

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in “Genetica e Biologia Molecolare”

**Orario delle lezioni del secondo semestre – a.a. 2018-2019 – I anno
Curriculum italiano**

Le lezioni iniziano il 1 Marzo 2019

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09.00-11.00	Prof. Fanti GD Aula Serra 2- Ed CU022	Prof. Schininà SBAP Aula B- Ed CU026	Prof. Fanti Aula Serra 2- Ed CU022	Prof. Schininà SBAP Aula B- Ed CU026	
11.00-13.00	Prof. Biagioni BMC Aula B- Ed CU026	Prof. Pimpinelli GI Aula Serra 2Ed CU022	Prof. Biagioni BMC Aula B- Ed CU026	Prof. Pimpinelli GI Aula Serra 2Ed CU022	
14.00-16.00		Prof. Cruciani GU Aula B-Ed CU026		Prof. Cruciani GU Aula B-Ed CU026	



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in “Genetica e Biologia Molecolare”

**Orario delle lezioni del secondo semestre – a.a. 2018-2019 – I anno
Curriculum italiano**

Legenda insegnamenti e docenti:

Insegnamento	Docente	Crediti insegnamento	Aula*
Genetica dello sviluppo (GS)	Laura Fanti	6	Aula Serra 2- Ed CU022
Struttura, Biosintesi ed Analisi delle Proteine (SBAP)	Eugenia Schinina	6	Aula B- Ed CU026
Biologia Molecolare Clinica (BMC)	Stefano Biagioni	6	Aula B- Ed CU026
Genetica dell’Invecchiamento (GI)	Sergio Pimpinelli	6	Aula Serra 2Ed CU022
Genetica Umana	Fulvio Cruciani	6	Aula B- Ed CU026



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Orario delle lezioni del secondo semestre – a.a. 2017-2018 – Il anno Curriculum italiano

Le lezioni iniziano il 1 Marzo 2019

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09.00-11.00	Prof. Pelliccia EG Aula Serra I -Ed CU022		Prof. Pelliccia EG Aula Serra I -Ed CU022		Prof. Pelliccia EG Aula Serra I -Ed CU022
11.00-13.00		Prof. Miccheli MS Auletta 2 antropologia- Ed CU026		Prof. Miccheli MS Auletta 2 antropologia- Ed CU026	
14.00-16.00	Prof. Grossi VM Aula Tatò - Via dei Marsi		Prof. Grossi VM Aula Tatò - Via dei Marsi		Prof. Grossi VM Aula Tatò - Via dei Marsi
16.00-18.00	Prof. Destro Bisol BEU Aula B-Ed CU026			Prof. Destro Bisol BEU Aula B-Ed CU026	

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in “Genetica e Biologia Molecolare”

**Orario delle lezioni del secondo semestre – a.a. 2017-2018 – Il anno
Curriculum italiano**

Legenda insegnamenti e docenti:

Insegnamento	Docente	Crediti insegnamento	Aula*
Evoluzione del Genoma (EG)	Franca Pelliccia	6	Aula Serra 1- Ed CU022
Metodi spettroscopici e modelli per la metabolomica: teoria e applicazioni (MS)	Alfredo Miccheli	6	Auletta 2 antropologia- Ed CU026
Virologia molecolare (VM)	Milena Grossi	6	Aula Tatò - Via dei Marsi
Genetica dell’Invecchiamento (GI)	Sergio Pimpinelli	6	Aula Serra 2-Ed CU022
Biodiversità ed Evoluzione Umana (BEU)	Giovanni Destro Bisol	6	Aula B-Ed CU026



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in “Genetica e Biologia Molecolare”

**Class schedule second semester – a.a. 2018-2019 – I year
English Curriculum**

Courses will start the 1st March 2019

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
11.00-13.00		Prof. De Jaco IT Aula A Ed CU026		Prof. De Jaco IT Aula A Ed CU026	
12.00-14.00	Prof. Di Angelantonio MCP Aula Luciani- Ed CU027		Prof. Di Angelantonio MCP Aula Luciani- Ed CU027		
14.00-16.00		Prof. Trombetta HG Aula Serra 2 - Ed CU022		Prof. Trombetta HG Aula Serra 2 - Ed CU022	
16.00-19.00			Prof. Paiardini SBAP Aula I - Ed CU026		
17.00-19.00	Prof. Paiardini SBAP Aula I - Ed CU026			Prof. Paiardini SBAP Aula I - Ed CU026	

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in “Genetica e Biologia Molecolare”



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Class schedule second semester – a.a. 2018-2019 – I year English Curriculum

Courses legend:

Insegnamento	Docente	Crediti insegnamento	Aula*
Molecular and Cellular Physiology (MCP)	Silvia Di Angelantonio	6	Aula Luciani- Ed CU027
Intracellular Trafficking (IT)	Antonella de Jaco	6	Aula A “Bovet” Ed CU026
Human Genetics (HG)	Beniamino Trombetta	6	Aula Serra 2 - Ed CU022
Genetica dell’Invecchiamento (GI)	Sergio Pimpinelli	6	Aula Serra 2-Ed CU022
Structure, Biosynthesis and Analysis of Proteins (SBAP)	Alessandro Paiardini	6	Aula I - Ed CU026

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in “Genetica e Biologia Molecolare”



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Class schedule second semester – a.a. 2017-2018 – II year English Curriculum

Courses will start the 1st March 2019

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
11.00-13.00		Prof. Di Leonardo DA Aula 8 Ed. Fermi		Prof. Di Leonardo Aula 8 Ed. Fermi	
14.00-16.00		Prof. Tartaglia CMB Aula IV NEC-Caglioti	Prof. Tartaglia CMB Aula IV NEC- Caglioti		
16.00-18.00		Prof. Rosa MBSC Aula Serra 2 - Ed CU022		Prof. Rosa MBSC Aula Serra 2 - Ed CU022	

Corso di laurea magistrale a ciclo unico in “Genetica e Biologia Molecolare”



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Class schedule second semester – a.a. 2017-2018 – II year English Curriculum

Courses legend:

Insegnamento	Docente	Crediti insegnamento	Aula*
Data Analysis (DA)	Roberto Di Leonardo	6	Aula 8 Ed. Fermi
Computational Methods in Biology (CMB)	Gian Gaetano Targtaglia	6	Aula IV NEC-Caglioti
Molecular Biology of Stem cells (MBSC)	Alessandro Rosa	6	Aula Serra 2 - Ed CU022