


**DELIBERA ASSUNTA NEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI INFORMATICA
DEL 13 FEBBRAIO 2024**
SEDUTA ALLARGATA
Punto 9 all'ordine del giorno
Programmazione personale Docente

Presenti al punto oggetto di deliberazione:

N.	Rif.	NOMINATIVO		
1	Prof.ssa Ordinaria	Angeleri Lidia	AG	
2	Prof.ssa Ordinaria	Bonacina Maria Paola	AG	
3	Prof. Ordinario	Cicalese Ferdinando	AG	
4	Prof. Ordinario	Combi Carlo	P	
5	Prof. Ordinario	Dai Pra Paolo	P	
6	Prof. Ordinario	Farinelli Alessandro	P	
7	Prof. Ordinario	Giacobazzi Roberto	ASP	
8	Prof.ssa Ordinaria	Giugno Rosalba	P	
9	Prof. Ordinario	Masini Andrea	CG	
10	Prof. Ordinario	Merro Massimo	P	
11	Prof. Ordinario	Murino Vittorio	P	
12	Prof. Ordinario	Orlandi Giandomenico	P	
13	Prof. Ordinario	Rizzi Romeo	AG	
14	Prof. Ordinario	Schuster Peter Michael	AG	
15	Prof. Ordinario	Segala Roberto	AG	
16	Prof. Associato	Albi Giacomo	P	
17	Prof. Associato	Baldo Sisto	AG	
18	Prof. Associato	Belussi Alberto	P	
19	Prof. Associato	Bicego Manuele	P	
20	Prof. Associato	Caliari Marco	AG	
21	Prof. Associato	Carra Damiano	P	
22	Prof. Associato	Castellani Umberto	AG	
23	Prof. Associato	Ceccato Mariano	AG	
24	Prof. Associato	Cristani Matteo	P	
25	Prof. Associato	Daducci Alessandro	P	
26	Prof.ssa Associata	Daffara Claudia	P	
27	Prof.ssa Associata	Dalla Preda Mila	P	
28	Prof. Associato	Di Persio Luca	P	
29	Prof.ssa Associata	Di Pierro Alessandra	AG	
30	Prof.ssa Associata	Franco Giuditta	P	
31	Prof. Associato	Gregorio Enrico	A	
32	Prof.ssa Associata	Liptak Zsuzsanna	AG	
33	Prof.ssa Associata	Mantese Francesca	AG	
34	Prof. Associato	Marigonda Antonio	AG	
35	Prof.ssa Associata	Mastroeni Isabella	P	

 LA SEGRETARIA
Sig.ra Aurora Miorelli

(firmato digitalmente)

 IL PRESIDENTE
Prof. Alessandro Farinelli

(firmato digitalmente)



36	Prof.ssa Associata	Monti Francesca	P	
37	Prof.ssa Associata	Oliboni Barbara	P	
38	Prof.ssa Associata	Paci Federica Maria Francesca	AG	
39	Prof. Associato	Posenato Roberto	P	
40	Prof. Associato	Quaglia Davide	P	
41	Prof.ssa Associata	Quintarelli Elisa	P	
42	Prof. Associato	Romeo Alessandro	P	
43	Prof. Associato	Sala Pietro	P	
44	Prof. Associato	Sansonetto Nicola	P	
45	Prof. Associato	Spoto Nicola Fausto	AG	
46	Dott.ssa – Ricercatrice	Artegiani Elisa	P	
47	Dott. Ricercatore	Bonafini Mauro	P	
48	Dott. – Ricercatore	Canevari Giacomo	AG	
49	Dott. – Ricercatore	Castellini Alberto	P	
50	Dott. – Ricercatore	Cipriani Alessio	P	
51	Dott.ssa – Ricercatrice	Collet Francesca	P	
52	Dott.ssa – Ricercatrice	Cozza Vittoria	AG	
53	Dott.ssa – Ricercatrice	Laking Rosanna Davison	P	
54	Dott.ssa – Ricercatrice	Mandini Alessia	AG	
55	Dott. – Ricercatore	Mantovani Matteo	P	
56	Dott. – Ricercatore	Meli Daniele	P	
57	Dott.ssa – Ricercatrice	Migliorini Sara	P	
58	Dott. – Ricercatore	Pasqua Michele	P	
59	Dott. – Ricercatore	Petrakis Iosif	P	
60	Dott. - Ricercatore	Solito Ugo	P	
61	Dott. – Ricercatore	Tomazzoli Claudio	AG	
62	Dott.ssa – Ricercatrice	Zorzi Margherita	P	
63	Dott.- Personale TA	Bonfiglio Leonardo	P	
64	Dott.ssa – Personale TA	Zaccheddu Barbara	P	
65	Rappresentante studenti	Bonanni Lorenzo	P	
66	Rappresentante studenti	Schiavone Amelio	P	
67	Rappresentante studenti	Solito Chiara	P	
68	Segretaria Amministrativa	Miorelli Aurora	P	

LEGENDA:	
P	Presente
AG	Assente giustificato
A	Assente
ASP	In aspettativa
CG	In congedo

LA SEGRETARIA
Sig.ra Aurora Miorelli

(firmato digitalmente)

IL PRESIDENTE
Prof. Alessandro Farinelli

(firmato digitalmente)



9. Programmazione personale Docente

Il Direttore ricorda che nel Consiglio del 14 novembre 2023 è stata finalizzata la prima fase relativa alla programmazione con l'avvio delle seguenti procedure:

- a valere sulle risorse della programmazione ordinaria:
 - **Procedura valutativa PO nel SSD FIS/01 Fisica Sperimentale**
 - **Per la posizione PO nel SSD INF/01 Informatica, seguendo la graduatoria della procedura valutativa recentemente svolta**
 - **Procedura valutativa PO nel SSD MAT/08 Analisi numerica**

- a valere sulle risorse della programmazione straordinaria:
 - **Procedura selettiva RTT nel SSD INF/01 Informatica**

con proposta di ridiscutere i restanti ruoli a partire dalla programmazione in modo da considerare tutte le esigenze sopravvenute.

Come anticipato nello stesso CdD sono state svolte delle riunioni informali con l'idea di delineare una proposta da votare in Consiglio.

La situazione del budget aggiornata ad oggi per il Dipartimento di Informatica al momento attuale è la seguente:

PROGRAMMAZIONE STRAORDINARIA					
Budget disponibile PRG 2023-2025	Ruolo	SSD/ Nome Vincitore	Costo procedura annuale - Prima fase	Budget residuo	CdA Approvazione
253.630,77 €	RTT	INF/01 - Informatica	57.150,00 €	196.480,77 €	CdA 28/11/2023
					57.150,00 €

PROGRAMMAZIONE ORDINARIA					
TOTALE Budget disponibile	Ruolo	SSD/ Nome Vincitore	Costo procedura annuale - Prima fase	Budget residuo	CdA Approvazione
111.200,95 €	PO	FIS/01 - Fisica sperimentale*	34.290,00 €	19.818,16 €	CdA 28/11/2023
	PO	INF/01 - Informatica* - <i>Prof. Umberto Castellani</i>	22.802,79 €		CdA 28/11/2023
	PO	MAT/08 - Analisi numerica*	34.290,00 €		CdA 28/11/2023
					91.382,79 €

* procedura valutativa ex art. 24, comma 6 della Legge n. 240/2010

Nella seduta del SA del 30 gennaio 2023 il Rettore, in merito all'attuazione della programmazione da realizzare tramite l'utilizzo delle risorse sopra dettagliate, ha ricordato alcune importanti regole da tenere in considerazione, secondo il quadro normativo di riferimento vigente:

- Per la **programmazione straordinaria**, ciascun Dipartimento dovrà reclutare **almeno un professore ordinario/associato** – preferibilmente ordinario – ai fini del rispetto del vincolo disposto dal comma 4 dell'art. 1 della legge n. 240/2010 e del comma 2 dell'art. 2 del DM n. 445/2022 e art. 1, comma 3 del DM 795/2023
- E' possibile la realizzazione delle **procedure valutative** solo nell'ambito delle **risorse ordinarie** e nei limiti del budget disponibile, con possibilità del "soccorso" da parte del borsino del Rettore a condizione di detenere come borsino del Dipartimento almeno il 50% del budget per coprire la posizione richiesta.



- Le prese di servizio, anche in esito al reclutamento previsto con procedure valutative, saranno disposte con decorrenza 1° marzo 2024 o 1° ottobre 2024.
- Nel caso di reclutamento di RTT:
 - o Entro il 31 dicembre 2026 deve essere riservata una quota non inferiore al 25% delle risorse stanziare dalle Università per bandi RTT riservata:
 - ai titolari di contratto da ricercatore a tempo determinato di tipo A (che sono RTD a) o lo sono stati per una durata non inferiore ad un anno (art. 6-septiesdecies del DL 30 aprile 2022, n. 36, così come modificato dal DL 24 febbraio 2023, n. 13)
 - ai soggetti che sono stati, per una durata complessiva non inferiore a tre anni, titolari di uno o più assegni di ricerca di cui all'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240.
 - o Riserva di un terzo delle risorse per bandi RTT a candidati che abbiano svolto il dottorato di ricerca e/o attività di ricerca sulla base di formale attribuzione di incarichi, escluse le attività a titolo gratuito, per almeno 36 mesi, anche cumulativamente, in Enti esterni a quello che bandisce la posizione (art. 24, c. 1 bis, Legge 240/2010 – testo in vigore al 25 febbraio 2023).
- Nel caso di reclutamento di Professori di I fascia:
 - o Riserva, nell'ambito della programmazione triennale, delle risorse corrispondenti ad almeno un quinto dei posti disponibili di professore di prima fascia alla chiamata di studiosi in possesso dell'abilitazione per il gruppo scientifico-disciplinare e per le funzioni oggetto del procedimento. A tali procedimenti non sono ammessi a partecipare i professori di prima fascia già in servizio (art. 18, c. 4 ter, Legge 240/2010 – testo in vigore al 25 febbraio 2023).

Considerato il budget aggiornato, le regole da tenere in considerazione, il piano degli obiettivi del Dipartimento e gli esiti delle riunioni informali, il Direttore propone la seguente programmazione:

Posizione	SSD	Giustificazione
2023		
RTDb	ING-INF/05	P.4.1.1. Utilizzare le risorse della programmazione Ordinaria e Straordinaria verso un incremento della docenza su SSD non saturi per carico didattico R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR
PA	INF/01	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR P.2.1.1 Effettuare chiamate esterne a valere sul borsino del Dipartimento
PO-Val	INF/01	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR
PA-ERC	MAT/08	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
PO-Val	FIS/01	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
RTT	INF/01	P.4.1.1. Utilizzare le risorse della programmazione Ordinaria e Straordinaria verso un incremento della docenza su SSD non saturi per carico didattico R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR
PO-Val	INF/01	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
PO-Val	MAT/08	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati

LA SEGRETARIA
Sig.ra Aurora Miorelli

(firmato digitalmente)

IL PRESIDENTE
Prof. Alessandro Farinelli

(firmato digitalmente)



2024		
PO	ING-INF/05	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
PO	01/A3	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
PO	ING-INF/05	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
PO	INF/01	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
PO	INF/01	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
RTT	MAT/05	P.4.1.1. Utilizzare le risorse della programmazione Ordinaria e Straordinaria verso un incremento della docenza su SSD non saturi per carico didattico R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR
RTT	ING-INF/05	P.4.1.1. Utilizzare le risorse della programmazione Ordinaria e Straordinaria verso un incremento della docenza su SSD non saturi per carico didattico R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR
RTT	INF/01	P.4.1.1. Utilizzare le risorse della programmazione Ordinaria e Straordinaria verso un incremento della docenza su SSD non saturi per carico didattico R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR
RTT	FIS/01	P.4.1.1. Utilizzare le risorse della programmazione Ordinaria e Straordinaria verso un incremento della docenza su SSD non saturi per carico didattico R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR
2025		
PO	ING-INF/05	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
PO	01/A3	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
PO	INF/01	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
PO	MAT/08	R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR R.3.1 Aumentare la quantità dei progetti competitivi finanziati
RTT	INF/01-ING-INF/05	P.4.1.1. Utilizzare le risorse della programmazione Ordinaria e Straordinaria verso un incremento della docenza su SSD non saturi per carico didattico R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR
PA	INF/01	P.4.1.1. Utilizzare le risorse della programmazione Ordinaria e Straordinaria verso un incremento della docenza su SSD non saturi per carico didattico P.2.1.1 Effettuare chiamate esterne a valere sul borsino del Dipartimento
RTT	01/A2	P.4.1.1. Utilizzare le risorse della programmazione Ordinaria e Straordinaria verso un incremento della docenza su SSD non saturi per carico didattico R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR
RTT	01/A3	P.4.1.1. Utilizzare le risorse della programmazione Ordinaria e Straordinaria verso un incremento della docenza su SSD non saturi per carico didattico R.2.1 Aumentare il numero dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR

Evidenziate in grigio le posizioni le cui procedure sono concluse o in corso di svolgimento.



Considerando il budget disponibile e le esigenze espresse nella tabella sopra evidenziata, e come anticipato nella riunione informale, il Direttore propone al Consiglio di approvare la programmazione come espressa nella tabella soprastante e di procedere chiedendo l'avvio delle seguenti procedure:

- **Valutativa PO SSD ING-INF/05 Area Information Systems, Data Mining**, a valere sulle risorse della **programmazione ordinaria** per Euro 19.918,17 con riserva dell'eccedenza, ovvero Euro 14.471,83 a valere sul borsino del Magnifico Rettore per avere le risorse necessarie all'avvio di una procedura valutativa per passaggio PA-PO (Euro 34.290,00). L'eccedenza (Euro 14.471,83) verrà restituita al borsino del Magnifico Rettore non appena la procedura sarà conclusa.

La posizione ha come obiettivo il rafforzamento dell'area **Information Systems, Data Mining**, nonché l'aumento dei prodotti della ricerca che soddisfano i criteri di qualità stabiliti dall'ANVUR e si collocano nella fascia alta sulla base delle metriche di valutazione VQR.

- **RTT MAT/05 - Analisi matematica – Area Optimization**
- **RTT ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni – Area Neurosymbolic AI**
- **RTT INF/01 - Informatica – Area Software Engineering**

a valere sulle risorse della **programmazione straordinaria**, da bandire con riserva ai titolari di contratto da ricercatore a tempo determinato di tipo A (che sono RTD a) o lo sono stati per una durata non inferiore ad un anno (art. 6-septiesdecies del DL 30 aprile 2022, n. 36, così come modificato dal DL 24 febbraio 2023, n. 13).

Le posizioni RTT in approvazione rientrano nell'ambito di intervento d'Ateneo "P.4 Potenziamento della docenza struttura nei corsi di studio". Rispondono all'obiettivo inserito nel POD del Dipartimento di Garantire la sostenibilità dell'offerta formativa e un adeguato rapporto studenti/docenti nei CdS.

In particolare i RTT svolgeranno docenza nei SSD INF/01, MAT/05 e ING-INF/05 che risultano non saturi per carico didattico.

Si precisa inoltre che tra i potenziali candidati alla posizione RTT rientrano RTDa finanziati per i primi due anni dai fondi PON DM 1062/2021, e per il terzo anno dall'Ateneo. Nell'ipotesi di reclutamento come RTT, con conseguente cessazione anticipata del contratto RTDa viene generato un risparmio da parte dell'Ateneo.

Al termine della relazione del Direttore, interviene il prof. Giandomenico Orlandi, il quale fa un appello a continuare, nelle prossime tornate di programmazione, a tener conto prioritariamente delle scoperture didattiche, con l'obiettivo di fornire il medesimo livello di qualità del servizio a tutti gli studenti iscritti presso i CdS di cui è responsabile il Dipartimento, garantendo i medesimi livelli essenziali di copertura per tutti i CdS.

Fa presente in particolare la situazione delle scoperture relative al macrosettore 01/A Matematica per l'a.a. 2024/25, che ammontano a circa 300 ore, costituendo oltre il 50% del totale delle ore scoperte relativamente ai SSD e ai CdS presenti nel Dipartimento di Informatica. E questo nonostante la didattica effettivamente erogata dai docenti incardinati nel macrosettore 01/A superi complessivamente di 224 ore il potenziale didattico relativo a tale macrosettore, ed il fatto che almeno 18cfu relativi al macrosettore 01/A (6cfu presso il Dipartimento di Informatica, 12 presso il Dipartimento di Biotecnologie) siano attualmente affidati a docenti di altri macrosettori, non risultando quindi tra quelli scoperti.



In questa situazione di fragilità si inseriscono infine le corpose richieste di didattica trasversale relative al macrosettore 01/A da parte del Dipartimento di Ingegneria e Medicina per l'Innovazione, richieste destinate ad aumentare considerevolmente nei prossimi a.a. con l'avvio di nuovi CdS nelle classi di laurea di Ingegneria e di Medicina.

Al termine dell'intervento, il Direttore chiede al Consiglio di:

- approvare la programmazione come espressa nella tabella sopra esposta
- di procedere con l'avvio delle seguenti procedure:
 - **Valutativa PO SSD ING-INF/05 Area Information Systems, Data Mining**, a valere sulle risorse della **programmazione ordinaria** per Euro 19.918,17 con riserva dell'eccedenza, ovvero Euro 14.471,83 a valere sul borsino del Magnifico Rettore per avere le risorse necessarie all'avvio di una procedura valutativa per passaggio PA-PO (Euro 34.290,00). L'eccedenza (Euro 14.471,83) verrà restituita al borsino del Magnifico Rettore non appena la procedura sarà conclusa.
 - **RTT MAT/05 - Analisi matematica – Area Optimization, a valere sulle risorse della programmazione straordinaria** da bandire con riserva ai titolari di contratto da ricercatore a tempo determinato di tipo A (che sono RTD a) o lo sono stati per una durata non inferiore ad un anno (art. 6-septiesdecies del DL 30 aprile 2022, n. 36, così come modificato dal DL 24 febbraio 2023, n. 13)
 - **RTT ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni – Area Neurosymbolic AI, a valere sulle risorse della programmazione straordinaria** da bandire con riserva ai titolari di contratto da ricercatore a tempo determinato di tipo A (che sono RTD a) o lo sono stati per una durata non inferiore ad un anno (art. 6-septiesdecies del DL 30 aprile 2022, n. 36, così come modificato dal DL 24 febbraio 2023, n. 13)
 - **RTT INF/01 - Informatica – Area Software Engineering, a valere sulle risorse della programmazione straordinaria** da bandire con riserva ai titolari di contratto da ricercatore a tempo determinato di tipo A (che sono RTD a) o lo sono stati per una durata non inferiore ad un anno (art. 6-septiesdecies del DL 30 aprile 2022, n. 36, così come modificato dal DL 24 febbraio 2023, n. 13)

Il Consiglio approva all'unanimità



In subordine all'approvazione della programmazione sopra esposta, il Direttore propone al Consiglio di approvare le schede per l'attivazione delle procedure selettive per le tre posizioni di RTT da bandire con riserva ai titolari di contratto da ricercatore a tempo determinato di tipo A (che sono RTD a) o lo sono stati per una durata non inferiore ad un anno (art. 6-septiesdecies del DL 30 aprile 2022, n. 36, così come modificato dal DL 24 febbraio 2023, n. 13).

Procedura selettiva RTT nel SSD MAT/05 - Analisi Matematica

Con riserva art. 6-septiesdecies del DL 30 aprile 2022, n. 36, così come modificato dal DL 24 febbraio 2023, n. 13

POSTI:	1 - Ricercatore Tempo Determinato tipo RTT
SETTORE CONCORSUALE:	01/A3 - Analisi Matematica, Probabilità e Statistica Matematica
Profilo: SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE:	MAT/05 - Analisi Matematica
REGIME DI IMPEGNO (indicare se a tempo pieno o definito):	Tempo pieno
EVENTUALE PROGETTO/PROGRAMMA DI RICERCA:	Non previsto
OBIETTIVI SCIENTIFICI E IMPEGNO DIDATTICO COMPLESSIVO CHE SARÀ ASSEGNATO AL RICERCATORE (da indicare obbligatoriamente):	Impegno scientifico: Il ricercatore dovrà contribuire a rafforzare e ampliare l'attività di ricerca del Dipartimento di Informatica nell'ambito di ottimizzazione, calcolo delle variazioni ed equazioni differenziali, con particolare riferimento al trasporto ottimo ed applicazioni, all'apprendimento nei sistemi multi-agente ed ai metodi variazionali per le equazioni di evoluzione. L'impegno didattico verterà sugli insegnamenti base o avanzati afferenti al SSD MAT/05 presso i corsi di laurea e/o laurea magistrale del Dipartimento di Informatica
NUMERO DI ORE DI DIDATTICA FRONTALE E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:	Il titolare sarà chiamato a svolgere da 90 a 120 ore di didattica frontale nell'ambito di insegnamenti di base o avanzati dei corsi di laurea e/o laurea magistrale afferenti al SSD MAT/05 del Dipartimento di Informatica, sulla base delle esigenze individuate dal Dipartimento stesso.
NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE DA PRESENTARE:	12
LINGUA STRANIERA:	Inglese
SEDE DI SERVIZIO:	Dipartimento di Informatica, Strada le Grazie 15 – 37134 Verona



Procedura selettiva RTT nel SSD ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni

Con riserva art. 6-septiesdecies del DL 30 aprile 2022, n. 36, così come modificato dal DL 24 febbraio 2023, n. 13

<i>POSTI:</i>	1 - Ricercatore Tempo Determinato tipo RTT
<i>SETTORE CONCORSALE:</i>	09/H1 Sistemi di elaborazione delle informazioni
<i>Profilo: SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE:</i>	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni
<i>REGIME DI IMPEGNO (indicare se a tempo pieno o definito):</i>	Tempo pieno
<i>EVENTUALE PROGETTO/PROGRAMMA DI RICERCA:</i>	Non previsto
<i>OBIETTIVI SCIENTIFICI E IMPEGNO DIDATTICO COMPLESSIVO CHE SARÀ ASSEGNATO AL RICERCATORE (da indicare obbligatoriamente):</i>	<p>Impegno scientifico:</p> <p>Il ricercatore dovrà contribuire a rafforzare e ampliare l'attività di ricerca del Dipartimento di Informatica nell'ambito dell'intelligenza artificiale, con particolare riferimento a metodi di pianificazione e apprendimento automatico che combinano AI simbolica e approcci numerici basati sui dati (Neurosymbolic AI), con applicazione a sistemi robotici intelligenti.</p> <p>Impegno didattico:</p> <p>L'impegno didattico verterà sugli insegnamenti base o avanzati afferenti al SSD INF/01 o ING-INF/05 presso i corsi di laurea e/o laurea magistrale del Dipartimento di Informatica.</p>
<i>NUMERO DI ORE DI DIDATTICA FRONTALE E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:</i>	Il titolare sarà chiamato a svolgere da 90 a 120 ore di didattica frontale nell'ambito di insegnamenti di base o avanzati dei corsi di laurea e/o laurea magistrale afferenti al SSD INF01 o ING-INF/05 del Dipartimento di Informatica, sulla base delle esigenze individuate dal Dipartimento stesso.
<i>NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE DA PRESENTARE:</i>	12
<i>LINGUA STRANIERA:</i>	Inglese
<i>SEDE DI SERVIZIO:</i>	Dipartimento di Informatica, Strada le Grazie 15 – 37134 Verona



Procedura selettiva RTT nel SSD INF/01 Informatica.

Con riserva art. 6-septiesdecies del DL 30 aprile 2022, n. 36, così come modificato dal DL 24 febbraio 2023, n. 13

<i>POSTI:</i>	1 - Ricercatore Tempo Determinato tipo RTT
<i>SETTORE CONCORSUALE:</i>	01/B1 Informatica
<i>Profilo: SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE:</i>	INF/01 Informatica
<i>REGIME DI IMPEGNO (indicare se a tempo pieno o definito):</i>	Tempo pieno
<i>EVENTUALE PROGETTO/PROGRAMMA DI RICERCA:</i>	Non previsto
<i>OBIETTIVI SCIENTIFICI E IMPEGNO DIDATTICO COMPLESSIVO CHE SARÀ ASSEGNATO AL RICERCATORE (da indicare obbligatoriamente):</i>	Impegno scientifico: Il ricercatore dovrà contribuire a rafforzare e ampliare l'attività di ricerca del Dipartimento di Informatica nell'ambito dell'ingegneria del software, con particolare riferimento a metodologie e strumenti per il testing di REST APIs e Program Verification con Hyperproperties. Impegno didattico: L'impegno didattico verterà sugli insegnamenti base o avanzati afferenti al SSD INF/01 o ING-INF/05 presso i corsi di laurea e/o laurea magistrale del Dipartimento di Informatica.
<i>NUMERO DI ORE DI DIDATTICA FRONTALE E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO:</i>	Il titolare sarà chiamato a svolgere da 90 a 120 ore di didattica frontale nell'ambito di insegnamenti di base o avanzati dei corsi di laurea e/o laurea magistrale afferenti al SSD INF01 o ING-INF/05 del Dipartimento di Informatica, sulla base delle esigenze individuate dal Dipartimento stesso.
<i>NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE DA PRESENTARE:</i>	12
<i>LINGUA STRANIERA:</i>	Inglese
<i>SEDE DI SERVIZIO:</i>	Dipartimento di Informatica, Strada le Grazie 15 – 37134 Verona

Il Direttore chiede al Consiglio di approvare le schede bando sopra riportate.

Il Consiglio approva all'unanimità

LA SEGRETARIA
Sig.ra Aurora Miorelli

(firmato digitalmente)

IL PRESIDENTE
Prof. Alessandro Farinelli

(firmato digitalmente)



UNIVERSITÀ
di VERONA

Dipartimento
di **SCIENZE CHIRURGICHE
ODONTOSTOMATOLOGICHE
E MATERNO-INFANTILI**



CERTIFICAZIONE DI AVVENUTA DELIBERAZIONE

Io sottoscritto Giovanni Fiorini, Segretario verbalizzante del Consiglio di Dipartimento di Scienze chirurgiche, odontostomatologiche e materno-infantili dell'Università degli Studi di Verona,

CERTIFICO

che nell'adunanza del 13 febbraio 2024, il Consiglio di Dipartimento riunito in seduta allargata ha trattato e deliberato a maggioranza semplice il

punto 7 - Programmazione Ordinaria – Straordinaria 2024-2025,

come segue:

Il Direttore, in merito all'attuazione della programmazione da realizzare tramite l'utilizzo delle risorse ordinarie e straordinarie, ricorda alcune importanti regole da tenere in considerazione, secondo il quadro normativo di riferimento vigente (con le novità introdotte dai Decreti PNRR che si sono avvicinati nel corso del 2022 e del 2023: DL n. 36/2022, Legge n. 79/2022 di conversione del DL 36/2022; DL n. 13/23; Legge n. 41/2023 di conversione del DL n. 13/23) e delle deliberazioni del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione del 31 gennaio 2024:

- per la programmazione straordinaria, ciascun Dipartimento dovrà reclutare **almeno un professore ordinario/associato – preferibilmente ordinario** – ai fini del rispetto del vincolo disposto dal comma 4 dell'art. 1 della legge n. 240/2010 e del comma 2 dell'art. 2 del DM n. 445/2022 e art. 1, comma 3 del DM 795/2023;
- è possibile la realizzazione delle **procedure valutative solo nell'ambito delle risorse ordinarie e nei limiti del budget disponibile** (superando la precedente disposizione che prevedeva l'attivazione di una sola procedura valutativa per dipartimento), con possibilità del «soccorso» da parte del borsino del Magnifico a condizione di detenere come borsino di dipartimento **almeno il 50% del budget** per coprire la posizione richiesta. Resta ferma la possibilità di bandire procedure valutative con finanziamenti esterni al Bilancio di Ateneo da soggetti pubblici e privati (diversi dal MUR) (CdA del 28 marzo 2023);
- al fine di garantire la piena sostenibilità dei costi, le prese di servizio, anche in esito al reclutamento previsto con procedure valutative, saranno disposte con **decorrenza 1° marzo 2024 o 1° ottobre 2024** (salvo motivate eccezioni derivanti da esigenze didattiche o assistenziali o in tutti i casi previsti da specifiche disposizioni legislative in materia di reclutamento del personale docente e ricercatore universitario). Per le prese di servizio riferite alla copertura di posizioni derivanti da finanziamenti esterni privati e pubblici, inclusi i posti finanziati dalle risorse derivanti dai dipartimenti di eccellenza, non vi sono limitazioni alla data di decorrenza.

Ulteriori vincoli:

a) nel caso di reclutamento di RTT:

- Entro il 31 dicembre 2026** deve essere riservata una quota non inferiore al 25% delle risorse stanziato dalle Università per bandi RTT riservata:

a) ai titolari di contratto da ricercatore a tempo determinato di tipo A (che sono RTD a) o lo sono stati **per una durata non inferiore ad un anno** (art. 6-septiesdecies del DL 30 aprile 2022, n. 36, così come modificato dal DL 24 febbraio 2023, n. 13);



b) ai soggetti che sono stati, per una durata complessiva non inferiore a tre anni, titolari di uno o più assegni di ricerca di cui all'articolo 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240.

□ Riserva di **un terzo delle risorse per bandi RTT** a candidati che abbiano svolto il dottorato di ricerca e/o attività di ricerca sulla base di formale attribuzione di incarichi, escluse le attività a titolo gratuito, per almeno 36 mesi, anche cumulativamente, in Enti esterni a quello che bandisce la posizione (art. 24, c. 1 bis, Legge 240/2010 – testo in vigore al 25 febbraio 2023).

b) nel caso di reclutamento di Professori di I fascia:

□ Riserva, nell'ambito della programmazione triennale, delle risorse corrispondenti ad almeno **un quinto dei posti disponibili di professore di prima fascia** alla chiamata di studiosi in possesso dell'abilitazione per il gruppo scientifico-disciplinare e per le funzioni oggetto del procedimento. A tali procedimenti non sono ammessi a partecipare i professori di prima fascia già in servizio (art. 18, c. 4 ter, Legge 240/2010 – testo in vigore al 25 febbraio 2023).

Tenendo conto del quadro normativo e delle indicazioni fornite dagli organi di Ateneo, il Direttore sottopone al Dipartimento la programmazione ordinaria e straordinaria 2024-2025:

PROGRAMMAZIONE DEL DIPARTIMENTO ORDINARIA, STRAORDINARIA E FONDI ESTERNI AL DIPARTIMENTO 2024 2025

PROGRAMMAZIONE ORDINARIA 2024

n. 1 posto di professore di II fascia per il SSD MED/50 Scienze Tecniche mediche applicate (procedura valutativa), la richiesta è motivata dalla necessità di mantenere alti livelli di ricerca scientifica del settore e per esigenze di didattica;

PROGRAMMAZIONE STRAORDINARIA 2024

n. 1 posto di RTT per il SSD MED/41 Anestesiologia (procedura selettiva) la richiesta è motivata dalla necessità di potenziare la ricerca scientifica e per esigenze di didattica, considerando che la scuola di specializzazione ha un elevato numero di iscritti e non vi sono ruoli di ricercatore coperti;

FONDI ESTERNI AL DIPARTIMENTO 2024

n. 1 posto di professore di I fascia SSD MED/03 Genetica (procedura valutativa);

n. 1 posto di professore di I fascia SSD MED/31 Otorinolaringoiatria (procedura valutativa);

n. 1 posto di professore di I fascia SSD MED/41 Anestesiologia (procedura valutativa);

n. 1 posto di professore di I fascia SSD MED/28 Malattie Odontostomatologiche (procedura valutativa) fondi borsino del Magnifico Rettore;

PROGRAMMAZIONE ORDINARIA 2025

n. 1 posto di professore di I fascia SSD MED/33 Malattie dell'apparato locomotore (procedura valutativa) la richiesta è motivata dal pensionamento dell'unico PO del settore a decorrere dal 1° ottobre 2026;

n. 1 posto di professore di II fascia SSD MED/38 Pediatria (procedura valutativa) la richiesta è motivata dalla necessità di mantenere alti livelli di ricerca scientifica del settore e per esigenze di didattica;

n. 1 posto di professore di II fascia SSD MED/50 Scienze Tecniche mediche applicate (procedura valutativa) la richiesta è motivata dalla necessità di mantenere alti livelli di ricerca scientifica del settore e per esigenze di didattica;



PROGRAMMAZIONE STRAORDINARIA 2025

n. 1 posto di professore di I fascia MED/31 Otorinolaringoiatria (procedura selettiva ai fini del rispetto del vincolo disposto dal comma 4 dell'art. 1 della legge n. 240/2010 e del comma 2 dell'art. 2 del DM n. 445/2022 e art. 1, comma 3 del DM 795/2023) la richiesta è motivata dal fatto che in previsione dell'apertura della Scuola di Audiologia è necessario potenziare il settore per consentire di mantenere la scuola di specializzazione in Otorinolaringoiatria e di potenziare l'attività di assistenza clinica e didattica del settore otoiatrico

n. 1 posto di RTT per il SSD MED/40 Ginecologia (procedura selettiva) la richiesta è motivata dalla necessità di potenziare la ricerca scientifica e per esigenze di didattica, considerando che la scuola di specializzazione ha un elevato numero di iscritti e non vi sono ruoli di ricercatore coperti.

Risultano già coperti da finanziamenti autorizzati dal Consiglio di Amministrazione le seguenti posizioni:

n. 1 posto di professore di I fascia per il SSD MED/30 Malattie dell'apparato visivo (procedura valutativa, già bandita con Decreto Rettorale n. 1003/2024 del 29 gennaio 2024);

n. 1 posto di RTT per il SSD MED/28 Malattie Odontostomatologiche, già programmato nel 2023 come RTdB, posto bandito, ma andato deserto (procedura selettiva) con fondi già assegnati al Dipartimento nelle programmazioni degli anni passati.

PROPOSTE DI PROGRAMMAZIONE DA SOTTOPORRE AL SENATO ACCADEMICO E AL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE

In relazione alle richieste e disponibilità attuali di fondi per la programmazione Ordinaria, Straordinaria e fondi esterni al Dipartimento, il Dipartimento formula la seguente proposta per il 2024 e 2025 da sottoporre al Senato Accademico e al Consiglio di Amministrazione.

n. 1 posto di professore di I fascia SSD MED/28 Malattie Odontostomatologiche (procedura valutativa) **fondi borsino del Magnifico Rettore**;

n. 1 posto di RTT per il SSD MED/41 Anestesiologia (fondi programmazione straordinaria) (procedura selettiva);

n. 1 posto di professore di I fascia MED/31 Otorinolaringoiatria (fondi programmazione straordinaria 2025) (procedura selettiva, con bando riservato agli esterni, ai fini del rispetto del vincolo disposto dal comma 4 dell'art. 1 della legge n. 240/2010 e del comma 2 dell'art. 2 del DM n. 445/2022 e art. 1, comma 3 del DM 795/2023). Il dipartimento attiverà successivamente il bando di reclutamento,

Si trasmette per il seguito di competenza

Verona, 19 febbraio 2024

Il Segretario
Dott. Giovanni Fiorini

Per presa d'atto
Il Direttore
Prof. Giovanni de Manzoni

Ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del D.Lgs. 82/2005 e s.m.i. si attesta che il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università di Verona.


**UNIVERSITÀ
di VERONA**

 Dipartimento
di
BIOTECNOLOGIE

**CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 17 GENNAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE**

Il giorno 17 gennaio 2024 alle ore 14.00, previa convocazione avvenuta con e-mail dell'11 gennaio 2024, si è riunito nella Sala Verde, Ca' Vignal Piramide, il Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie.

Hanno partecipato alla seduta i sotto indicati Signori, componenti il Consiglio del Dipartimento di Biotecnologie:

Componenti

N.	Nominativo	Rif.	Presente	Assente
1	Assfalg Michael	Prof. Ordinario	P	
2	Bassi Roberto	Prof. Ordinario		AG
3	Bolzonella David	Prof. Ordinario		AG
4	Bossi Alessandra Maria	Prof. Ordinario		AG
5	Dall'Osto Luca	Prof. Ordinario		A
6	Delledonne Massimo	Prof. Ordinario		AG
7	Dominici Paola	Prof. Ordinario	P	
8	Furini Antonella	Prof. Ordinario	P	
9	Guardavaccaro Daniele	Prof. Ordinario	P	
10	Pezzotti Mario ¹	Prof. Ordinario		AG
11	Speghini Adolfo	Prof. Ordinario	<i>P entra alle ore 14.15</i>	
12	Torriani Sandra	Prof. Ordinario	P	
13	Ugliano Maurizio	Prof. Ordinario	P	
14	Varanini Zeno	Prof. Ordinario	P	
15	Astegno Alessandra	Prof. Associato	<i>P entra alle ore 14.20</i>	
16	Avesani Linda	Prof. Associato	P	
17	Ballottari Matteo	Prof. Associato	P	
18	Bellin Diana	Prof. Associato	P	
19	Capaldi Stefano	Prof. Associato	P	
20	Cecconi Daniela	Prof. Associato	P	
21	Chignola Roberto	Prof. Associato	P	
22	Crimi Massimo	Prof. Associato	P	
23	D'Onofrio Mariapina	Prof. Associato	P	
24	Favati Fabio	Prof. Associato	P	
25	Felis Giovanna	Prof. Associato	P	



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 17 GENNAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

N.	Nominativo	Rif.	Presente	Assente
26	Fiammengo Roberto	Prof. Associato	P	
27	Frison Nicola	Prof. Associato		AG
28	Fusco Salvatore	Prof. Associato	P	
29	Giorgetti Alejandro	Prof. Associato	P	
30	Guzzo Flavia	Prof. Associato	P	
31	Lampis Silvia	Prof. Associato	P	
32	Molesini Barbara	Prof. Associato	<i>P entra alle ore 14.15</i>	
33	Mori Nicola	Prof. Associato		AG
34	Nardon Chiara	Prof. Associato		AG
35	Pandolfini Tiziana	Prof. Associato	<i>P entra alle ore 14.30</i>	
36	Piccinelli Fabio	Prof. Associato	P	
37	Polverari Annalisa	Prof. Associato		AG
38	Rossato Marzia	Prof. Associato		AG
39	Simonato Barbara	Prof. Associato	P	
40	Vandelle Elodie	Prof. Associato	P	
41	Vettori Andrea	Prof. Associato	P	
42	Vitulo Nicola	Prof. Associato	P	
43	Zaccone Claudio	Prof. Associato	P	
44	Zamboni Anita	Prof. Associato	P	
45	Zapparoli Giacomo	Prof. Associato		AG
46	Zenoni Sara	Prof. Associato		AG
47	Zoccatelli Gianni	Prof. Associato	P	
48	Andreolli Marco	Ricercatore	P	
49	Battista Federico	Ricercatore		AG
50	Betterle Nico	Ricercatore	P	
51	Brandi Jessica	Ricercatrice	P	
52	Cazzaniga Stefano	Ricercatore		A
53	Cecchin Michela	Ricercatrice		AG
54	Ciulu Marco	Ricercatore		AG
55	Commisso Mauro	Ricercatore		AG
56	Dainese Matteo	Ricercatore	P	
57	Dal Corso Giovanni	Ricercatore	<i>P entra alle ore 14.15</i>	



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 17 GENNAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

N.	Nominativo	Rif.	Presente	Assente
58	Fasoli Marianna	Ricercatrice	P	
59	Fernandes Ribeiro Rui Pedro	Ricercatore	P	
60	Favretto Filippo	Ricercatore		AG
61	Luzzini Giovanni	Ricercatore		AG
62	Munari Francesca	Ricercatrice	P <i>entra alle ore 14.23</i>	
63	Negri Stefano	Ricercatore	P	
64	Perduca Massimiliano	Ricercatore	P	
65	Perozeni Federico	Ricercatore	P	
66	Radicchi Eros	Ricercatore		AG
67	Rizzi Corrado	Ricercatore	P	
68	Salveti Elisa	Ricercatore	P	
69	Seggio Mimimorena	Ricercatrice		A
70	Slaghenaufi Davide	Ricercatore		AG
71	Tolve Roberta	Ricercatrice	P	
72	Caiazza Luca	Rappr. studenti		AG
73	Tredesini Michele	Rappr. studenti	P	
74	Giacomazzi Paola	Personale TA	P <i>entra alle ore 14.30</i>	
75	Giovannone Barbara	Personale TA	P	
76	Mainente Federica	Personale TA	P	
77	Pigozzi Pietro	Personale TA		AG
78	Zandonà Tiziana	Segretaria Dipartimento	P	

¹ *aspettativa (art. 7 co. 1 e 2 L. 240/2010)*

P = presente; AG = assente giustificato; A = assente

Entrate e uscite durante la seduta del Consiglio

SEDUTA ALLARGATA

Pt. 1: entra Prof. Speghini (ore 14.15); entra Prof.ssa Molesini (ore 14.15); entra Dott. Dal Corso (ore 14.15); entra Prof.ssa Astegno (ore 14.20); entra Dott.ssa Munari (ore 14.23); entra Dott.ssa Giacomazzi (ore 14.30); entra Prof.ssa Pandolfini (ore 14.30).



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 17 GENNAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

Le decisioni adottate nella presente seduta hanno effetto immediato; il testo formale e definitivo del verbale sarà approvato in una seduta successiva.

ORDINE DEL GIORNO

SEDUTA ALLARGATA

1. Presentazione della procedura per le comunicazioni/autorizzazioni degli incarichi extraistituzionali del Personale Docente e Ricercatore (modulo informatizzato ELIX)
2. Comunicazioni
3. Approvazione del verbale del Consiglio di Dipartimento del 5 dicembre 2023
4. Ratifica decreti direttoriali
5. Aggiornamento della programmazione 2023-2025 del personale docente
6. Formulazione dei dati per la promulgazione del Bando di Ateneo per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. B) della L. 240/2010, modificato dalla L. 79/2022, nel settore scientifico disciplinare BIO/10
7. Approvazione della scheda di monitoraggio annuale del POD e del rapporto di riesame
8. Aggiornamento POD 2023-2025
9. Accettazione contributo Fondazione Cariverona per il progetto "èVRgreen: monitoraggio e implementazione dei Servizi Ecosistemici Urbani nella città di Verona" (resp. scientifica Prof.ssa Linda Avesani)
10. Accettazione contributo Fondazione Cariverona per l'acquisto di attrezzature da laboratorio
11. Bando Cariverona - Caritro "Ricerca e sviluppo 2024": presentazione candidature e selezione interna
12. Designazione di un rappresentante del Dipartimento di Biotecnologie nel Consiglio Direttivo del CPT per il triennio 2023/2026
13. Variazione carichi didattici a.a. 2023-24

SEDUTA RISERVATA ALLA I FASCIA E II FASCIA

1. Designazione della Commissione giudicatrice per la procedura selettiva per la copertura di un posto di ricercatore con contratto a tempo determinato in Tenure Track (RTT) ai sensi dell'art. 24 L. 240/2010 modificato dalla L.79/2022, settore concorsuale 05/E2 settore scientifico disciplinare BIO/11



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 17 GENNAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

Presente la Direttrice del Dipartimento Prof.ssa Antonella Furini che riconosce valida la seduta (considerando gli assenti giustificati) e la dichiara aperta per trattare l'ordine del giorno. Esercita le funzioni di segretaria verbalizzante la Dott.ssa Tiziana Zandonà.

SEDUTA ALLARGATA

OMISSIS

5. Aggiornamento della programmazione 2023-2025 del personale docente

Considerata la situazione delle risorse ordinarie e straordinarie disponibili, aggiornate con le chiamate approvate dal CdA del 19/12/2023, e la situazione del piano di reclutamento del progetto di eccellenza (modificato con delibera de CDD del 05/12/2023), la Direttrice sottopone all'approvazione del Consiglio l'aggiornamento della programmazione 2024 come segue:

- inserimento di un RTT BIO/10 da imputare alle risorse straordinarie e riservato a candidati che abbiano svolto il dottorato di ricerca e/o attività di ricerca sulla base di formale attribuzione di incarichi, escluse le attività a titolo gratuito, per almeno 36 mesi, anche cumulativamente, in Enti esterni a quello che bandisce la posizione (art. 24, c. 1 bis, Legge 240/2010);
- spostamento sul budget del progetto Dipartimento di Eccellenza della posizione di RTT BIO/04, già inclusa nella programmazione del personale docente del 2024, per coerenza con le tematiche di sviluppo del progetto Dipartimento di Eccellenza;
- modifica dell'ordine di priorità delle ulteriori posizioni di RTT previste nel 2024 sul piano straordinario, anticipando il reclutamento del RTT AGR/07 e posticipando il reclutamento del RTT AGR/13 per specifiche esigenze del settore;
- cancellazione della posizione di PO AGR/03, considerata la mutata situazione del SSD all'interno del Dipartimento e l'inserimento di un PA del medesimo settore nel piano di reclutamento del progetto Dipartimento di Eccellenza, anno 2024.

Dopo breve discussione, il Consiglio approva all'unanimità, l'aggiornamento della programmazione 2023-2025 come sopra riportato.



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 17 GENNAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

OMISSIS

Non essendovi altri argomenti da trattare, la seduta è tolta alle ore 15.28.



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 8 FEBBRAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

Il giorno 8 febbraio 2024 alle ore 14.00, previa convocazione avvenuta con e-mail del 2 febbraio 2024, si è riunito nella Sala Verde, Ca' Vignal Piramide, il Consiglio di Dipartimento di Biotecnologie. Hanno partecipato alla seduta i sotto indicati Signori, componenti il Consiglio del Dipartimento di Biotecnologie:

Componenti

N.	Nominativo	Rif.	Presente	Assente
1	Assfalg Michael	Prof. Ordinario	P	
2	Bassi Roberto	Prof. Ordinario		AG
3	Bolzonella David	Prof. Ordinario	P	
4	Bossi Alessandra Maria	Prof. Ordinario	P	
5	Dall'Osto Luca	Prof. Ordinario	<i>P entra alle ore 14.15</i>	
6	Delledonne Massimo	Prof. Ordinario		AG
7	Dominici Paola	Prof. Ordinario	<i>P esce alle ore 15.00</i>	
8	Furini Antonella	Prof. Ordinario	P	
9	Guardavaccaro Daniele	Prof. Ordinario	<i>P esce alle ore 15.30</i>	
10	Pezzotti Mario ¹	Prof. Ordinario		AG
11	Speghini Adolfo	Prof. Ordinario	P	
12	Torriani Sandra	Prof. Ordinario		AG
13	Ugliano Maurizio	Prof. Ordinario	P	
14	Varanini Zeno	Prof. Ordinario	P	
15	Astegno Alessandra	Prof. Associato	<i>P esce alle ore 15.00</i>	
16	Avesani Linda	Prof. Associato	P	
17	Ballottari Matteo	Prof. Associato	P	
18	Bellin Diana	Prof. Associato		A
19	Capaldi Stefano	Prof. Associato		A
20	Cecconi Daniela	Prof. Associato	P	
21	Chignola Roberto	Prof. Associato	P	
22	Crimi Massimo	Prof. Associato	P	
23	D'Onofrio Mariapina	Prof. Associato	P	
24	Favati Fabio	Prof. Associato	<i>P esce alle ore 15.41</i>	
25	Felis Giovanna	Prof. Associato	P	
26	Fiammengo Roberto	Prof. Associato	P	



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 8 FEBBRAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

N.	Nominativo	Rif.	Presente	Assente
27	Frison Nicola	Prof. Associato	P	
28	Fusco Salvatore	Prof. Associato		AG
29	Giorgetti Alejandro	Prof. Associato	P	
30	Guzzo Flavia	Prof. Associato	P	
31	Lampis Silvia	Prof. Associato		AG
32	Molesini Barbara	Prof. Associato	P	
33	Mori Nicola	Prof. Associato		AG
34	Nardon Chiara	Prof. Associato		AG
35	Pandolfini Tiziana	Prof. Associato	P	
36	Piccinelli Fabio	Prof. Associato	<i>P entra alle ore 14.15</i>	
37	Polverari Annalisa	Prof. Associato	P	
38	Rossato Marzia	Prof. Associato	P	
39	Simonato Barbara	Prof. Associato	P	
40	Vandelle Elodie	Prof. Associato	P	
41	Vettori Andrea	Prof. Associato		A
42	Vitulo Nicola	Prof. Associato		AG
43	Zaccone Claudio	Prof. Associato	P	
44	Zamboni Anita	Prof. Associato	P	
45	Zapparoli Giacomo	Prof. Associato	P	
46	Zenoni Sara	Prof. Associato	P	
47	Zoccatelli Gianni	Prof. Associato	P	
48	Andreolli Marco	Ricercatore		AG
49	Battista Federico	Ricercatore	P	
50	Betterle Nico	Ricercatore	P	
51	Brandi Jessica	Ricercatrice	P	
52	Cazzaniga Stefano	Ricercatore	P	
53	Cecchin Michela	Ricercatrice		AG
54	Ciulu Marco	Ricercatore	P	
55	Commisso Mauro	Ricercatore	P	
56	Dainese Matteo	Ricercatore		AG
57	Dal Corso Giovanni	Ricercatore	<i>P entra alle ore 14.20</i>	
58	Fasoli Marianna	Ricercatrice		



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 8 FEBBRAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

N.	Nominativo	Rif.	Presente	Assente
59	Fernandes Ribeiro Rui Pedro	Ricercatore	P	
60	Favretto Filippo	Ricercatore		AG
61	Luzzini Giovanni	Ricercatore	P	
62	Munari Francesca	Ricercatrice	P <i>entra alle ore 14.15</i>	
63	Negri Stefano	Ricercatore	P	
64	Perduca Massimiliano	Ricercatore	P	
65	Perozeni Federico	Ricercatore	P	
66	Radicchi Eros	Ricercatore	P	
67	Rizzi Corrado	Ricercatore		AG
68	Salveti Elisa	Ricercatore	P	
69	Seggio Mimimorena	Ricercatrice	P	
70	Slaghenaufi Davide	Ricercatore	P	
71	Tolve Roberta	Ricercatrice	P	
72	Canini Davide	Rappr. dottorandi	P	
73	Caiazza Luca	Rappr. studenti	P	
74	Tredesini Michele	Rappr. studenti		AG
75	Giacomazzi Paola	Personale TA		AG
76	Giovannone Barbara	Personale TA	P	
77	Mainente Federica	Personale TA	P	
78	Pigozzi Pietro	Personale TA	P	
79	Zandonà Tiziana	Segretaria Dipartimento	P	

¹ *aspettativa (art. 7 co. 1 e 2 L. 240/2010)*

P = presente; AG = assente giustificato; A = assente

Entrate e uscite durante la seduta del Consiglio

SEDUTA ALLARGATA:

pt. 1: entra Prof. Dall'Osto (ore 14.15); entra Prof. Piccinelli (ore 14.15); entra Dott.ssa Munari (ore 14.15); entra Dott. Dal Corso (ore 14.20);

pt. 8: esce Prof.ssa Dominici (ore 15.00); esce Prof.ssa Astegno (ore 15.00);

pt. 14: esce Prof. Guardavaccaro (ore 15.30);



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 8 FEBBRAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

SEDUTA RISERVATA ALLA I FASCIA, II FASCIA, RICERCATORI

pt. 1: esce Prof. Favati (ore 15.41)

Le decisioni adottate nella presente seduta hanno effetto immediato; il testo formale e definitivo del verbale sarà approvato in una seduta successiva.

ORDINE DEL GIORNO

SEDUTA ALLARGATA

1. Comunicazioni
2. Approvazione dei verbali del Consiglio di Dipartimento del 7 dicembre 2023 e del 17, 29 e 30 gennaio 2024
3. Ratifica decreti direttoriali
4. Istituzione nuovo corso di Dottorato in Smart Agrifood
5. Modifica del Corso di Dottorato in Biotecnologie
6. Attribuzione delle premialità al personale docente su progetto Dipartimento di eccellenza 2023-2027 - I tranche
7. Approvazione acquisto di una piattaforma di fenotipizzazione delle piante – progetto di eccellenza
8. Trasferimento e cambio titolarità fondi di ricerca del Prof. Tornielli
9. Accordi, contratti e convenzioni
10. Scarichi inventariali
11. Formulazione dei dati per la promulgazione del Bando di Ateneo per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. B) della L. 240/2010, modificato dalla L. 79/2022, nel settore scientifico disciplinare BIO/04 – Progetto di eccellenza
12. Formulazione dei dati per la promulgazione del Bando di Ateneo per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. B) della L. 240/2010, modificato dalla L. 79/2022, nel settore scientifico disciplinare AGR/07
13. Ripartizione fondi per la didattica integrativa e per il funzionamento laboratori – anno 2024
14. Bando ERASMUS+ study 2024/2025: adempimenti



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 8 FEBBRAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

15. Contratto di insegnamento a titolo gratuito con esperto ad alta qualificazione – a.a. 2024/2025
16. Variazione di budget progetto di eccellenza
17. Sostituzione di un componente della Commissione FUR

SEDUTA RISERVATA ALLA I FASCIA, II FASCIA, RICERCATORI

1. Domanda di congedo per motivi di studio/attività di ricerca del Dott. Corrado Rizzi

Presente la Direttrice del Dipartimento Prof.ssa Antonella Furini che riconosce valida la seduta (considerando gli assenti giustificati) e la dichiara aperta per trattare l'ordine del giorno. Esercita le funzioni di segretaria verbalizzante la Dott.ssa Tiziana Zandonà.

SEDUTA ALLARGATA

OMISSIS

12. Formulazione dei dati per la promulgazione del Bando di Ateneo per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. B) della L. 240/2010, modificato dalla L. 79/2022, nel settore scientifico disciplinare AGR/07

Con riferimento alla programmazione triennale del personale docente 2023-2025, in conformità a quanto deliberato nel CDD del 17/01/2024 relativamente all'ordine di priorità per l'anno 2024, la Direttrice, chiede all'Assemblea di esprimersi sulla scheda di acquisizione dati per la promulgazione del Bando di Ateneo per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT), nel settore scientifico disciplinare AGR/07 Genetica agraria, a valere sulle risorse straordinarie (CdA 30/01/2024):



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 8 FEBBRAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

POSTI:	1
SETTORE CONCORSUALE:	07/E1 CHIMICA AGRARIA, GENETICA AGRARIA E PEDOLOGIA
Profilo: SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE:	AGR/07 Genetica Agraria
OBIETTIVI SCIENTIFICI E IMPEGNO DIDATTICO COMPLESSIVO CHE SARÀ ASSEGNATO AL RICERCATORE (da indicare obbligatoriamente):	Obiettivi scientifici: L'attività di ricerca sarà attinente alle tematiche del settore disciplinare AGR/07 - GENETICA AGRARIA, con attenzione all'adattamento della pianta alle condizioni ambientali ed in particolare all'interazione pianta-metallo. Le attività di ricerca riguarderanno in modo specifico la funzione, regolazione ed evoluzione dei geni coinvolti nell'omeostasi dei metalli nutrienti o tossici nell'organismo vegetale. Un impegno particolare sarà rivolto agli aspetti biotecnologici della ricerca, tra i quali la promozione della qualità e sicurezza delle produzioni agro-alimentari e la bonifica fito-assistita. Obiettivi didattici: Consisterà nello svolgimento di didattica frontale, di esercitazioni, nell'assistenza alle attività di ricerca di studenti e dottorandi e nella partecipazione alle procedure di verifica del profitto e finali inerenti al SSD.
NUMERO DI ORE DI DIDATTICA FRONTALE E MODALITÀ DI SVOLGIMENTO (da 90 fino ad un massimo di 120 ore annue):	Il/La ricercatore/trice dovrà svolgere da 90 fino a 120 ore nell'ambito di insegnamenti dei Corsi di Laurea, di Laurea Magistrale e di Dottorato di Ricerca offerti dall'ateneo e coerenti con il SSD
NUMERO MASSIMO DI PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE DA PRESENTARE (non inferiore a	12



CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO 8 FEBBRAIO 2024
ESTRATTO DI VERBALE

<i>dodici):</i>	
<i>INDICARE L'EVENTUALE LINGUA STRANIERA (da accertare in sede di colloquio):</i>	Inglese
<i>SEDE DI SERVIZIO:</i>	Dipartimento di Biotecnologie

A conclusione della votazione, **il Consiglio di Dipartimento approva all'unanimità** la scheda di acquisizione dati per la promulgazione del Bando di Ateneo per il reclutamento di un ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT), ai sensi dell'art. 24, comma 3, lett. B) della L. 240/2010, modificato dalla L. 79/2022, nel settore scientifico disciplinare AGR/07, a valere sulle risorse straordinarie (CdA 30/01/2023).

OMISSIS

Non essendovi altri argomenti da trattare, la seduta è tolta alle ore 15.50.



Il Direttore, a tal proposito, chiede al Consiglio di approvare la programmazione del personale docente per l'anno 2024.

N.	NOMINATIVO	RUOLO	SSD	PRESENZE
				SEDUTA ALLARGATA
1	BOMBIERI Nicola	PO	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	P
2	CRISTANI Marco	PO	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	P
3	DALLE CARBONARE Luca Giuseppe	PO	MED/09 – Medicina Interna	P
4	FABENE Paolo	PO	BIO/17 – Istologia	A
5	FUMMI Franco	PO	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	P
6	GIACHETTI Andrea	PO	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	P
7	KRAMPERA Mauro	PO	MED/15 – Malattie del Sangue	P
8	LIPPI Giuseppe	PO	BIO/12 – Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	P
9	MARZOLA Pasquina	PO	FIS/07 – Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina)	P
10	MENEGAZ Gloria	PO	ING-INF/06 – Bioingegneria Elettronica ed Informatica	P
11	MILELLA Michele	PO	MED/06 – Oncologia Medica	P
12	NOCINI Pier Francesco	PO	MED/29 – Chirurgia Maxillofacciale	A
13	PRAVADELLI Graziano	PO	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	P
14	SALVAGNO Gian Luca	PO	BIO/12 – Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	P
15	SALVIA Roberto	PO	MED/18 – Chirurgia Generale	P
16	SAVOIA Anna	PO	MED/03 – Genetica Medica	P
17	ANTELM I Elena	PA	MED/26 - Neurologia	P

IL DIRETTORE
Prof. Michele Milella

(Firmato Digitalmente)

LA SEGRETARIA
Dott.ssa Elisabetta Fantoni

(Firmato Digitalmente)



N.	NOMINATIVO	RUOLO	SSD	PRESENZE
				SEDUTA ALLARGATA
18	BENATI Marco	PA	BIO/12 – Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	P
19	BONIFACIO Massimiliano	PA	MED/15 – Malattie del Sangue	P
20	BOSCHI Federico	PA	FIS/07 – Fisica Applicata (a Beni Culturali, Ambientali, Biologia e Medicina)	P
21	CALANCA Andrea	PA	ING-INF/04 - Automatica	P
22	CAMOGLIO Francesco Saverio	PA	MED/20 – Chirurgia Pediatrica Infantile	P
23	CANTALUPO Gaetano	PA	MED/39 – Neuropsichiatria Infantile	P
24	CHIURCO Carlo	PA	M-FIL/03 – Filosofia Morale	P
25	CORBO Vincenzo	PA	MED/46 – Scienze Tecniche e Medicina di Laboratorio	P
26	DALDOSSO Nicola	PA	FIS/01 – Fisica Sperimentale	P
27	DANESE Elisa	PA	BIO/12 – Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	A
28	DARRA Francesca	PA	MED/39 – Neuropsichiatria Infantile	P
29	FACCIOLI Mirko	PA	IUS/01 – Diritto Privato	P
30	LAWLOR Rita Teresa	PA	MED/46 – Scienze Tecniche e Medicina di Laboratorio	A
31	MONTAGNANA Martina	PA	BIO/12 – Biochimica Clinica e Biologia Molecolare Clinica	P
32	MURADORE Riccardo	PA	ING-INF/04 – Automatica	P
33	ONORATI Francesco	PA	MED/23 – Chirurgia Cardiaca	P
34	PEDRAZZANI Corrado	PA	MED/18 – Chirurgia Generale	P
35	PELLEGRINI Barbara	PA	M-EDF/02 – Metodi e Didattiche delle Attività Sportive	P
36	PILOTTO Sara	PA	MED/06 – Oncologia Medica	P

IL DIRETTORE
Prof. Michele Milella

(Firmato Digitalmente)

LA SEGRETARIA
Dott.ssa Elisabetta Fantoni

(Firmato Digitalmente)



N.	NOMINATIVO	RUOLO	SSD	PRESENZE
				SEDUTA ALLARGATA
37	PIZZINI Francesca Benedetta	PA	MED/37 - Neuroradiologia	P
38	SCUPOLI Maria	PA	BIO/13 – Biologia Applicata	P
39	STORTI Silvia Francesca	PA	ING-INF/06 – Bioingegneria Elettronica ed Informatica	P
40	TECCHIO Cristina	PA	MED/15 – Malattie del Sangue	A
41	VISCO Carlo	PA	MED/15 – Malattie del Sangue	A
42	ZAMPIERI Nicola	PA	MED/20 – Chirurgia Pediatrica e Infantile	P
43	BELLUOMINI Lorenzo	RTD	MED/06 – Oncologia Medica	P
44	BONACCI Erika	RTD	MED/30 – Malattie Apparato Visivo	A
45	BONTEMPI Pietro	RTD	ING-INF/06 – Bioingegneria Elettronica ed Informatica	A
46	BOSCOLO GALAZZO Ilaria	RTD	ING-INF/06 – Bioingegneria Elettronica ed Informatica	P
47	BRUSINI Lorenza	RTD	ING-INF/06 – Bioingegneria Elettronica ed Informatica	A
48	CAPUTO Ariel	RTD	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	A
49	CHENG Dong Seon	RTD	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	P
50	COMINACINI Mattia	RTD	MED/09 – Medicina Interna	A
51	DI MARCO Roberto	RTD	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	P
52	ENRICHI Francesco	RTD	FIS/01 – Fisica Sperimentale	P
53	FAVARO Andrea	RTD	IUS/20 – Filosofia del Diritto	P
54	FERRARINI Isacco	RTD	MED/15 – Malattie del Sangue	P
55	MAFFICINI Andrea	RTD	MED/46 – Scienze Tecniche e Medicina di Laboratorio	P

IL DIRETTORE
Prof. Michele Milella

(Firmato Digitalmente)

LA SEGRETARIA
Dott.ssa Elisabetta Fantoni

(Firmato Digitalmente)



N.	NOMINATIVO	RUOLO	SSD	PRESENZE
				SEDUTA ALLARGATA
56	MUSCOLO Giovanni Gerardo	RTD	ING-IND/13 – Meccanica Applicata alle Macchine	P
57	PEA Antonio	RTD	MED/18 – Chirurgia Generale	A
58	PROIETTI Jacopo	RTD	MED-39 – Neuropsichiatria infantile	P
59	SETTI Francesco	RTD	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	A
60	VISENTIN Francesco	RTD	ING-INF/05 – Sistemi di Elaborazione delle Informazioni	P
61	ZOPPIROLLI Chiara	RTD	M-EDF/02 – Metodi e Didattica delle Attività Sportive	P
62	BORTOLAN Lorenzo	T/A	-	A
63	CANTU' Cinzia	T/A	-	P
64	GELATI Matteo	T/A	-	A
65	MARCAZZAN Laura	T/A	-	P
66	SPERANDIO Nicola	T/A	-	A
67	PLATANIA Claudia	RS	-	A
68	TUMOLO Giulia	RS	-	A
69	POLICANTE Nicola	RS	-	P
70	DEMONTE Davide	RSP	-	P

Legenda

P = PRESENTE

A = ASSENTE

AG = ASSENTE GIUSTIFICATO

Il Consiglio, con 51 voti favorevoli e 1 voto contrario (Dott. Giovanni Gerardo Muscolo) così motivato: “non sono d'accordo che la procedura selettiva per PA ING-IND/13 sia riservata solo a esterni. Per la riforma Gelmini non possono partecipare alla selezione pubblica coloro

IL DIRETTORE Prof. Michele Milella (Firmato Digitalmente)	LA SEGRETARIA Dott.ssa Elisabetta Fantoni (Firmato Digitalmente)
---	--



UNIVERSITÀ
di **VERONA**

Dipartimento
di **INGEGNERIA PER LA MEDICINA**
DI INNOVAZIONE

che hanno avuto contratti con UNIVR nell'ultimo triennio” su 70 votanti, approva la programmazione di personale docente – anno 2024 come riportato nella tabella sopra citata.

IL DIRETTORE
Prof. Michele Milella

(Firmato Digitalmente)

LA SEGRETARIA
Dott.ssa Elisabetta Fantoni

(Firmato Digitalmente)