

AULA 11 (Facoltà di Scienze della Comunicazione) INIZIO LEZIONI 28 SETTEMBRE 2015**MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI I ANNO**

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
8.30-9.30				IMPIANTI E TECNOLOGIE TRATT. EFFLUENTI E SOTTOPRODOTTI (PROF. RAPAGNA')	IMPIANTI E TECNOLOGIE TRATT. EFFLUENTI E SOTTOPRODOTTI (PROF. RAPAGNA')
9.30-10.30				IMPIANTI E TECNOLOGIE TRATT. EFFLUENTI E SOTTOPRODOTTI (PROF. RAPAGNA')	IMPIANTI E TECNOLOGIE TRATT. EFFLUENTI E SOTTOPRODOTTI (PROF. RAPAGNA')
10.30-11.30				INGEGNERIA DEI PROCESSI ALIMENTARI (DOTT. MAZZIOTTI DI CELSO)	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (DOTT.SSA MUGNAI)
11.30-12.30				INGEGNERIA DEI PROCESSI ALIMENTARI (DOTT. MAZZIOTTI DI CELSO)	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (DOTT.SSA MUGNAI)
12.30 - 13.30					
13.30-14.30		ATTIVITA' DI LABORATORIO	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (DOTT.SSA MUGNAI)	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (DOTT.SSA MUGNAI)	
14.30 - 15.30		ATTIVITA' DI LABORATORIO	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (DOTT.SSA MUGNAI)	PRODUZIONI ANIMALI SOSTENIBILI (DOTT.SSA MUGNAI)	
15.30 - 16.30		ATTIVITA' DI LABORATORIO	INGEGNERIA DEI PROCESSI ALIMENTARI (DOTT. MAZZIOTTI DI CELSO)	STATISTICA MULTIVARIATA APPLICATA (DOTT. MASCINI) a scelta	
16.30 - 17.30		ATTIVITA' DI LABORATORIO	INGEGNERIA DEI PROCESSI ALIMENTARI (DOTT. MAZZIOTTI DI CELSO)	STATISTICA MULTIVARIATA APPLICATA (DOTT. MASCINI) a scelta	
17.30 - 18.30		ATTIVITA' DI LABORATORIO	INGEGNERIA DEI PROCESSI ALIMENTARI (DOTT. MAZZIOTTI DI CELSO)		

L'inizio del corso a scelta di **LABORATORIO DI ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI** del Prof. Del Carlo verrà comunicato successivamente.
L'inizio delle attività di laboratorio verrà comunicato successivamente.

AULA 11 (Facoltà di Scienze della Comunicazione) INIZIO LEZIONI 28 SETTEMBRE 2015**MAGISTRALE IN SCIENZE E TECNOLOGIE ALIMENTARI II ANNO**

ORA	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
8.30 – 9.30		TECNOLOGIE II (PROF. MASTROCOLA – PROF. SACCHETTI)	PRODUZIONI VEGETALI PER LE FILIERE AGROALIM (DOTT.SSA MARONE)	ATTIVITA' DI LABORATORIO	
9.30 – 10.30		TECNOLOGIE II (PROF. MASTROCOLA – PROF. SACCHETTI)	PRODUZIONI VEGETALI PER LE FILIERE AGROALIM (DOTT.SSA MARONE)	ATTIVITA' DI LABORATORIO	
10.30–11.30		ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI (PROF. COMPAGNONE)	TECNOLOGIE II (PROF. MASTROCOLA – PROF. SACCHETTI)	ATTIVITA' DI LABORATORIO	
11.30–12.30		ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI (PROF. COMPAGNONE)	TECNOLOGIE II (PROF. MASTROCOLA – PROF. SACCHETTI)	ATTIVITA' DI LABORATORIO	
12.30 – 13.30					
13.30-14.30	ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI (PROF. COMPAGNONE)	MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (PROF.SSA TOFALO)	ATTIVITA' DI LABORATORIO		
14.30 – 15.30	ANALISI CHIMICHE DEGLI ALIMENTI (PROF. COMPAGNONE)	MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (PROF.SSA TOFALO)	ATTIVITA' DI LABORATORIO		
15.30 – 16.30	MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (PROF.SSA TOFALO)	TECNOLOGIE II (PROF. MASTROCOLA – PROF. SACCHETTI)	ATTIVITA' DI LABORATORIO		
16.30 – 17.30	MICROBIOLOGIA INDUSTRIALE (PROF.SSA TOFALO)	TECNOLOGIE II (PROF. MASTROCOLA – PROF. SACCHETTI)	ATTIVITA' DI LABORATORIO		
17.30 – 18.30		PRODUZIONI VEGETALI PER LE FILIERE AGROALIM (DOTT.SSA MARONE)	ATTIVITA' DI LABORATORIO		
18.30 - 19.30		PRODUZIONI VEGETALI PER LE FILIERE AGROALIM (DOTT.SSA MARONE)			

L'inizio delle attività di laboratorio verrà comunicato successivamente.