

ESITI DEL SENATO ACCADEMICO DEL 13 GIUGNO 2022

P. ODG	TITOLO	ESITO	DELIBERA					
ODG	Attivazione offerta formativa 2022/2023. Parere		Il Senato Accademico delibera, all'unanimità: 1. di approvare, ai sensi dell'art. 12, comma 2, lett. a), St., le Schede SUA-CDS 2022 e i Regolamenti Didattici di tutti i corsi di studio da attivare per l'A.A. 2022/2023; 2. di approvare la revisione dei Regolamenti didattici del Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale (L-9) relativi agli A.A. 2022/2021 e 2021/2022; 3. di approvare, a parziale rettifica delle numerosità massime stabilite dal Senato Accademico nella seduta del 27 aprile 2022, la numerosità di 250 studenti per il Corso di laurea in Ingegneria dei Sistemi Medicali; 4. di proporre, ai sensi dell'art. 12, comma 2, lett. d), St., al Consiglio di Amministrazione, l'attivazione per l'A.A 2022/2023 dei seguenti Corsi di Studio nelle diverse sedi e articolazioni in curricula proposte nei rispettivi Regolamenti Didattici: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE (DEI)					
			COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE		
			LT04	Corso di Laurea in Ingegneria Elettronica e delle Tecnologie Internet	L8	Bari		
			LT18	Corso di Laurea in Ingegneria Informatica e dell'Automazione	L8	BARI/TARANTO		
1			LT60	Corso di Laurea Interateneo in Ingegneria dei sistemi medicali	L8	Bari		
			LT05	Corso di laurea in Ingegneria Elettrica	L9	Bari		
			LM06	Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dell'automazione	LM-25	Bari		
			LM14	Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria delle Telecomunicazioni	LM-27	Bari		
			LM05	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ELETTRICA	LM-28	Bari		
			LM04	Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Elettronica	LM-29	Bari		
			LM17	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA INFORMATICA	LM-32	Bari		
			LM60	Corso di Laurea Magistrale Interateneo in Ingegneria dei sistemi medicali	LM-21	Bari		
			DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, AMBIENTALE, DEL TERRITORIO, EDILE E DI CHIMICA (DICATECH)					
			COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE		
			Lp16	CORSO DI LAUREA PROFESSIONALIZZANTE IN COSTRUZIONI E GESTIONE AMBIENTALE E TERRITORIALE	L-P01	Bari		
			LT16	Corso di Laurea in Ingegneria Civile e Ambientale	L7	BARI/TARANTO		
			LT02	Corso di Laurea in Ingegneria Edile	L23	Bari		
			LM23	Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile	LM-23	Bari		



			LM24	Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria dei Sistemi Edilizi	LM-24	Bari			
			LM63	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	LM-35	BARI/TARANTO			
			DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELL'INGEGNERIA CIVILE E DELL'ARCHITETTURA (DICAR)						
			Cod. ESSE3			SE SEDE			
			LT50	CORSO DI LAUREA IN DISEGNO INDUSTRIALE	L4 BARI				
			LM50	Corso di Laurea Magistrale in Industrial design	LM-	12 Bari			
			LM51CU	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ARCHITETTURA	LM-4 C.U. BARI				
			DIPARTIMENTO DI MECCANICA, MATEMATICA E MANAGEMENT (DMMM)						
			COD. ESSE3	DESCRIZIONE CDS	CLASSE	SEDE			
			LT03	Corso di Laurea in Ingegneria Gestionale	L9	BARI			
			LT31	Corso di Laurea in Ingegneria Meccanica	L9	Bari			
			LM13	Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Gestionale	LM-31	Bari			
			LM30	Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Meccanica	LM-33	BARI/TARANTO			
			LM30	Corso di Laurea Magistrale in Mechanical Engineering	LM-33	Bari			
			LT41	CORSO DI LAUREA INTERATENEO IN INGEGNERIA DEI SISTEMI AEROSPAZIALI	L9-L8	TARANTO			
			 di prendere atto che l'attivazione dei CdS di nuova istituzione in Ingegneria Energetica (classe LM30), Ingegneria Gestione delle Infrastrutture Civili (Classe LM-23) e Trasformazione Digitale (Classe LM-DATA SCIENCE), stata approvata dal Consiglio di Amministrazione, giusta delibera del 24 febbraio 2022; di dare mandato al Rettore di nominare una commissione composta da un docente per ciascun dipartimento, con il ci di monitorare gli insegnamenti erogati nel corso del corrente anno accademico e di redigere un report contene insegnamenti con un numero di studenti pari o inferiori a cinque e di riferire a questo Consesso in occasione prossima adunanza; di esprimere parere favorevole sullo scheda-tipo di Accordo con gli enti e le istituzioni pubbliche per l'individu delle figure specialistiche nell'ambito del corso di laurea professionalizzante in Costruzioni e Gestione Ambie Territoriale. di invitare i coordinatori dei corsi di studio ad individuare i corsi che possono essere attivati in forma speriment CFU per corso di laurea da erogare in modalità telematica). 						
2	Regolamento Tasse 2022/2023. Parere	APPROVATO	Il Senato Accademico delibera, all'unanimità, di esprimere parere favorevole in ordine al Regolamento Tasse e Contribuzioni Studentesche 2022/2023 così come proposto, proponendo tuttavia di prevedere, quale termine di scadenza per la presentazione dell'ISEE per il diritto allo studio, il 31 dicembre 2022.						