

Verbale della riunione telematica del Collegio Docenti del Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettronica ed Informatica del 10 novembre 2017, ore 09:06.

Presenze

Docenti UNICA	P	G	A
ARMANO			x
ATZORI	x		
BARBARO			x
CANNAS	x		
CASULA	x		
COSSEDDU	x		
DAMIANO	x		
FRASCHINI	x		
FUMERA	x		
GIACINTO	x		
GIUA	x		

Docenti UNICA	P	G	A
GIUSTO	x		
MARCIALIS	x		
MAZZARELLA	x		
MONTISCI	x		
MURRONI	x		
MUSCAS	x		
RAFFO	x		
ROLI	x		
SEATZU	x		
VANZI	x		

Docenti esterni	P	G	A
KUNCHEVA		x	
ANGUEIRA		x	
LUGLI		x	

Rappresentanti	P	G	A
SCARLATO		x	
IBBA	x		

Ordine del giorno:

- 1) Ratifica del verbale del 2 ottobre 2017
- 2) Assegnazione tutor dottorandi XXXIII ciclo.
- 3) Assegnazione tema di ricerca dottorandi stranieri XXXIII ciclo fuori sede.
- 4) Richiesta del Dott Luca Didaci di partecipazione al collegio DRIEL.
- 5) Richiesta assegnazione co-tutore .
- 6) Richiesta autorizzazione dottorandi Gavina Baralla (XXXI ciclo) Sergio Casu(XXXI ciclo) e Michele Scalas (XXXIII ciclo) di svolgimento attività retribuita
- 7) Richieste dottorandi
- 8) Varie ed eventuali

1) Ratifica del verbale del 2 ottobre 2017

Il Collegio approva il verbale del 2 ottobre 2017, che viene pertanto ratificato negli elementi inseriti successivamente a tale data.

2)Assegnazione tutor dottorandi XXXIII ciclo

La selezione per il XXXIII ciclo di dottorato, tenutasi nel Settembre 2017, ha visto ammessi nove dottorandi di cui sette beneficiari di borsa.

Il collegio procede alla assegnazione dei tutor ai dottorandi, come indicato nella tabella seguente:

	DOTTORANDI XXXIII CICLO		TUTOR	SETTORE	INDIRIZZO
1	DEPLANO	DIEGO	Giua/ Franceschelli	ING-INF/04	- INGEGNERIA INFORMATICA E AUTOMATICA
2	SONEDDA	STEFANO	Barbaro	ING-INF/01	- INGEGNERIA ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI
3	MELIS	MARCO	Roli/Biggio	ING-INF/05	- INGEGNERIA INFORMATICA E AUTOMATICA
4	ORRU'	GIULIA	Marcialis/Roli	ING-INF/05	- INGEGNERIA INFORMATICA E AUTOMATICA
5	PORCU	SIMONE	Atzori/Alessandro Floris	ING-INF/03	- INGEGNERIA ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI
6	SCALAS	MICHELE	Giacinto	ING-INF/05	- INGEGNERIA INFORMATICA E AUTOMATICA
7	DELUSSU	RITA	Fumera/Roli	ING-INF/05	- INGEGNERIA INFORMATICA E AUTOMATICA
8	YOU	DAN	Seatzu/ShouGuang Wang	ING-INF/04	- INGEGNERIA INFORMATICA E AUTOMATICA
9	DAVIDE	AGUIARI	Giusto/Giovanni Pau	ING-INF/03	- INGEGNERIA ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI

Il collegio approva.

3)Assegnazione tema di ricerca dottorandi stranieri XXXIII ciclo fuori sede.

La prof.ssa Carla Seatzu , tutor della dottoranda You Dan (XXXIII ciclo) comunica al collegio di aver assegnato al dottorando il seguente tema di ricerca: “Analisi e controllo di sistemi ad eventi discreti modellati mediante reti di Petri ” .

Stante l'impossibilità della dottoranda di raggiungere la sede di Cagliari nei mesi di Ottobre e Novembre 2017, il suddetto tema verrà svolto dallo stesso presso il “School of Information and Electronic Engineering, Zhejiang Gongshang University, Hangzhou, China”, nel periodo dal 02/10/2017 al 30/11/2017.

Il Collegio ratifica

4) Richiesta del Dott.Ing. Luca Didaci di partecipazione al collegio DRIEI

Il coordinatore comunica al collegio che il Dott. Ing. Luca Didaci Ricercatore confermato per il SSD ING-INF/05 ha presentato richiesta di partecipazione al Collegio DRIEI.

Da agosto 2006 il dott. Didaci è ricercatore per il SSD ING-INF/05, inizialmente presso il Dipartimento di Scienze Pedagogiche e Filosofiche, e dal settembre 2011 presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica ed Elettronica dell'Università di Cagliari.

Il coordinatore ricorda che ex art. 8 c.3 del Regolamento Dottorati:”.. I docenti interessati a partecipare al Collegio dei docenti di un dottorato dell'Università di Cagliari presentano al Coordinatore apposita domanda, corredata di un curriculum scientifico e didattico e di un elenco delle pubblicazioni..”. Vengono messi a disposizione del collegio: domanda, CV completo di lista pubblicazioni del Dott Didaci.

Il coordinatore fa inoltre presente che l'ingresso nel collegio del Dott Didaci manterrebbe comunque inalterato il rapporto docenti/ricercatori richiesto dall'art.4 c1_a del Regolamento di Dottorato.

Il collegio passa quindi alla valutazione della attinenza dell'attività di ricerca del docente con le tematiche del dottorato e la produzione scientifica di rilievo internazionale degli ultimi cinque anni

Il collegio alla luce della documentazione presentata ritiene ammissibile la candidatura del dott. Didaci e ne approva l'ingresso nel Collegio DRIEI.

5) Richiesta assegnazione co-tutore.

Il prof. Giuseppe Mazzarella, comunica al collegio la assegnazione di un co-tutore nella persona del prof. Alessandro Fanti, per le attività del dottorando Sergio Casu (XXXI ciclo).

Il collegio ratifica l'assegnazione.

6) Richiesta autorizzazione dottorandi Gavina Baralla (XXXI ciclo) Sergio Casu(XXXI ciclo) e Michele Scalas (XXXIII ciclo) di svolgimento attività retribuita

Il Prof. Giorgio Giacinto, tutor del dottorando XXXIII ciclo (borsista) Michele Scalas, chiede che il suddetto venga autorizzato da parte del Collegio allo svolgimento dell'attività retribuita.

L'attività consiste in una collaborazione di tipo autonomo occasionale nell'ambito di un progetto di ricerca Ministeriale di cui il DIEE è beneficiario.

La durata dell'attività sarà di 3 mesi.

Considerata l'attestazione del tutor circa l'attinenza dell'attività di collaborazione con quelle oggetto del percorso formativo dello studente, il Collegio autorizza il dottorando Michele Scalas allo svolgimento della suddetta attività di collaborazione.

Il Prof. Giorgio Fumera, tutor della dottoranda XXXI ciclo (borsista) Gavina Baralla, chiede che la suddetta venga autorizzata da parte del Collegio allo svolgimento dell'attività retribuita.

L'attività consiste in un contratto a tempo determinato di docenza .

La durata dell'attività sarà di 8 mesi con un impegno settimanale di 3 ore.

Considerata l'attestazione del tutor circa l'attinenza dell'attività di collaborazione con quelle oggetto del percorso formativo dello studente, il Collegio autorizza la dottoranda Gavina Baralla allo svolgimento della suddetta attività di collaborazione.

Il Prof. Giuseppe Mazzearella, tutor del dottorando XXXI ciclo (borsista) Casu Sergio, chiede che il suddetto venga autorizzato da parte del Collegio allo svolgimento dell'attività retribuita.

L'attività il cui committente è il DIEE (bando n° [39/2017](#)), avrà ad oggetto la Implementazione (in linguaggio Python) e validazione di modelli statistici noti per la stima della "soil moisture" da dati SAR full polarimetric.

La durata del contratto di lavoro autonomo occasionale sarà di 3 mesi ed il compenso pari a 3.260,00 euro.

Considerata l'attestazione del tutor circa l'attinenza dell'attività di collaborazione con quelle oggetto del percorso formativo dello studente, il Collegio autorizza il dottorando Casu Sergio allo svolgimento della suddetta attività di collaborazione.

7) Richieste dottorandi

Il collegio porta a ratifica l'autorizzazione per attività di tutoraggio del dottorando XXXIII ciclo **Marco Melis** rilasciata dal Coordinatore del DRIEI in data 29.09.2017, che si allega al presente verbale. Il dottorando sebbene abbia preso servizio in data 2/10/2017 risultava al 29/09/2017 aver già perfezionato la propria iscrizione.

Il collegio ratifica.

Il collegio porta a ratifica il rinnovo della autorizzazione per attività di tutoraggio della dottoranda XXXIII ciclo **Rita Delussu** rilasciata dal Coordinatore del DRIEI in data 03.11.2017, che si allega al presente verbale.

Il collegio ratifica

Il dottorando XXXII ciclo **Floris Andrea** chiede di essere autorizzato per i giorni 4-7 dicembre 2017 al fine di partecipare alla "7th International Electric Drives Production Conference and Exhibition 2017" che si terrà a Wuerzburg, Germany, nel periodo 5-6 dicembre 2017.

La tutor prof..A. Damiano ha dato parere positivo.

Il Collegio approva.

La dottoranda XXXI ciclo **Fanni Tiziana** chiede di poter svolgere un periodo di attività di ricerca all'estero - Universidad Politécnica de Madrid (UPM), presso il Centro de Investigación en Tecnologías Software y Sistemas Multimedia para la Sostenibilidad (CITSEM) e presso il Centro de Electronica Industrial (CEI), dal 02 gennaio al 30 giugno 2018 (6 mesi)- sotto la supervisione del Prof. Eduardo Juarez e Eduardo de la Torre.

L'attività avrà ad oggetto l'integrazione dei tool MDC (sviluppato dall'università di Cagliari) e PAPIFY (sviluppato dall'università politecnica di Madrid). Il lavoro si svolgerà presso due diversi centri di ricerca dell'università: Centro de Investigación en Tecnologías Software y Sistemas Multimedia para la Sostenibilidad (CITSEM) per il quale si indica come responsabile il professor Eduardo Juarez e il Centro de Electronica Industrial (CEI) per il quale si indica come responsabile il professor Eduardo de la Torre.

La dottoranda precisa che il suo lavoro all'università di Madrid inizierà l'8 gennaio.

Gli unici voli diretti disponibili (nonché più economici) sono il 2 ed il 6 Gennaio.

Il 6 Gennaio è festa nazionale in Spagna ed il 7 risulta domenica quindi, il volo del 6 non consentirebbe di sbrigare eventuali pratiche necessarie per stabilirsi a Madrid per 6 mesi.

Per i motivi di cui sopra partirà il 2 gennaio, data che le consentirà di avere tre giorni non festivi disponibili prima dell'inizio del suo lavoro di ricerca nell'università ospitante.

Il tutor prof. Luigi Raffo ha dato parere positivo.

Il Collegio approva.

8) Varie ed eventuali.

Non vi sono ulteriori richieste

La riunione si conclude alle ore 14:00.

Il Coordinatore del Dottorato e
del Collegio Docenti
Prof. Fabio Roli

