



Verbale 6/2025

**DELIBERA DEL VERBALE DEL CONSIGLIO DI DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA E ARCHITETTURA DEL 15 MAGGIO 2025**

<i>Cognome e nome</i>	<i>P</i>	<i>G</i>	<i>A</i>	<i>Cognome e nome</i>	<i>P</i>	<i>G</i>	<i>A</i>
<u>PROFESSORI DI PRIMA FASCIA</u>							
Belletti Beatrice		X		Menzio Roberto	X		
Bononi Alberto	X			Mignosa Paolo	X		
Carpinteri Andrea			X	Montepara Antonio	X		
Cerioni Roberto	X			Piazzi Aurelio	X		
Ciampolini Paolo		X		Poggi Agostino	X		
Coisson Eva		X		Prati Andrea	X		
Colavolpe Giulio	X			Quintelli Carlo		X	
Costi Dario			X	Raheli Riccardo	X		
Cucinotta Annamaria	X			Rainieri Sara	X		
De Munari Ilaria	X			Roncella Riccardo	X		
Ferrari Gianluigi		X		Segalini Andrea		X	
Ferretti Daniele	X			Selleri Stefano		X	
Giandebiaggi Paolo				Tamborrini Paolo Marco	X		
Giuliani Felice	X			Tanda Maria Giovanna		X	
Locatelli Marco		X		Vernizzi Chiara		X	
Longo Sandro Giovanni	X			Zazzi Michele	X		
Mambriani Carlo	X						

PROFESSORI DI SECONDA FASCIA

Aleotti Jacopo	X		Lodi Rizzini Dario	X		
Amoretti Michele	X		Maranzoni Andrea		X	
Aureli Francesca	X		Maretto Marco	X		
Autelitano Federico	X		Matrella Guido	X		
Belardi Walter		X	Michelini Elena	X		
Bernardi Patrizia		X	Michiara Paolo	X		
Bertozzi Massimo	X		Mordonini Monica	X		
Bianchi Valentina	X		Naboni Emanuele			X
Boni Andrea	X		Ottoni Federica		X	
Cagnoni Stefano	X		Piemontese Amina	X		
Caserini Stefano	X		Poli Federica		X	
Chiapponi Luca	X		Prandi Enrico	X		
Chiorboli Giovanni	X		Romeo Elena	X		
Cocconi Monica	X		Rossetti Silvia		X	
Concari Carlo	X		Serena Paolo		X	
Consolini Luca	X		Sozzi Giovanna	X		
Cortesi Isotta		X	Spagnoli Andrea		X	
Cova Paolo	X		Tebaldi Gabriele	X		
Delmonte Nicola	X		Tomaiuolo Michele	X		
D'Oria Marco	X		Ugolini Alessandro	X		
Fiore Eleonora	X		Vacondio Renato	X		
Foggi Tommaso	X		Vantadori Sabrina		X	
Freddi Francesco		X	Veltri Luca		X	

Gandolfi Carlo	X			Zanichelli Francesco	X		
Gherri Barbara		X		Zanini Andrea	X		
Guarino Lo Bianco Corrado	X			Zerbi Andrea		X	
<u>RICERCATORI UNIVERSITARI A TEMPO INDETERMINATO</u>							
Melley Maria Evelina			X	Vannucci Armando	X		
<u>RICERCATORI UNIVERSITARI A TEMPO DETERMINATO</u>							
Addona Fabio	X			Laurini Mattia	X		
Belli Laura	X			Lombardo Gianfranco	X		
Berselli Silvia	X			Marchegiani Maria Letizia		X	
Bianchi Giovanni	X			Mattioli Veronica	X		
Bruno Nazarena	X			Mikolajewska Sandra	X		
Caselli Barbara	X			Monica Riccardo	X		
Davoli Luca	X			Penzotti Gabriele	X		
Dazzi Susanna	X			Righini Davide	X		
Ferrari Alessia	X			Sirico Alice		X	
Ferrari Lia		X		Soldati Alessandro	X		
Fontanini Tomaso	X			Todaro Valeria		X	
Guzman-Garcia Carmen			X	Toscani Andrea	X		
Hoang Minh Long	X			Valletta Alessandro	X		
Lasagni Chiara	X			Vocale Pamela			X

<u>RAPPRESENTANTI DEI DOTTORANDI</u>						
Perini Lorenzo			X			
<u>RAPPRESENTANTI DEGLI STUDENTI</u>						
Cattani Lorenzo			X			
Colatriano Andrea			X			
Saccani Miriam			X			
<u>RAPPRESENTANTI DEGLI ASSEGNISTI</u>						
Ravasini Simone	X			Secci Daniele		X
Santoro Danilo	X					
<u>RAPPRESENTANTI DEL PERSONALE TECNICO AMMINISTRATIVO</u>						
Buffetti Lara	X			Scorza Daniela	X	
Romanini Matilde	X					
<u>RESPONSABILE AMMINISTRATIVO GESTIONALE</u>						
Morini Giuliana	X					
<i>P = presente</i>	<i>G = giustificato</i>			<i>A = assente</i>		

➤ AREA RICERCA INTERNAZIONALIZZAZIONE E TERZA MISSIONE

11. Borse di ricerca

Nomina Commissione Borsa di Ricerca dal titolo “Messa a punto di sensori per il monitoraggio dei componenti volatili emessi durante la lavorazione dell’asfalto”- da dedicare ad attività di ricerca previste nell’ambito della call interna emanata da Fondazione Ecosister, programma di ricerca dal titolo: “Ecosystem for Sustainable Transition in Emilia-Romagna” codice ECS00000033 - Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) – Investimento 1.5 Missione 4 – Componente 2 “Creazione e rafforzamento di “ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S””, finanziato dall’Unione europea – Next GenerationEU - proposta progettuale dal titolo “Analysis and modelling of volatile compounds that generate odors during hot Asphalt processing with evaluation of the effect of porous filler aggregate for their reduction (ARIA)”, - Responsabile Prof. Sandro Giovanni Longo

Il Direttore,

PRESO ATTO dello Statuto e del Regolamento Generale dell’Università degli Studi di Parma;

VISTO il Piano nazionale di ripresa e resilienza (PNRR), presentato alla Commissione Europea in data 30 aprile 2021 ai sensi dell’art. 18 del Regolamento (UE) n. 2021/241 e approvato con decisione del Consiglio ECOFIN del 13 luglio 2021 e notificata all’Italia dal Segretariato generale del Consiglio con nota LT161/21, del 14 luglio 2021;

VISTA la Legge 30.12.2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l’efficienza del sistema universitario” ed in particolare l’art. 18 comma 5;

VISTO il testo del Regolamento per l’attribuzione di borse di ricerca post-lauream dell’Università degli Studi di Parma;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria e Architettura, in data 16.04.2025, con cui si approva l’attivazione di n. 1 Borsa di ricerca dal titolo “Messa a punto di sensori per il monitoraggio dei componenti volatili emessi durante la lavorazione dell’asfalto” per l’importo di € 6.000,00, da dedicare ad attività di ricerca previste nell’ambito alla proposta progettuale dal titolo “Analysis and modelling of volatile compounds that generate odors during hot Asphalt processing with evaluation of the effect of porous filler aggregate for their reduction (ARIA)”, nell’ambito della call interna emanata dalla Fondazione Ecosister, Spoke 4, a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.5 “Creazione e rafforzamento di “ecosistemi dell’innovazione”, costruzione di “leader territoriali di R&S””, finanziato dall’Unione europea – Next Generation, identificato con codice ECS00000033 - Progetto “LONG_S_24_PNRR_ECS_ARIA_SPOKE4_01, CUP D93C22000460001” di cui il Prof. Sandro Giovanni Longo è Responsabile scientifico;

VISTO il bando di selezione pubblicato in data 23/04/2025 con scadenza il 10/05/2025;

VISTA la nota del Prof. Sandro Giovanni Longo in data 13.05.2025 con la quale indica la Commissione Giudicatrice

PROPONE al Consiglio la seguente commissione:

Prof. Enrico Dalcanale

Professore Ordinario presso il Dipartimento Scienze Chimiche della Vita e della Sostenibilità Ambientale, Università di Parma -
PRESIDENTE

Prof. Sandro G. Longo

Professore Ordinario presso il Dipartimento il Dipartimento
Ingegneria e Architettura, Università di Parma – Segretario

Prof.ssa Roberta Pinalli

Professore Associato presso il Dipartimento Scienze Chimiche della
Vita e della Sostenibilità Ambientale, Università di Parma –
Componente

Dopo discussione il Consiglio procede alla seguente delibera:

6/2025/10 NOMINA COMMISSIONE BORSA DI RICERCA DAL TITOLO “MESSA A PUNTO DI SENSORI PER IL MONITORAGGIO DEI COMPONENTI VOLATILI EMESSI DURANTE LA LAVORAZIONE DELL’ASFALTO” – RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. SANDRO GIOVANNI LONGO E PROF. ENRICO DALCANALE (DIPARTIMENTO SCVSA)

Il Consiglio, preso atto della nota presentata dal Prof. Sandro Giovanni Longo, unanime approva la nomina della Commissione per la Borsa di Ricerca dal titolo “Messa a punto di sensori per il monitoraggio dei componenti volatili emessi durante la lavorazione dell’asfalto”.

Il Segretario verbalizzante

(Dott.ssa Giuliana Morini)