






# Summer School

## Summer School Ingegneria\*

2 - 6 settembre 2024

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00-10:00		<b>INGEGNERIA INDUSTRIALE</b> Dispositivi indossabili e data analysis per il monitoraggio di parametri fisiologici Camilla Fioravanti   Aula CB29A+B	<b>INGEGNERIA DEI SISTEMI INTELLIGENTI</b> Sistemi intelligenti per il monitoraggio ambientale Anna Sabatini   Aula CB29A+B	<b>INGEGNERIA CHIMICA</b> Come la chimica e l'ingegneria verdi stanno cambiando in green la nostra quotidianità Marcella Trombetta   Aula CB29A+B	<b>EXP Chimica</b> Laboratorio di Chimica Didattica
10:00-10:30	<b>WELCOME</b> 	<b>INGEGNERIA INDUSTRIALE</b> Smart sensing Ludovica La Monica   Aula CB29A+B	<b>BIOMEDICAL ENGINEERING</b> Economics and Management for Engineering Francesco Cappa   Aula CB29A+B		
10:30-11:00					
11:15-12:15	<b>CERIMONIA DI INAUGURAZIONE</b> Sala Conferenze PRABB	<b>INGEGNERIA BIOMEDICA</b> Micro e nano tecnologie per le scienze della vita Dalila Fontana, Emanuele Limiti   Aula CB29A+B	<b>BIOMEDICAL ENGINEERING</b> Biomedical Engineer for Global Health Leandro Pecchia   Aula CB29A+B	<b>INGEGNERIA CHIMICA</b> Come si misura la sostenibilità? Marco Facchino   Aula CB29A+B	
12:15-13:15		<b>INGEGNERIA BIOMEDICA</b> La Robotica per la salute e il benessere Clemente Lauretti   Aula CB29A+B	<b>INGEGNERIA DEI SISTEMI INTELLIGENTI</b> Ethical Hacking Luca Faramondi, Simone Guarino   Aula CB29A+B	<b>BIOMEDICAL ENGINEERING</b> Laboratorio di Misure e Strumentazione	<b>CERIMONIA FINALE**</b> Auditorium Cu.Bo.
13:15-15:00	PRANZO	PRANZO	PRANZO	PRANZO	PRANZO
15:00-16:30	<b>COLLEGE INSPIRE:</b> L'importanza del pensiero critico Laura Campanozzi Sala Conferenze PRABB	<b>EXP Robotica</b> Laboratorio Didattico di Ingegneria	<b>EXP Osint Challenge</b> Laboratorio Multimediale	<b>AMMISSIONI</b> Sessione anticipata Biomedical Engineering Aula CB29A+B	<b>AMMISSIONI</b> Sessione anticipata Ingegneria Industriale Aula CB29A+B
16:30-18:00	VISITA LABORATORI				
18:00-22:00	<b>SOCIAL</b> 	<b>SOCIAL</b> 	<b>SOCIAL</b> 	<b>SOCIAL</b> 	

\* Il presente programma potrà essere suscettibile di variazioni fino all'inizio della settimana.

\*\* Attività aperta anche ai genitori dei partecipanti. A chiusura della cerimonia seguirà un pranzo.