

aggiornato al 10 maggio 2022		CALENDARIO APPELLI 1° e 2° SEMESTRE A.A. 2021/2022 AGRICULTURAL ENGINEERING	
		1° sem. 21/22	2° sem. 21/22
25-ago	gio		
26-ago	ven		
27-ago	sab		
28-ago	dom		
29-ago	lun	<p>AGA - BIOCHIMICA (Unicatt) 09.30</p> <hr/> <p>AGA - MICROBIOLOGIA AGRARIA APPLICATA (MICROBIOLOGIA DEGLI ALIMENTI - Unicatt) 09.30</p> <hr/> <p>AGI - AN. MATEMATICA 2 (prof.ssa Marchini) 14.00</p>	
30-ago	mar		
31-ago	mer		<p>DATA HARVESTING AND DATA ANALYSIS FOR AGRICULTURAL (prof. Lattari/Bestagini) 10.00</p>
01-set	gio	<p>AGI - FISICA TECNICA (prof. Rugginenti) 08:30</p>	
02-set	ven	<p>AGI - FOND. INFORMATICA (prof.. Baresi) 09.00</p>	
03-set	sab		
04-set	dom		
05-set	lun		<p>INDUSTRIAL TECHNOLOGIES FOR PRECISION AGRICULTURAL (proff. Previati/Monno) 10.00</p>
06-set	mar		
07-set	mer		<p>CONTROL SYSTEMS PER SMART AGRICULTURAL (prof. Bascetta) 10.00</p>
08-set	gio	<p>AGA - FISILOGIA VEGETALE (PRODOTTI DI ORIGINE VEGETALE - Unicatt) 09.30</p> <hr/> <p>AGI - FOND. DI AUTOMATICA (prof. Ferretti) 14:00</p>	
09-set	ven	<p>AGA - ANIMAL SCIENCE (Unicatt) 09.30</p>	
10-set	sab		
11-set	dom		

APPELLI MAE AGOSTO/SETTEMBRE 2022

		1° ANNO		2° ANNO	
		1° SEMESTRE	2° SEMESTRE	1° SEMESTRE	2° SEMESTRE
25-ago	gio				
26-ago	ven				
27-ago	sab				
28-ago	dom				
29-ago	lun		COMPUTER MUSIC LANGUAGES AND SYSTEMS prof. Antonacci - MI ore 15.00		
30-ago	mar				PROJECT COURSE (prof. Bernardini) ore 10.00
31-ago	mer		SIGNAL AND SYSTEMS (prof. Canclini-Bernardini) ore 10.00	CREATIVE PROGRAMMING AND COMPUTING prof. Zanoni - MI ore 15.00	
01-set	gio	COMPUTER MUSIC REPRESENTATIONS AND MODELS prof. Sarti - MI ore 10.00			
02-set	ven		VIBRATION ANALYSIS AND VIBROACOUSTICS (prof. Alfi/Ripamonti) ore 10.00	NUMERICAL MODELLING AND SIMULATION IN ACOUSTICS (prof. Mazzeri) solo MCR ore 14.00	
03-set	sab				
04-set	dom				
05-set	lun			MUSIC PRODUCTION TECHNOLOGIES (proff. Cazzaniga/Cosma) - SOLO MMI - ore 15.00	ELECTRONICS AND ELECTROACOUSTICS FOR SOUND ENGINEERING (prof. Bertuccio) ore 10.30
06-set	mar	ADVANCED CODING TOOLS AND METHODOLOGIES prof. Bruschi/Rana - MI ore 11.30		MUSICAL ACOUSTICS (prof. Antonacci) solo MCR ore 10.00	
07-set	mer		SELECTED TOPICS IN MUSIC ACOUSTIC ENGINEERING (prof. Cobos) ore 10.00		SOUND ANALYSIS, SYNTHESIS AND PROCESSING prof. Sarti - MI ore 8.00
08-set	gio	MULTIMEDIA SIGNAL PROCESSING (prof. Bestagini/Marcon) - SOLO MMI ore 15.00			
09-set	ven	FUNDAMENTALS OF ACOUSTICS (prof. Biagioni) ore 10.00		ROOM ACOUSTICS (prof. ssa Cairoli) solo MCR 10.00	
10-set	sab				
11-set	dom				