

**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL CONSIGLIO
 DEL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA E INFORMATICA
 DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA.**

L'anno **duemilaventidue** addì **16** del mese di **Settembre** alle ore 12,30 a seguito della convocazione urgente inviata in data 14 Settembre 2022, si è riunito nella composizione ristretta dei Professori di I e II Fascia **a distanza e in modalità telematica** il Consiglio del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università degli Studi di Perugia.
 Sono stati convocati:

	Presenti	Giustificati	Assenti
<i>I Professori Ordinari e Straordinari</i>			
Prof. M. Giulietti	X		
Prof. C. Bardaro	X		
Prof. S. Bistarelli	X		
Prof. A. Carpi	X		
Prof. M.C. Pinotti			X
Prof. P. Pucci			X
Prof. G. Vinti	X		

I Professori Associati

Prof. L. Angeloni	X		
Prof. D. Bartoli	X		
Prof. I. Benedetti	X		
Prof. A. Capotorti	X		
Prof. T. Cardinali	X		
Prof. R. Ceppitelli	X		
Prof. N. Ciccoli			X
Prof. A. Cretarola		X	
Prof. R. Filippucci	X		
Prof. G. Fatabbi	X		
Prof. O. Gervasi	X		
Prof. B. Iannazzo			X
Prof. I. Mantellini	X		
Prof. S. Marcugini	X		
Prof. A. Milani			X
Prof. A. Navarra		X	
Prof. N. Palladino	X		
Prof. F. Pambianco	X		

Prof. P. Rubbioni	X		
Prof. A. Salvadori	X		
Prof. A.R. Sambucini	X		
Prof. F. Santini	X		
Prof. L. Stramaccia			X
Prof. E. Vitillaro	X		
Prof. L. Zampogni*	X		

Il Segretario Amministrativo del Dipartimento

Dott. Alessandro Massi	X		
------------------------	---	--	--

*Il Prof. Zampogni entra alle ore 12,40.

La riunione si tiene, secondo le indicazioni del Regolamento temporaneo per lo svolgimento delle sedute collegiali in modalità telematica (emanato con D.R. n. 480 del 17.03.2020), a distanza ed in modalità telematica mediante collegamento alla piattaforma Microsoft Teams all'interno del quale è stato creato il team "DIP_Matematica_e_Informatica" mentre il nome del canale è: "Consiglio I e II Fascia".

Presiede la riunione il Prof. Massimo Giulietti; funge da segretario verbalizzante il Dott. Alessandro Massi.

Il Presidente, verificati i docenti collegati in modalità telematica nel Canale "Consiglio I e II Fascia" e constatata la presenza del numero legale, dichiara valida ed aperta la seduta alle ore 12,33.

La discussione ha quindi inizio sui seguenti punti all'O.d.G.:

Riservato ai Professori di I e II Fascia

1. Approvazione atti e proposta di chiamata ex art. 24, comma 5, legge 240/2010 del Dott. Danilo Costarelli a ricoprire il posto di professore di II Fascia.

Il Presidente informa il Consiglio che con nota Prot. n. 229160 del 20.07.2022 sono stati inviati all'attenzione del Consiglio di Dipartimento i verbali redatti dalla commissione relativi alla procedura di valutazione ai fini della copertura del posto di professore universitario II fascia – S.C. 01/A3 S.S.D. MAT/05 da coprire mediante chiamata ai sensi

dell'art.24, comma 5, della Legge 240/2010 dal Dott. Danilo Costarelli, già ricercatore presso il Dipartimento.

Il Prof. Vinti dà lettura di un medaglione del Dott. Danilo Costarelli di cui si riporta integralmente il testo:

Il Dott. Danilo Costarelli, si è laureato con lode nel 2010 presso l'Università degli Studi di Perugia, e si è dottorato in Matematica nel 2014 presso l'Università degli Studi di Roma Tre. Il Dott. Costarelli dopo essere stato assegnista di ricerca per alcuni anni, dal 2019 è ricercatore a tempo determinato (RTD-b) presso il nostro Dipartimento.

In questi anni, il Dott. Costarelli si è prevalentemente occupato dello studio di risultati di approssimazione per famiglie di operatori discreti, come operatori di tipo campionamento e rete neurale, in opportuni spazi funzionali. I risultati ottenuti sono stati pubblicati su riviste scientifiche di indiscussa rilevanza nel settore, come il Journal of Approximation Theory, il Journal of Fourier Analysis and Applications, e molte altre. Il Dott. Danilo Costarelli si è inoltre occupato dello studio di applicazioni all'immagine processing, sia in campo ingegneristico che in campo biomedico.

Il Dott. Costarelli è autore o coautore di circa 90 articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali e su atti di convegno, ha partecipato come relatore a svariati convegni sia in Italia che all'estero.

Il Dott. Costarelli è stato coordinatore di due progetti di ricerca GNAMPA-INdAM (nel 2017 e nel 2019), ed è co-titolare e co-inventore di due brevetti per modello di utilità. Recentemente, il Dott. Costarelli è diventato "Associate Editor" per la rivista spagnola: "Revista de la Real Academia de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Serie A. Matemáticas", è entrato a far parte dell'Editorial Board della rivista Mathematics, è stato editor di un volume speciale della rivista "Mathematical Foundations of Computing" (edita dall'American Institute of Mathematical Sciences), e ha fatto parte del comitato organizzatore del convegno "Multivariate Approximation: Theory and Applications" che si è svolto a Perugia nel mese di Gennaio 2020 (e di altri convegni che si sono svolti online). Attualmente, fa parte del comitato scientifico della conferenza: "International E-Conference On Mathematical and Statistical Sciences: A Selcuk Meeting" organizzata dalla Selcuk University (Turchia).

A partire dall'anno accademico 2021/2022, il Dott. Costarelli è membro del collegio dei docenti del Dottorato di Ricerca in Medicina Clinica e Molecolare dell'Università degli Studi di Perugia, Curriculum di "Radioterapia Oncologica". Per quanto riguarda la didattica, il Dott. Costarelli è stato relatore e co-relatore di svariate tesi di laurea, è stato titolare degli insegnamenti di Fondamenti di Matematica, per il Corso di Laurea in Scienze della Formazione Primaria, e di Matematica 1, per il corso di Laurea in Chimica dell'Università Degli Studi di Perugia; da quest'anno accademico è inoltre titolare dell'insegnamento di Matematica e Statistica per il corso di Laurea in Scienze Biologiche.

Il Prof. Zampogni entra nel canale “Consiglio I e II Fascia”.

Il Consiglio di Dipartimento con la maggioranza richiesta dall’art.8, comma 1, del “Regolamento dell’Università degli Studi di Perugia per la chiamata ai sensi degli art. 18 e 24 della Legge 240/2010” e dopo approfondita discussione approva gli atti della procedura di valutazione di cui in premessa e delibera di proporre la chiamata a ricoprire il ruolo di Professore di II fascia nel S.C. 01/A3 e S.S.D. MAT/05 il Dott. Danilo Costarelli, deliberando contestualmente di inviare la suddetta proposta al Consiglio di Amministrazione per la relativa autorizzazione, chiedendo altresì la presa di servizio del Dott. Danilo Costarelli alla prima data utile.

La presente delibera è immediatamente esecutiva e la relativa verbalizzazione è approvata seduta stante.

Il presente verbale è approvato all’unanimità seduta stante, non essendoci altri punti all’O.d.G. la seduta è tolta alle ore 12,43.

Il Presidente

Il Segretario

Prof. Massimo Giulietti

Dott. Alessandro Massi