



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PERUGIA**  
**Corso di Laurea Magistrale in SCIENZE CHIMICHE**  
**Anno Accademico 2023/24 - 1° anno, I semestre**  
**Aula A**

**ORARIO delle LEZIONI**

W	DATA	G.NO	9.00-11.00	11.00-13.00	14.30-16.30	16.30-18.30
1	02 OTT	Lun	SIN <sub>2</sub>	EC <sub>2</sub>		
	03 OTT	Mar	AMP <sub>2</sub>	MS <sub>2</sub>		
	04 OTT	Mer	SIN <sub>4</sub>	EC <sub>4</sub>		
	05 OTT	Gio	EC <sub>6</sub>	AMP <sub>4</sub>		
	06 OTT	Ven	MS <sub>4</sub>	AMP <sub>6</sub>		
2	09 OTT	Lun	SIN <sub>6</sub>	EC <sub>8</sub>		
	10 OTT	Mar	AMP <sub>8</sub>	MS <sub>6</sub>		
	11 OTT	Mer	SIN <sub>8</sub>	EC <sub>10</sub>	AMP <sub>10</sub>	
	12 OTT	Gio	EC <sub>12</sub>	MS <sub>8</sub>	AMP <sub>12</sub>	
	13 OTT	Ven	SIN <sub>10</sub>	AMP <sub>14</sub>		
3	16 OTT	Lun	SIN <sub>12</sub>	EC <sub>14</sub>	LabMS <sub>2</sub>	
	17 OTT	Mar	AMP <sub>16</sub>	MS <sub>10</sub>		
	18 OTT	Mer	SIN <sub>14</sub>	EC <sub>16</sub>	AMP <sub>18</sub>	
	19 OTT	Gio	EC <sub>18</sub>	MS <sub>12</sub>	AMP <sub>20</sub>	
	20 OTT	Ven	REG <sub>2</sub>	REG <sub>4</sub>		
4	23 OTT	Lun	SIN <sub>14</sub>	EC <sub>20</sub>		
	24 OTT	Mar	AMP <sub>22</sub>	MS <sub>14</sub>		
	25 OTT	Mer	Inauguraz. A.A. 2023/2024			
	26 OTT	Gio	EC <sub>22</sub>	MS <sub>16</sub>	AMP <sub>24</sub>	
	27 OTT	Ven	REG <sub>6</sub>	REG <sub>8</sub>		
5	30 OTT	Lun	SIN <sub>18</sub>	EC <sub>24</sub>	LabMS <sub>4</sub>	
	31 OTT	Mar	AMP <sub>26</sub>	MS <sub>18</sub>	EP <sub>2</sub>	
	01 NOV	Mer	VACANZA		VACANZA	
	02 NOV	Gio				
	03 NOV	Ven				
6	06 NOV	Lun	SIN <sub>20</sub>	EC <sub>26</sub>		
	07 NOV	Mar	AMP <sub>28</sub>	REG <sub>10</sub>	EP <sub>4</sub>	
	08 NOV	Mer	SIN <sub>22</sub>	EC <sub>28</sub>	MS <sub>20</sub>	
	09 NOV	Gio	EC <sub>30</sub>	MS <sub>22</sub>	AMP <sub>30</sub>	
	10 NOV	Ven	REG <sub>12</sub>	REG <sub>14</sub>		
7	13 NOV	Lun	SIN <sub>24</sub>	EC <sub>32</sub>	LabSIN <sub>4</sub>	
	14 NOV	Mar	SIN <sub>26</sub>	MS <sub>24</sub>	EP <sub>6</sub>	
	15 NOV	Mer	EC	EC <sub>34</sub>	EP <sub>8</sub>	
	16 NOV	Gio	EC <sub>36</sub>	MS <sub>26</sub>		
	17 NOV	Ven				

8	20 NOV	Lun	SIN <sub>28</sub>	MS <sub>28</sub>	LabSIN <sub>8</sub>	
	21 NOV	Mar	AMP <sub>32</sub>	LabMS <sub>6</sub>	EP <sub>10</sub>	
	22 NOV	Mer	SIN <sub>30</sub>	AMP <sub>34</sub>	LabEC <sub>3</sub>	
	23 NOV	Gio		MS <sub>30</sub>		
	24 NOV	Ven				
9	27 NOV	Lun	SIN <sub>32</sub>	MS <sub>32</sub>		
	28 NOV	Mar	AMP <sub>36</sub>	MS <sub>34</sub>	LabEC <sub>6</sub>	
	29 NOV	Mer		MS <sub>36</sub>		
	30 NOV	Gio	LabMS <sub>8</sub>	SIN <sub>34</sub>	EP <sub>12</sub>	
	01 DIC	Ven	LabMS <sub>10</sub>	LabAMP <sub>2</sub>		
10	04 DIC	Lun	LabMS <sub>12</sub>	MS <sub>recup</sub>	LabSIN <sub>12</sub>	
	05 DIC	Mar	AMP <sub>recup</sub>	LabAMP <sub>4</sub>	LabEC <sub>9</sub>	
	06 DIC	Mer	SIN <sub>36</sub>		EP <sub>14</sub>	
	07 DIC	Gio				
	08 DIC	Ven	VACANZA		VACANZA	
11	11 DIC	Lun			LabAMP <sub>8</sub>	
	12 DIC	Mar	LabAMP <sub>12</sub>		LabEC <sub>12</sub>	
	13 DIC	Mer	LPC <sub>3</sub> (10-13)			
	14 DIC	Gio	LPC <sub>6</sub> (10-13)			
	15 DIC	Ven	LPC <sub>9</sub> (10-13)			
12	18 DIC	Lun			LPC <sub>11,5</sub> (14.30-17)	
	19 DIC	Mar			LPC <sub>14</sub> (14.30-17)	
	20 DIC	Mer				

### Segle insegnamenti:

**AMP e LabAMP** – Atomic and Molecular Processes (e Laboratorio) - Balucani

**SIN** – Sistemi Nanostrutturati - Latterini

**MS e LabMS** – Metodi Spettroscopici per le Molecole Organiche e Bioorganiche (e Laboratorio) - Piermatti

**EC e LabEC** – Environmental chemistry (e Laboratorio) - Romani/Cappelletti

**REG** – Regolamenti REACH CLP e valutazione rischio chimico - Marocchi

**EP** – Esperienze Professionali - Coord. Ortica

**LPC** – Laboratorio Programmazione e Calcolo -Faginas Lago/Lombardi **Le lezioni saranno calendarizzate in seguito**