

**Consiglio del Collegio dei Docenti del
Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione
(Tutti i cicli attivi)**

VERBALE DELLA SEDUTA DEL 19/10/2023

	NOME	CICLO	PRESENTE	ASSENTE GIUSTIFICATO	ASSENTE
1	Giuseppe Araniti	Tutti		X	
2	Francesco Buccafurri	Tutti	X (esce alle 17:45)		
3	Martina Teresa Bevacqua	39°	X (esce alle 17.30)		
4	Claudia Campolo	Tutti	X		
5	Riccardo Carotenuto	Tutti	X		
6	Giuseppe Coppola	Tutti	X (esce alle 17:00)		
7	Mariantonia Cotronei	Tutti	X		
8	Lorenzo Crocco	Tutti		X	
9	Dominique Dallet	Tutti			X
10	Claudio De Capua	Tutti			X
11	Francesco Della Corte	Tutti	X		
12	Loreto Di Donato	Tutti	X (esce alle 17:00)		
13	Giuliana Faggio	Tutti	X (esce alle 17:45)		
14	Gioia Failla	Tutti	X (esce alle 16:15)		
15	Fabio Filianoti				X
16	Patrizia Frontera			X	
17	Sofia Giuffrè	Tutti		X	
18	Giorgio Graditi	Tutti		X	
19	Voicu Groza	Tutti			X
20	Tommaso Isernia	Tutti		X	
21	Gianluca Lax	Tutti		X	
22	Aime Lay Ekuakille	Tutti	X		
23	Gaetano Licitra	Tutti		X	
24	Elena-Simona Lohan	36,37,38		X	
25	Pietro Manzoni	Tutti		X	
26	Massimo Merenda	39	X (entra alle 16:00)		
27	Giacomo Messina	Tutti		X	
28	Marina Mistretta	Tutti	X		
29	Antonella Molinaro	Tutti	X		

30	Andrea Morabito	Tutti		X	
31	Carlo Francesco Morabito	Tutti	X		
32	Giacomo Morabito				X
33	Rosario Morello	Tutti		X	
34	Gabriel-Miro Muntean	Tutti			X
35	Giuseppe Musolino	Tutti		X	
36	Roberta Palmeri	39°	X (esce alle 17:30)		
37	Fortunato Pezzimenti	Tutti		X	
38	Filippo Pratico'	Tutti	X (esce alle 17)		
39	Sandro Rao	Tutti			X
40	Maria Romano	38°		X	
41	Domenico Rosaci	Tutti		X	
42	Giuseppe Ruggeri	Tutti	X (esce alle 17:00)		
43	Francesco Russo	39°		X	
44	Mariateresa Russo	Tutti			X
45	Alexey Vinel	Tutti			X
46	Antonino Vitetta	36,37,38			X
47	Maria Gabriella Xibilia	36,37,38		X	

Il giorno 19 ottobre 2023 alle ore 15.30 si è riunito, in modalità telematica su piattaforma MS Teams, il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione per trattare il seguente

ORDINE DEL GIORNO

1. *Comunicazioni*
2. *Delibere in merito ad AVA3*
3. *Richieste dottorandi/tutor*
4. *Varie ed eventuali*

Presiede la seduta la Coordinatrice, Prof.ssa Antonella Molinaro, e svolge le funzioni di Segretario la Prof.ssa Claudia Campolo. Rilevate le presenze dei membri del Collegio (riportate nel prospetto sopra allegato che costituisce parte integrante del presente verbale) e constatato il raggiungimento del numero legale, la Coordinatrice dichiara aperta la seduta alle ore 15.35.

1. Comunicazioni

Chiusura bando XXXIX ciclo e nuovo bando per borse PNRR aggiuntive e borse non coperte
La Coordinatrice comunica che le procedure di selezione per l'ammissione al Corso di Dottorato – XXXIX ciclo (bando emesso nel mese di luglio 2023) si sono regolarmente concluse. I relativi atti sono stati approvati e i candidati risultati vincitori hanno formalizzato la propria accettazione o rinuncia.

A fronte delle 6 posizioni complessivamente bandite, di cui 5 con borsa di studio e 1 senza borsa, risultano assegnate 2 posizioni con borsa e la posizione senza borsa. Rimangono pertanto non assegnate le seguenti borse di dottorato: 1 borsa a valere sul DM 117/2023, finanziata da STM; 2 borse finanziate su fondi PNRR – progetto RESTART, rispettivamente Spoke 2 e Spoke 6.

La Coordinatrice informa inoltre che l'Ateneo provvederà all'emissione di un nuovo bando per il XXXIX ciclo, che includerà: le 13 borse PNRR aggiuntive già richieste (3 su MOST, 8 su RESTART, 1 su Tech4You e 1 su Agritech); 2 delle 3 borse rimaste non assegnate a seguito della precedente procedura di selezione. In particolare, saranno ribandite esclusivamente le due borse afferenti al progetto RESTART, mentre non sarà possibile ribandire la borsa DM 117/2023, a causa dei vincoli temporali previsti dalla relativa procedura ministeriale.

L'Ateneo ha espresso l'intenzione che i dottorandi risultati vincitori della nuova procedura di selezione possano prendere servizio entro il 30 novembre 2023. A tal fine, la Commissione giudicatrice che sarà nominata dovrà concludere i propri lavori entro il 23 novembre 2023.

Audizione della Coordinatrice presso il Nucleo di Valutazione

La Coordinatrice informa il Collegio di aver partecipato all'audizione con il Nucleo di Valutazione dell'Ateneo in data 28 settembre, nel corso della quale ha presentato un documento di sintesi recante i principali punti di forza e di debolezza del Corso di Dottorato di Ricerca, analizzati con riferimento ai Punti di Attenzione previsti dal modello AVA3 di ANVUR.

La Coordinatrice comunica inoltre che il documento presentato in tale sede è disponibile per la consultazione nella cartella Teams dedicata alla presente riunione.

Partecipazione dei dottorandi ad attività di comunicazione/disseminazione

La Coordinatrice informa il Collegio che, nei mesi di settembre e ottobre, alcuni dottorandi del Corso di Dottorato hanno preso parte a iniziative di comunicazione e divulgazione della ricerca scientifica organizzate dall'Ateneo. In particolare, i dottorandi hanno partecipato alle seguenti manifestazioni: “SuperScienceMe - ReSearch is your Re-Source”, Notte Europea delle ricercatrici e dei ricercatori 2023, svoltasi dal 24 al 29 settembre 2023, e “Festival Cosmos, scienza, cultura e società” edizione 2023.

La Coordinatrice evidenzia che tra i partecipanti figurano anche dottorandi reclutati e/o coinvolti nei progetti PNRR MOST, RESTART e TECH4YOU, i quali hanno presentato le proprie attività di ricerca nell'ambito delle suddette iniziative.

Il Collegio dei Docenti prende atto delle attività svolte e ricorda che, in conformità con quanto previsto dalle Regole per la stesura del PCPD e per l'acquisizione dei crediti formativi, alle attività di comunicazione e disseminazione della ricerca è attribuibile il riconoscimento di crediti formativi (CFU), secondo le modalità e i criteri già deliberati.

Open day – 30 novembre 2023

Il Prof. Ruggeri informa il Collegio che il 30 novembre 2023 si terrà l'Open Day di Ateneo, organizzato in collaborazione con Progetto 5 (Radio Touring). L'iniziativa vedrà la partecipazione di numerosi studenti delle classi quarta e quinta degli istituti superiori del territorio. Tra le varie attività previste, ciascun Dipartimento allestirà uno stand nel quale sarà possibile esporre strumentazione e

proporre esperimenti e dimostrazioni interattive, affinché gli studenti possano vivere le attività scientifiche in prima persona. Il Prof. Ruggeri sottolinea che, per la buona riuscita dell'evento, è auspicabile il coinvolgimento dei dottorandi a supporto delle attività previste negli stand.

Nomina del Coordinatore Vicario

La Coordinatrice informa il Collegio della propria intenzione di nominare un Coordinatore Vicario, in conformità al Regolamento di Ateneo per i Corsi di Dottorato di Ricerca, che all'Art. 6 recita: *“Per lo svolgimento dei propri compiti, il Coordinatore del Corso di Dottorato può avvalersi della collaborazione di un Vicario, da lui stesso nominato, scelto tra i professori componenti del Collegio dei docenti.”* La Coordinatrice comunica pertanto la propria intenzione di nominare la Prof.ssa Claudia Campolo quale Coordinatore Vicario del Corso di Dottorato.

Il Collegio dei Docenti prende favorevolmente atto della nomina e si congratula con la Prof.ssa Campolo.

2. Delibere in merito ad AVA3

La Coordinatrice introduce il punto all'ordine del giorno, ricordando che, come già discusso in precedenti riunioni del Collegio dei Docenti, la nuova procedura di Autovalutazione, Valutazione e Accreditamento (AVA3) prevede specifiche disposizioni anche per i Corsi di Dottorato di Ricerca.

Al fine di ottemperare a quanto richiesto da ANVUR nell'ambito dei diversi Punti di Attenzione previsti per i Dottorati – già oggetto di presentazione in un precedente Consiglio del Collegio dei Docenti – nella presente riunione si procede all'avvio di una serie di nuove attività e procedure di Assicurazione della Qualità.

2a. Designazione del Gruppo di Assicurazione Qualità

La Coordinatrice illustra la necessità di istituire il Gruppo di Assicurazione della Qualità (GAQ) del Corso di Dottorato, in conformità alle direttive ANVUR-AVA3, che a partire dall'a.a. 2022/2023 si applicano anche ai Dottorati di Ricerca.

Il GAQ avrà il compito di supportare il Coordinatore e il Collegio dei Docenti nelle attività di monitoraggio, autovalutazione e progettazione del Corso di Dottorato, secondo la logica del miglioramento continuo prevista dal modello AVA3.

La Coordinatrice propone inoltre che il Gruppo includa, oltre alla componente docente, anche un rappresentante dei dottorandi e un rappresentante del personale tecnico-amministrativo, al fine di garantire un'adeguata partecipazione di tutte le componenti coinvolte nel percorso formativo e di ricerca.

Nel corso della discussione, alcuni membri del Collegio manifestano la propria disponibilità a far parte del Gruppo di Assicurazione della Qualità.

Dopo ampia e approfondita discussione, il Consiglio del Collegio dei Docenti delibera all'unanimità la seguente composizione del Gruppo di Assicurazione della Qualità del Corso di Dottorato di Ricerca in Ingegneria dell'Informazione:

- Prof.ssa Antonella Molinaro (Coordinatrice del Dottorato)

- Prof.ssa Claudia Campolo (docente del Collegio)
- Prof.ssa Marina Mistretta (docente del Collegio)
- Prof. Giuseppe Musolino (docente del Collegio)
- Ing. Roberta Palmeri (docente del Collegio)
- Ing. Federico Candela (rappresentante dei dottorandi)
- Dott.ssa Laura Lonetto (rappresentante del personale tecnico-amministrativo del Dipartimento DIIES)

La composizione del Gruppo assicura un'adeguata rappresentanza delle diverse aree culturali e scientifiche presenti nel Collegio dei Docenti e include la partecipazione dei dottorandi e del personale tecnico-amministrativo, in coerenza con le Linee Guida AVA3 di ANVUR e con i principi di partecipazione e trasparenza propri dei processi di Assicurazione della Qualità.

2b) Advisory board e Associazione ex-Alumni

Il Collegio prende in esame i Punti di Attenzione D.PHD.1.1 e D.PHD.3.3 del modello AVA3/ANVUR, che prevedono rispettivamente:

- **D.PHD.1.1** – - *in fase di progettazione (iniziale e in itinere) vengono approfondite le motivazioni e le potenzialità di sviluppo e aggiornamento del progetto formativo e di ricerca del corso di Dottorato di ricerca, con riferimento all'evoluzione culturale e scientifica delle aree di riferimento, anche attraverso consultazioni con le parti interessate (interne ed esterne) ai profili culturali e professionali in uscita.*
- **D.PHD.3.3** – - *Il Corso di Dottorato di Ricerca riesamina e aggiorna periodicamente i percorsi formativi e di ricerca dei dottorandi, per allinearli all'evoluzione culturale e scientifica delle aree scientifiche di riferimento del Dottorato, anche avvalendosi del confronto internazionale, dei suggerimenti delle parti interessate (interne ed esterne) e delle opinioni e proposte di miglioramento dei dottorandi.*

Secondo le buone pratiche ANVUR, tali punti di attenzione possono essere supportati dalla costituzione di un Advisory Board con ruolo consultivo nella fase di progettazione e revisione del percorso formativo.

Il Collegio prende atto che, sebbene il Corso di Dottorato abbia storicamente mantenuto strette relazioni con le parti interessate tramite il Coordinatore e il Collegio dei Docenti, vi è la necessità di rendere queste interazioni più sistematiche.

Si discute della possibile composizione dell'Advisory Board, con rappresentanza di accademici e professionisti dell'industria, italiani e stranieri, e dell'impegno richiesto a supporto della progettazione, ad esempio in corrispondenza delle scadenze per l'accreditamento periodico.

Il Collegio delibera all'unanimità di costituire l'Advisory Board. Il Coordinatore si impegna a creare un file condiviso per raccogliere le proposte dei membri del Collegio, con la finalità di nominare formalmente il Board in una delle successive riunioni del Collegio.

Parallelamente, si discute della costituzione di un'Associazione ex-Alumni, anch'essa con ruolo consultivo nella progettazione e nella revisione del percorso formativo. Molti ex-dottorandi ricoprono oggi ruoli significativi in accademia e industria, in Italia e all'estero.

Il Collegio delibera all'unanimità la costituzione dell'Associazione ex-Alumni. Anche in questo caso, il Coordinatore provvederà a creare un file condiviso per raccogliere le proposte dei membri del Collegio, con l'impegno a procedere alla nomina ufficiale in una delle prossime riunioni del Collegio.

2c) Questionari

Il Collegio prende in esame il Punto di Attenzione D.PHD.3.1 del modello AVA3/ANVUR, che prevede: *Il Corso di Dottorato di Ricerca dispone di un sistema di monitoraggio dei processi e dei risultati relativi alle attività di ricerca, didattica e terza missione/impatto sociale e di ascolto dei dottorandi, anche attraverso la rilevazione e l'analisi delle loro opinioni, di cui vengono analizzati sistematicamente gli esiti.*

Il Coordinatore informa il Collegio che, al fine di supportare il sistema universitario nella predisposizione di strumenti di monitoraggio dei corsi di dottorato, ANVUR ha predisposto un modello di questionario standard per la rilevazione delle opinioni di dottorandi e dottori di ricerca. Questo strumento è indicato dall'Agenzia come standard per la raccolta delle opinioni degli studenti di dottorato.

Si precisa che, in questa prima fase, possono essere utilizzati anche altri questionari, già adottati dall'Ateneo o di recente implementazione, purché contengano informazioni coerenti con gli aspetti qualificanti del corso secondo il modello ANVUR. I modelli disponibili differiscono a seconda che siano rivolti ai dottorandi in corso o ai dottori di ricerca a un anno dal conseguimento del titolo.

Il Collegio discute le possibili modalità di somministrazione dei questionari, in attesa di indicazioni specifiche da parte del NdV/PQA o della Scuola di Dottorato, e valuta in particolare la possibilità di avviare la raccolta dei questionari in concomitanza con le audizioni dei dottorandi a fine anno accademico.

Il Collegio delibera che la formulazione dei quesiti e la somministrazione dei questionari costituiscano uno dei primi compiti del costituendo Gruppo di Assicurazione della Qualità del Corso di Dottorato.

2d) Richiesta del PQ/NdV di Ateneo

La Coordinatrice comunica di aver ricevuto dal Coordinatore del PQA, Prof. Vincenzo Palmeri, la richiesta di compilazione di una Scheda di Autovalutazione del Corso di Dottorato, in conformità al sistema AVA3. La scheda è resa disponibile nella cartella Teams del Dottorato.

La scheda prevede la compilazione di vari campi relativi ai Punti di Attenzione identificati da AVA3/ANVUR con l'indicazione delle relative fonti documentali, inclusa una breve analisi SWOT sui punti di forza e di debolezza del Corso di Dottorato. Durante la discussione, il Collegio segnala la difficoltà di reperire in tempi brevi i riferimenti dettagliati alle fonti documentali richiesti nella Scheda; si conviene pertanto che le fonti da citare indichino solo la tipologia documentale, senza riportare dettagli quali date o estremi precisi.

Nella Scheda di Autovalutazione è richiesto inoltre di includere una serie di indicatori quantitativi, tra cui la percentuale di iscritti al primo anno di Corsi di Dottorato che hanno conseguito il titolo di accesso in un Ateneo diverso, la percentuale di dottori di ricerca che hanno trascorso almeno tre mesi all'estero, la percentuale di borse finanziate da Enti esterni, la percentuale di dottori di ricerca che hanno trascorso almeno sei mesi del percorso formativo in Istituzioni pubbliche o private diverse dalla sede dei Corsi di Dottorato di Ricerca (inclusi i mesi trascorsi all'estero) e il numero di prodotti della ricerca generati dai dottori di ricerca entro un anno dalla conclusione del percorso. Il Collegio sottolinea la necessità di definire un sistema di monitoraggio per questi indicatori, attualmente non disponibile né a livello di Corso di Dottorato, né a livello di Ateneo, al fine di garantire una raccolta sistematica dei dati e una valutazione coerente dei risultati.

Il Collegio esamina quindi singolarmente ciascun Punto di Attenzione, discutendo i relativi punti di forza e di debolezza e le eventuali fonti documentali da citare a supporto nella Scheda di Autovalutazione da trasmettere al PQA e p/c al NdV.

Per quanto riguarda i punti di forza, il Collegio riconosce che il Corso di Dottorato include nei propri obiettivi chiari elementi di multidisciplinarietà e interdisciplinarietà (D.PHD.1.4), riscontrabili sia nel progetto formativo e di ricerca sia nella composizione del Collegio dei Docenti. Il Corso mira a formare figure professionali di elevata qualificazione, con competenze avanzate, multidisciplinari e integrate nei settori delle Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione, caratterizzati da trasversalità e applicazioni innovative. La multidisciplinarietà si riflette anche in un Collegio dei Docenti che comprende figure di alto profilo in aree tematiche complementari, principalmente in Area 09, ma anche in 08 e 01/02/03.

Il Dottorato incoraggia studi interdisciplinari e offre un percorso formativo ampio e bilanciato tra tematiche altamente specialistiche e aspetti più generali e trasversali (D.PHD.2.1, D.PHD.1.3), periodicamente aggiornato (D.PHD.1.1, D.PHD.3.3) per seguire l'evoluzione culturale e scientifica delle aree di riferimento. Il Corso persegue obiettivi di mobilità nazionale e internazionale dei dottorandi (D.PHD.1.6, D.PHD.2.6), favorendo soggiorni presso altre università, centri di ricerca e imprese, italiane o straniere, al fine di completare le attività di formazione e ricerca. Una buona percentuale dei dottorandi consegue il titolo di Doctor Europaeus. Si segnala inoltre la partecipazione del XXXV ciclo al programma H2020 Marie Skłodowska-Curie Innovative Training Network (ITN) / European Joint Doctorate (EJD), con rilascio del doppio titolo in convenzione con altri Atenei europei. I dottorandi sono incoraggiati a partecipare a congressi, workshop e scuole di formazione (D.PHD.2.2), anche in qualità di relatori, e il Collegio ha stabilito un'equivalenza in termini di CFU per tali attività.

Per quanto riguarda i punti di debolezza, il Collegio riconosce che il Dottorato è nella fase iniziale di implementazione di alcune delle buone pratiche suggerite da ANVUR, in particolare ha convenuto, nei punti 2a) e 2b) discussi in precedenza, la costituzione di un Comitato Consultivo / Board of Advisors e di un'Associazione ex-Alumni con funzione consultiva ai fini della progettazione e revisione dei percorsi formativi (D.PHD.1.1, D.PHD.3.3). Ha inoltre deliberato di avviare la fase di monitoraggio (D.PHD.3.1) per la rilevazione e analisi delle opinioni dei dottorandi in concomitanza con le audizioni a fine anno accademico, fatte salve eventuali indicazioni del NdV/PQA o della Scuola di Dottorato. Per quanto riguarda le interviste ai dottori a un anno dal conseguimento del

titolo, le modalità operative devono ancora essere definite e saranno probabilmente concordate a livello di Scuola di Dottorato. Il Collegio rileva inoltre la necessità di dotare il Corso di un sistema più efficace di monitoraggio, i cui esiti siano facilmente consultabili online, sia per il percorso formativo, di ricerca e terza missione (D.PHD.3.1), sia per l'utilizzazione dei fondi destinati alle attività formative e di ricerca dei dottorandi (D.PHD.3.2).

3. Richieste dottorandi / tutor

3a. Richieste periodo di permanenza all'estero

La Coordinatrice richiama quanto previsto dal Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca, Art. 21, in base al quale l'Università può integrare il titolo di Dottore di ricerca con la denominazione aggiuntiva di "Doctor Europaeus" nel rispetto delle raccomandazioni e dei criteri stabiliti nel 1991 dalla Confederation of European Union Rectors' Conferences e accolte dall'European Universities Association (EUA).

La qualifica di Doctor Europaeus è rilasciata dall'Università quando sussistano le seguenti quattro condizioni: a) la tesi di Dottorato è programmata quale risultato di un periodo di lavoro e di ricerca della durata di almeno 3 mesi in un Paese dell'Unione europea comunque diverso dal Paese ove è iscritto il Dottorando; b) il lavoro di tesi è sottoposto alla valutazione, attraverso apposito format, da parte di almeno due revisori di due istituzioni universitarie di due Paesi dell'Unione europea, diversi da quello in cui la tesi sarà discussa; c) la Commissione d'esame finale del Corso di Dottorato comprende almeno un componente proveniente da un'istituzione universitaria di un Paese dell'Unione europea diverso dal Paese in cui è iscritto il Dottorando; d) la discussione del lavoro di tesi può essere svolta anche in video conferenza e avviene, oltre che in lingua italiana, in una delle lingue dell'Unione Europea.

Il Dottorando interessato al conseguimento della qualifica di Doctor Europaeus avanza esplicita richiesta, di norma entro il secondo anno di corso, al Coordinatore e al Collegio dei Docenti del Corso e al Dipartimento di riferimento, il quale, espletata l'istruttoria, la trasmette per il prosieguo agli Uffici competenti.

La Coordinatrice riferisce di avere ricevuto dalla dottoranda **Federica Granata**, XXXVII ciclo, richiesta di rilascio del titolo di Doctor Europaeus. La dottoranda sta trascorrendo, dal 01/03/2024, un periodo di ricerca presso il VIB-VUB Center for Structural Biology, a Brussels, Belgio, dove è previsto che rimanga fino al 01/01/2024, per il lavoro di ricerca finalizzato alla preparazione della tesi di dottorato, sotto la supervisione del Prof. Ruslan Efremov. Il tema del lavoro di ricerca riguarda lo sviluppo di dispositivi multifunzionali integrati in microfluidica per applicazioni biomediche. La tesi, scritta in inglese, sarà sottoposta al giudizio di due revisori internazionali, da identificare entro le successive scadenze previste dal Regolamento.

Considerato che la richiesta della Dott.ssa Granata rispetta tutti i requisiti previsti dal Regolamento di Ateneo Art. 21, il Collegio dei Docenti approva all'unanimità la richiesta e dà mandato alla Coordinatrice di comunicare la delibera al Dipartimento DIIES per i provvedimenti di competenza.

La Coordinatrice ricorda quanto previsto nell'art. 28 comma 3 del Regolamento di dottorato, in base al quale i Dottorandi possono svolgere parte della propria attività formativa e di ricerca presso altre Università, Istituti, Laboratori di ricerca o Centri di alta qualificazione professionale, italiani o stranieri. Per periodi di formazione all'estero singolarmente non superiori a sei mesi è sufficiente l'autorizzazione del Coordinatore del Corso di Dottorato, mentre per periodi di durata superiore è necessaria l'autorizzazione del Collegio dei Docenti. Per i periodi di permanenza all'estero autorizzati la borsa di studio è incrementata del 50%.

La Coordinatrice informa di avere ricevuto la richiesta di nulla osta all'estensione del periodo di permanenza all'estero fino al 20 dicembre del dottorando **Federico Candela** (XXXVII ciclo) da parte del tutor Prof. Carlo Francesco Morabito al fine di completare le attività di ricerca in corso presso la Northeastern University, Stati Uniti. La precedente autorizzazione si riferiva al periodo 26 giugno-5 dicembre 2023.

Considerata l'esigenza e visto il parere positivo dei tutor, il Collegio all'unanimità approva la richiesta e dà mandato alla Coordinatrice di procedere per gli adempimenti di competenza.

3b) Richieste utilizzo del 10%

La Coordinatrice informa il Collegio di aver ricevuto, in data 19/09/2023, dai Proff. Merenda e Russo, tutor del dottorando Mohamed Riad Sebti (XXXVIII ciclo), una richiesta di autorizzazione all'utilizzo del budget aggiuntivo pari al 10% dell'importo della borsa di dottorato, previsto dall'art. 30 del Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di Ricerca. Tale richiesta è finalizzata alla copertura delle spese connesse alla partecipazione al convegno internazionale *IEEE Conference on Agrifood Electronics – CAFE 2023*, tenutosi presso il Politecnico di Torino dal 25 al 27 settembre 2023, nonché alla Conferenza Internazionale *ApplePies 2023*, tenutasi a Genova dal 28 al 29 settembre 2023. Il dottorando risulta co-autore di contributi scientifici presentati in entrambe le sedi congressuali.

La Coordinatrice comunica inoltre di avere ricevuto, in data 12/09/2023, dal Prof. Isernia, tutor del dottorando Renat Abdullin (XXXVIII ciclo) una richiesta di autorizzazione all'utilizzo dello stesso budget aggiuntivo del 10% per la copertura delle spese di partecipazione alla Scuola di dottorato *Exploiting symmetries in artificial materials for antenna applications*, tenutasi a Parigi dal 25 al 28 settembre 2023.

Infine, analoga richiesta è stata avanzata dal Prof. Di Donato, tutor del dottorando Davide Guarnera (XXXVII ciclo), per la copertura delle spese relative alla partecipazione alla Conferenza *IEEE CAM 2023*, che si terrà a Genova dal 14 al 17 novembre 2023, in tale occasione il dottorando presenterà anche un lavoro scientifico.

Valutata la coerenza delle richieste con quanto previsto dall'art. 30 del Regolamento di Ateneo e considerata la rilevanza scientifica delle attività proposte, il Collegio dei Docenti approva all'unanimità tutte le richieste.

3c) Richiesta nulla-osta attività di tutorato

La Coordinatrice richiama quanto previsto dall'art. 29 del Regolamento di Dottorato in merito all'attività di tutorato e di didattica integrativa. In particolare, i Dottorandi, quale parte integrante del

progetto formativo, possono svolgere, previo nulla osta del Collegio dei Docenti e senza alcun incremento della borsa di studio, attività di tutorato retribuito per gli studenti dei corsi di laurea e di laurea magistrale. Inoltre, è consentito lo svolgimento di attività di didattica integrativa per un massimo di quaranta ore annue, in relazione a discipline attinenti al Corso di Dottorato, a condizione che tali attività non compromettano la formazione e la ricerca del Dottorando. L'attività di tutorato e didattica integrativa non può comprendere la partecipazione alle commissioni ufficiali di esami di profitto né la sostituzione di componenti di ruolo.

La Coordinatrice comunica di aver ricevuto dai Proff. Claudio De Capua e Valerio Scordamaglia la richiesta di autorizzare la dottoranda Alessia Ferraro, vincitrice della selezione del bando Tutor per le materie di Automatica, a svolgere un totale di quaranta ore entro il 2023. Inoltre, comunica di aver ricevuto dal Prof. Musolino la richiesta di autorizzare il dottorando Domenico Sgro a svolgere attività di tutorato e didattica integrativa al corso "Progettazione di Reti di Trasporto" per un totale di venti ore.

Considerato il parere positivo dei tutor proponenti e la piena conformità delle richieste a quanto stabilito dall'art. 29 del Regolamento di Dottorato, il Collegio dei Docenti approva all'unanimità le richieste presentate.

4. Varie ed eventuali

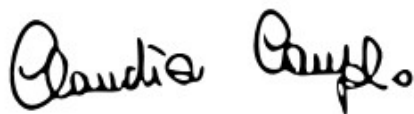
Non essendovi più nulla da deliberare la Coordinatrice dichiara chiusa la riunione.

Il presente Verbale viene scritto letto ed approvato seduta stante.

La seduta è tolta alle ore 17:50

Il Segretario

Prof.ssa Claudia Campolo



Il Coordinatore

Prof.ssa Antonella Molinaro

