI	MARCO	posizione senza borsa	Mechatronics and Robotics
ZHU	ENZHAO	Borsa Stati estero	Telecommunication systems

Al momento non sono giunte richieste di proroga per cui tutti gli studenti dovrebbero cominciare l'attività a partire nominalmente dal 1 ottobre 2025

Al momento risultano 79 studenti attivi, suddivisi su ogni ciclo come segue:

Ciclo 41: 17 studenti

Ciclo 40: 25 studenti

Ciclo 39: 27 studenti

Ciclo 38: 10 studenti

- Come già comunicato a inizio anno sarà pubblicato un secondo bando di ammissione al 41° ciclo dei corsi di dottorato, come deliberato dal Consiglio SAFD. Di seguito le tempistiche previste:

metà novembre - metà dicembre: richiesta di adesione da parte dei corsi di dottorato e trasmissione lettere di intenti per finanziamento borse

metà gennaio - metà febbraio: periodo di apertura bando

seconda metà di febbraio: elaborazione candidature e soccorso istruttorio da parte della UOC Formazione alla ricerca

marzo: prove di ammissione

1° aprile: inizio anno accademico dottorandi 41-bis.

Richieste per cofinanziamento FRG su cui abbiamo una disponibilità attualmente di circa 80 k€ devono essere presentate entro 20 novembre. Verrà preso in considerazione il cofinanziamento di borse bandite su finanziamento esterno e cofinanziamento di posizioni bandite o completamente supportate su fondi di Dipartimento per il ciclo 41.

-Corsi trasversali

E' arrivata la richiesta da parte della SAFD di avanzare proposte per corsi trasversali per l'anno accademico 2025-26 entro il 16 Novembre con le seguenti indicazioni:

- convogliano l'interesse di almeno una intera Macroarea;

- prevedano almeno 20 ore di lezione;

- siano preferibilmente in lingua inglese.

Non è disponibile un finanziamento dall'ateneo per questo tipo di corsi.

1 - Designazione supervisor di dottorandi XLI ciclo

La Presidente informa che si sono concluse le procedure di immatricolazione dei dottorandi risultati vincitori al concorso per l'ammissione al XLI ciclo bis e vengono pertanto nominati i tutor e i co-tutor come di seguito riportati.

Cognome	Nome	Tutor	Co-tutor
---------	------	-------	----------

BOBBA	FLAVIO	De Nicolao	Galuppini
BERGAMASCHI	ANDREA	Dell'Acqua	Prof. Avik Bhattacharya (Indian Institute of Technology Bombay)
DEL SORBO	FRANCESCO	Zanchetta	Tresca
DARJAZI DOLABY	ALBERTO	Zanchetta	Alessandro Lampasi (Enea Frascati)
FARAJINEJAD	MOHAMMAD	Zanchetta	Tresca
FERRERI	ALICE	Furlan	Giberti
GALLEANO	ELEONORA	Minzioni	Cristiani
GARAU	LUDOVICO MARIA	Cusano	Cristiani
KOLESNIKOV	VASILY	Giudici	Raffinetti
ELOZIRI	AHMED	Lacava	Vitali
MORADPOUR	PEGAH	Gamba	Silvia Ullo (Università del Sannio)
MOTTA	CLAUDIO	Zanchetta	Tresca
RUSTIONI	SOFIA	Pasian	Silvestri/Pedro Fidel Espín-López, Centre Tecnològic de Telecomunicacions de Catalunya
SHAMSAZAD	FARNOUSH	Tresca	Zanchetta
SAKTHIDHARAN	SARAGA	Nocera	Cusano
SILVESTRI	MARCO	Giberti	Carnevale
ZHU	ENZHAO	Gamba	Dr. Alim Samat, Chinese Academy of Sciences

Il Collegio approva all'unanimità.

2 - Approvazione Manifesto degli studi 2025/2026

La Presidente illustra il Manifesto degli Studi per l'anno accademico 2025-2026 che costituisce l'allegato 2.1 al presente verbale.

La Presidente ricorda che tutti gli studenti entro il termine del corso devono aver conseguito almeno 10 crediti attraverso la frequenza (e il superamento della relativa prova di esame) di corsi specificatamente rivolti a studenti di dottorato.

Posso essere accreditati corsi ulteriori a quelli contenuti nel Manifesto se la richiesta è opportunamente motivata dal tutor e approvata dal Collegio dei docenti

3 - Approvazione verbali passaggio anno dottorandi XL/XXXIX ciclo e ammissione candidati all'esame finale XXXVIII ciclo

3.1-Passaggi d'anno XXXVIII e XXXIX ciclo

La Presidente comunica che le Commissioni coordinate rispettivamente dai Proff. Marco Pasian, Norma Anglani, Marco Porta, Fabio Dell'Acqua, Lalo Magni e Marco Carnevale hanno provveduto ad esaminare i dottorandi del XXXIX e del XL ciclo ai fini del loro passaggio d'anno.

Per i dottorandi del XXXIX e del XL ciclo che hanno avuto una sospensione a inizio corso verranno organizzate seduta di valutazione successivamente.

La Presidente informa che tutti i dottorandi hanno sostenuto l'esame con esito positivo come dai verbali allegati e propone al Collegio l'ammissione al terzo anno dei seguenti dottorandi del **XXXIX ciclo**:

Alessi Chiara
 Bassi Irene
 Bhaskaran Anaswara
 Fabiocchi Davide
 Le Hoang Nam
 Liu Ximing

Magrini Carlomaria
Mohammadzadeh Behrouz
Mongini Paolo
Ragusa Domenico
Russo Luigi
Shirvani Rouzbeh
Todesca Davide
Vacchini Edoardo
Xue Wenze
Zhou Davide

La Presidente informa che tutti i dottorandi hanno sostenuto l'esame con esito positivo come dai verbali allegati e propone al Collegio l'ammissione al secondo anno dei seguenti dottorandi del **XL ciclo**:

ANDRADE ACOSTA Katherine
CHIAPPARINO Jacopo
DEL PRETE Cesare
GHAFOORINEJAD Arash
HAJBANI LAHROOD Vadood
ISLAM MD Raisul
KEMBU Vignesh Kumar
MUZIO Francesca
PIERGALLINI Alessandro
LI Wenbo
MARCHESE Mauro
RAGNI Matteo
AZIMI ASRARI Keyvan
PENNONI Anna

Il Collegio all'unanimità esprime parere positivo sull'attività svolta dai dottorandi del XXXIX ciclo e ne approva il passaggio al terzo anno. Esprime parere positivo anche sull'attività svolta dai dottorandi del XL ciclo e ne approva il passaggio al secondo anno.
(all. 3.1a, 3.1b, 3.1c, 3.1d, 3.1e, 3.1f, 3.1g)

3.2 Esame finale XXXVIII ciclo

In base all'art. 37 del "Regolamento in materia di Dottorato di ricerca", emanato con D.R. n. 977 del 14 aprile 2023, il Collegio dei Docenti deve deliberare l'ammissione all'esame finale dei seguenti dottorandi del XXXVIII ciclo:

Farias Fuentes Jose Alfonso
Gazzoni Marco
Mangano Giuseppe
Schimperna Irene
Kamalifar Ayda
Dabbene Simone

La Presidente informa che i dottorandi sopra elencati hanno svolto la presentazione della loro tesi con esito positivo come da verbali delle commissioni allegati.

Dopo attenta discussione, il Collegio all'unanimità esprime parere positivo sull'attività svolta dai dottorandi del XXXVIII ciclo e pertanto ne approva l'ammissione all'esame finale.

I seguenti dottorandi iscritti al XXXVIII ciclo hanno fatto richiesta di proroga:

Gemma Filippo (6 mesi)

Rokocakau Samuela (6 mese)

Volpini Andrea (6 mesi)

Zanussi Luca (5 mesi)

Lalla Abderraouf (2 mesi)

Per quanto riguarda le tesi da inviare al Coordinatore e alla Commissione, la Presidente propone che ciascun dottorando la invii in formato pdf. Qualora i Commissari lo richiedano, il dottorando stesso dovrà provvedere a stamparla e inviarla in formato cartaceo.

Si allegano i verbali delle commissioni per i passaggi d'anno e l'esame finale (all. 3.2a, 3.2b, 3.2c, 3.2d).

La Presidente ricorda le tempistiche per l'accesso all'esame finale sulla base del nuovo regolamento

Dottorandi che non hanno richiesto la proroga ministeriale:

Scadenza 1: entro il 15 ottobre 2025 trasmettono ai valutatori tutta la documentazione prevista dal regolamento e inoltrano al Rettore tramite piattaforma informatica richiesta di accedere all'esame finale.

Scadenza 2: entro il 15 novembre 2025 i valutatori dovranno aver chiuso i lavori di valutazione e aver reso il giudizio.

Caso 1: giudizio pienamente positivo salvo correzioni minori

Il Dottorando dovrà provvedere a caricare la redazione finale della tesi in ESSE3. Contestualmente il tutor dovrà validare la tesi caricata online. Dal momento della validazione il dottorando è formalmente ammesso all'esame finale.

Caso 2: rinvio di massimo 6 mesi con richiesta di correzioni sostanziali

Il Dottorando dovrà provvedere a correggere il contenuto in base alle indicazioni ricevute dai valutatori entro il termine da loro stabilito, una volta decorso il quale dovrà ritrasmettere la tesi per la valutazione finale. I revisori devono esprimere un giudizio finale entro 30 giorni.

Una volta pervenuto il giudizio finale il dottorando dovrà caricare la redazione finale della tesi in ESSE3. Contestualmente il tutor dovrà validare la tesi caricata online. Dal momento della validazione il dottorando è formalmente ammesso all'esame finale.

Per gli studenti che hanno richiesto la proroga le scadenze risultano rigidamente traslate di un intervallo di tempo corrispondente alla proroga concessa.

4 - Designazione valutatori tesi dottorandi XXXVIII ciclo

La Presidente informa che sono stati designati i valutatori delle tesi dei dottorandi del XXXVIII ciclo che hanno concluso il corso al 30 settembre 2025. Risultano pertanto i seguenti:

Candidato: Simone Dabbene

Tutor: Prof. Federico Pirzio

Argomento tesi: Femtosecond amplifiers and oscillators pumped by high-brightness tapered-diode lasers

Valutatori:

Prof. Jacob Mackenzie, University of Southampton (UK)

Dr. Annalisa Guandalini, High Q Laser GmbH MKS Instruments Inc. (Austria)

Candidato José Alfonso Farias Fuentes

Tutor: Prof. Hermes Giberti

Argomento tesi: Kinematics and dynamics of multibody systems in real-time applications

Valutatori:

Prof. Simone Cinquemani, Politecnico di Milano

Prof. Marco Silvestri, SUPSI (Svizzera)

Candidato: Giuseppe Mangano

Tutor: Prof. Hermes Giberti

Argomento tesi: Rehabilitation and follow-up therapy systems using dynamic driving simulator and advanced mechatronic systems

Valutatori:

Prof.ssa Massimiliana Carello, Politecnico di Torino

Prof. Giacomo Palmieri, Università Politecnica delle Marche

Candidato: Marco Gazzoni

Tutor: Prof. Francesco Leporati

Argomento tesi: High Performance Computing per algoritmi di Deep Learning per applicazioni computazionalmente intensive

Valutatori:

Prof. Sveta Zinger, University of Eindhoven (Paesi Bassi)

Prof. Doriana Medic, Università di Torino

Candidato: Irene Schimperna

Tutor: Prof. Lalo Magni

Argomento tesi: Data-driven Nonlinear Model Predictive Control: Stability, Robustness and Offset-free Tracking and civil applications

Valutatori:

Prof. Riccardo Scattolini, Politecnico di Milano

Prof. Daniel Limon Marruedo, University of Seville (Spagna)

Candidato: Ayda Kamalifar

Tutor: Prof. Antonella Ferrara

Argomento tesi: Modelling and Control of Macroscopic Freeway Traffic Systems with Integrated Service Stations

Valutatori:

Dott.ssa Paola Goatin, INRIA (Francia)

Prof.ssa Silvia Siri, Università di Genova

Il Collegio approva all'unanimità.

5 - Nomina componenti commissione giudicatrice esame finale XXXVII ciclo

La Presidente informa il Collegio di aver ricevuto i nominativi per la designazione di due Commissioni giudicatrici per l'esame finale del XXXVII ciclo del corso di dottorato di ricerca in Ingegneria Elettronica, Informatica ed Elettrica. (All. 5a)

Dottoranda: Kama'an Jalo Geoffrey

Commissione

Lucia Frosini, Università di Pavia

Enrico Ragaini, ABB Italia

Maria Ljunggren, Chalmers University

Dottorando: Ivan Giuseppe Mongiardo

Commissione

Gabriele Kotsis, JKU Linz

Umberto Villano, Università del Sannio

Daniele Tessera, Università di Pavia

Supplenti

Andrea Pozzi, Università Cattolica del Sacro Cuore

Luisa Massari, Università di Pavia

Il Collegio approva all'unanimità.

6 – Pratiche dottorandi

La Presidente informa di aver ricevuto richiesta di autorizzazione dal tutor, Prof.ssa Maria Calzarossa, per il dottorando **Luca Zanussi**, per lo svolgimento di attività di tutorato retribuito durante l'anno accademico 2025-26 per ore n. 6 nell'ambito del progetto di tutorato "Analisi di traffico di rete" per il corso di Laurea Triennale in Ingegneria Elettronica e Informatica e per ore n. 30 nell'ambito del progetto di tutorato "Informatica di base" per il corso di Laurea in Ingegneria Industriale.

Il Collegio approva all'unanimità.

La Presidente informa di aver ricevuto richiesta di autorizzazione dal tutor, Prof. Pietro Savazzi, per il dottorando **Mauro Marchese**, per lo svolgimento di attività di tutorato per ore n. 21 durante l'anno accademico 2025-26 nell'ambito del corso "Comunicazioni elettriche".

Il Collegio approva all'unanimità.

La Presidente informa di aver ricevuto richiesta di autorizzazione dal tutor, Prof. Pietro Savazzi, per il dottorando **Mauro Marchese**, per lo svolgimento di n. 6 seminari didattici retribuiti durante l'anno accademico 2025-26 per il corso di "Digital Communications".

Il Collegio approva all'unanimità.

La Presidente informa di aver ricevuto richiesta di autorizzazione dal tutor, Prof. Cosimo Lacava, per la dottoranda **Francesca Di Croce**, per lo svolgimento di n. 5 seminari didattici retribuiti durante l'anno accademico 2025-26 per il corso di "Fotonica" per il corso di Laurea Triennale di Ingegneria Elettronica e Informatica.

Il Collegio approva all'unanimità.

La Presidente informa di aver ricevuto richiesta di autorizzazione dal tutor, Prof. Federico Pirzio, per il dottorando **Ypi Xhoi**, per lo svolgimento di n. 5 seminari didattici retribuiti durante l'anno accademico 2025-26 per il corso di "Fotonica" per il corso di Laurea Triennale di Ingegneria Elettronica e Informatica.

Il Collegio approva all'unanimità.

La Presidente informa di aver ricevuto richiesta di autorizzazione dal tutor, Prof. Francesco Leporati, per lo svolgimento del periodo di studio all'estero per il dottorando **Domenico Ragusa** per il periodo 01/03/2026-31/05/2026 presso University of Las Palmas – Spagna.

Il Collegio approva all'unanimità.

6.1 – Ratifica decreti d'urgenza per nulla osta per autorizzazione svolgimento seminari e tutorato

La Presidente informa di aver approvato, su richiesta del tutor Prof. Hermes Giberti, il nulla osta per il dottorando Davide Zhou a svolgere attività di supporto alla didattica per ore n. 40 durante l'anno accademico 2025-26 nell'ambito del corso "Industrial Robotics" presso il Politecnico di Milano (all. 6.1a).

Il Collegio ratifica all'unanimità.

La Presidente informa di aver approvato, su richiesta del tutor Prof.ssa Chiara Toffanin, il nulla osta per il dottorando **Sohail Anwar**, a svolgere attività di tutorato per ore n. 36 durante l'anno accademico 2025-26 nell'ambito del corso "Dynamical System for industrial automation". (All. 6.1b)

Il Collegio ratifica all'unanimità.

La Presidente informa di aver approvato, su richiesta del tutor Prof. Paolo Gamba, il nulla osta per il dottorando **Luigi Russo**, a svolgere n. 3 seminari didattici durante l'A.A. 2025/26 per il corso di "Teledetección hiperespectral y SAR polarimétrico para aplicación urbanas y ambientales" presso Universidad De La Republica di Montevideo (all. 6.1c)

Il Collegio ratifica all'unanimità.

6.2 – Ratifica decreti d'urgenza per nulla osta per svolgimento periodo all'estero

La Presidente informa di aver autorizzato, su richiesta del tutor Prof. Antonino Nocera, lo svolgimento del periodo di studio all'estero del dottorando **Mert Cihangiroglu** per il periodo 01/10/2025- 28/08/2026 presso University of Turku – Finlandia. (All. 6.2a)

Il decreto è stato inviato all'U.O.C. Formazione alla Ricerca.

Il Collegio ratifica all'unanimità.

La Presidente informa di aver autorizzato, su richiesta del tutor Prof. Piercarlo Dondi, lo svolgimento del periodo di studio all'estero del dottorando **Awais Khan Nawabi** per il periodo 01/10/2025-31/03/2026 presso Université Paris Saclay – Francia. (All. 6.2b)

Il decreto è stato inviato all'U.O.C. Formazione alla Ricerca.

Il Collegio ratifica all'unanimità.

La Presidente informa di aver autorizzato, su richiesta del tutor Prof. Marco Porta, lo svolgimento del periodo di studio all'estero del dottorando **Hoang Nam Le** per il periodo 01/10/2025-31/03/2026 presso Université Paris Saclay – Francia. (All. 6.2c)

Il decreto è stato inviato all'U.O.C. Formazione alla Ricerca.

Il Collegio ratifica all'unanimità.

La Presidente informa di aver autorizzato, su richiesta del tutor Prof.ssa Chiara Toffanin, lo svolgimento del periodo di studio all'estero del dottorando **Paolo Alberto Mongini** per il periodo 01/10/2025-31/07/2026 presso École polytechnique fédérale de Lausanne – Svizzera. (All. 6.2d)

La Presidente, su richiesta del dottorando, ha successivamente rettificato la durata del periodo all'estero riducendolo a 6 mesi (01/10/2025- 31/03/2026) (All. 6.2e)

I decreti sono stati inviati all'U.O.C. Formazione alla Ricerca.

Il Collegio ratifica all'unanimità.

La Presidente informa di aver autorizzato, su richiesta del tutor Prof.ssa Antonella Ferrara, il prolungamento del periodo di studio all'estero del dottorando **Edoardo Vacchini** fino al 01/12/2025, per un totale di 18 mesi presso University of Groningen– Paesi Bassi. (All. 6.2f)

Il decreto è stato inviato all'U.O.C. Formazione alla Ricerca.

Il Collegio ratifica all'unanimità.

6.3 – Ratifica decreti d'urgenza per nulla osta per autorizzazione svolgimento attività professionale

La Presidente informa di aver autorizzato, su richiesta del tutor Prof.ssa Maria Calzarossa, il dottorando **Luca Zanussi** allo svolgimento dell'attività prevista dall'incarico di cui è assegnatario.

L'incarico ha per oggetto: "Sviluppo di moduli software per la simulazione di politiche di schedulazione di carichi complessi da eseguire in ambienti cloud-edge e per l'analisi delle loro prestazioni" nell'ambito dell'attività scientifica del Progetto PRIN 2022. (All.6.3a)

Il decreto è stato inviato all'U.O.C. Formazione alla Ricerca.

Il Collegio ratifica all'unanimità.

Non essendovi altro da discutere la seduta è tolta alle ore 13,00.

Il verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario

Prof. Federico Pirzio

La Presidente

Prof.ssa Ilaria Cristiani