

L27 Laurea triennale Chimica industriale

Anno accademico 2020-2021 - **SECONDO ANNO I semestre** (28 settembre - 12/19 gennaio)
Edificio CU014 (Vecchio Edificio Chimica VEC 'Cannizzaro', P.le Aldo Moro 5) Aula C (E01P01L020)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10	Chimica Fisica I con Laboratorio Proff. Ramondo/Russina		Chimica Organica I con Laboratorio Prof. Lapi		Chimica Fisica I con Laboratorio Proff. Ramondo/Russina
10-11	Chimica Fisica I con Laboratorio Proff. Ramondo/Russina		Chimica Organica I con Laboratorio Prof. Lapi		Chimica Fisica I con Laboratorio Proff. Ramondo/Russina
11-12	Chimica Organica I con Laboratorio Prof. Lapi		Fisica II Prof. Rovigatti		
12-13	Chimica Organica I con Laboratorio Prof. Lapi		Fisica II Prof. Rovigatti		
13-14					
14-15		Fisica II Prof. Rovigatti		Fisica II Prof. Rovigatti	
15-16		Fisica II Prof. Rovigatti		Fisica II Prof. Rovigatti	
16-17		Chimica Organica I con Laboratorio Prof. Lapi		Chimica Fisica I con Laboratorio Proff. Ramondo/Russina	
17-18		Chimica Organica I con Laboratorio Prof. Lapi		Chimica Fisica I con Laboratorio Proff. Ramondo/Russina	

L27 Laurea triennale Chimica industriale

Anno accademico 2020-2021 - **SECONDO ANNO II semestre** (24 febbraio - 8/15 giugno)

Edificio CU014 (Vecchio Edificio Chimica VEC 'Cannizzaro', P.le Aldo Moro 5) Aula C (E01P01L020)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10	Chimica Fisica II con Laboratorio Proff. Scipioni/Brutti		Chimica Fisica II con Laboratorio Proff. Scipioni/Brutti		
10-11	Chimica Fisica II con Laboratorio Proff. Scipioni/Brutti		Chimica Fisica II con Laboratorio Proff. Scipioni/Brutti		
11-12	Chimica Industriale Prof. Piozzi	Chimica Analitica II con Laboratorio Prof. Girelli	Chimica Industriale Prof. Piozzi	Chimica Fisica II con Laboratorio Proff. Scipioni/Brutti	Chimica Industriale Prof. Piozzi
12-13	Chimica Industriale Prof. Piozzi	Chimica Analitica II con Laboratorio Prof. Girelli	Chimica Industriale Prof. Piozzi	Chimica Fisica II con Laboratorio Proff. Scipioni/Brutti	Chimica Organica II con Laboratorio Prof. D'Annibale
13-14	Chimica Analitica II con Laboratorio Prof. Girelli		Chimica Analitica II con Laboratorio Prof. Girelli		Chimica Organica II con Laboratorio Prof. D'Annibale
14-15		Chimica Organica II con Laboratorio Prof. D'Annibale		Chimica Organica II con Laboratorio Prof. D'Annibale	
15-16		Chimica Organica II con Laboratorio Prof. D'Annibale		Chimica Organica II con Laboratorio Prof. D'Annibale	



L27 Laurea triennale Chimica industriale
 Anno accademico 2020-2021 - **TERZO ANNO I semestre** (28 settembre - 12/19 gennaio)
 Edificio CU014 (Vecchio Edificio Chimica VEC ‘Cannizzaro’, P.le Aldo Moro 5) Aula C (E01P01L020)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Processi ed Impianti I Prof. Petrangeli Papini		Processi ed Impianti I Prof. Petrangeli Papini	
10-11		Processi ed Impianti I Prof. Petrangeli Papini		Processi ed Impianti I Prof. Petrangeli Papini	
11-12		Chimica Industriale II Prof. Masci		Fond. Sci. Macromol. Prof. Piozzi	Chimica Industriale II Prof. Masci
12-13		Chimica Industriale II Prof. Masci		Fond. Sci. Macromol. Prof. Piozzi	Chimica Industriale II Prof. Masci
13-14	Fond. Sci. Macromol. Prof. Piozzi		Biochimica Prof. Contestabile		Processi ed Impianti I Prof. Petrangeli Papini
14-15	Fond. Sci. Macromol. Prof. Piozzi		Fond. Sci. Macromol. Prof. Piozzi		Processi ed Impianti I Prof. Petrangeli Papini
15-16	Biochimica Prof. Contestabile		Fond. Sci. Macromol. Prof. Piozzi		
16-17	Biochimica Prof. Contestabile		Chimica Industriale II Prof. Masci		
17-18	Biochimica Prof. Contestabile		Chimica Industriale II Prof. Masci		



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

L27 Laurea triennale Chimica industriale

Anno accademico 2020-2021 - **SECONDO ANNO II semestre** (24 febbraio - 8/15 giugno)

Edificio CU014 (Vecchio Edificio Chimica VEC 'Cannizzaro', P.le Aldo Moro 5) Aula C (E01P01L020)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Processi ed Impianti II Proff. Majone/Valentino		Processi ed Impianti II Proff. Majone/Valentino	Processi ed Impianti II Proff. Majone/Valentino
10-11		Processi ed Impianti II Proff. Majone/Valentino		Processi ed Impianti II Proff. Majone/Valentino	Processi ed Impianti II Proff. Majone/Valentino
11-12					
12-13					
13-14					
14-15					
15-16					