



# UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA

Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie

Anno Accademico 2020/21

Corso di **Laurea in CHIMICA** - 3° ANNO

Orario delle Lezioni del II semestre

Per le sigle si veda in fondo alla tabella

**TUTTE LE LEZIONI SONO IN DAD**

W	Data	09-11	11-13	14.30-16.30	16.30-18.30
1	Lun 01 Marzo	AtmC <sub>2</sub> /SSC <sub>2</sub> /MatCer <sub>2</sub>	CdF <sub>2</sub>	PCVB <sub>2</sub>	MD <sub>2</sub>
	Mar 02 Marzo	MD <sub>4</sub>	CCal <sub>2</sub>	SpC <sub>2</sub>	PSup <sub>2</sub>
	Mer 03 Marzo	PSup <sub>4</sub>	ChFarm <sub>2</sub>	PCVB <sub>4</sub>	MD <sub>6</sub>
	Gio 04 Marzo	ChFarm <sub>4</sub>	SpC <sub>4</sub>	CCal <sub>4</sub>	PSup <sub>6</sub>
	Ven 05 Marzo	CCal <sub>6</sub>	AtmC <sub>4</sub> /SSC <sub>4</sub> / MatCer <sub>4</sub>	CdF <sub>4</sub>	
2	Lun 08 Marzo	AtmC <sub>6</sub> /SSC <sub>6</sub> /MatCer <sub>6</sub>	CdF <sub>6</sub>	PCVB <sub>6</sub>	MD <sub>8</sub>
	Mar 09 Marzo	MD <sub>10</sub>	CCal <sub>8</sub>	SpC <sub>6</sub>	PSup <sub>8</sub>
	Mer 10 Marzo	PSup <sub>10</sub>	ChFarm <sub>6</sub>	PCVB <sub>8</sub>	MD <sub>12</sub>
	Gio 11 Marzo	ChFarm <sub>8</sub>	SpC <sub>8</sub>	CCal <sub>10</sub>	PSup <sub>12</sub>
	Ven 12 Marzo	CCal <sub>12</sub>	AtmC <sub>8</sub> /SSC <sub>8</sub> / MatCer <sub>8</sub>	CdF <sub>8</sub>	
3	Lun 15 Marzo	AtmC <sub>10</sub> /SSC <sub>10</sub> /MatCer <sub>10</sub>	CdF <sub>10</sub>	PCVB <sub>10</sub>	MD <sub>14</sub>
	Mar 16 Marzo	MD <sub>16</sub>	CCal <sub>14</sub>	SpC <sub>10</sub>	PSup <sub>14</sub>
	Mer 17 Marzo		ChFarm <sub>10</sub>	PCVB <sub>12</sub>	MD <sub>18</sub>
	Gio 18 Marzo	ChFarm <sub>12</sub>	SpC <sub>12</sub>	CCal <sub>16</sub>	PSup <sub>16</sub>
	Ven 19 Marzo	CCal <sub>18</sub>	AtmC <sub>12</sub> /SSC <sub>12</sub> /MatCer <sub>12</sub>	CdF <sub>12</sub>	
4	Lun 22 Marzo	AtmC <sub>14</sub> /SSC <sub>14</sub> /MatCer <sub>14</sub>	CdF <sub>14</sub>	PCVB <sub>14</sub>	MD <sub>20</sub>
	Mar 23 Marzo	MD <sub>22</sub>	CCal <sub>20</sub>	SpC <sub>14</sub>	PSup <sub>18</sub>
	Mer 24 Marzo	PSup <sub>20</sub>	ChFarm <sub>14</sub>	PCVB <sub>16</sub>	MD <sub>24</sub>
	Gio 25 Marzo	ChFarm <sub>16</sub>	SpC <sub>16</sub>	CCal <sub>22</sub>	PSup <sub>22</sub>
	Ven 26 Marzo	CCal <sub>24</sub>	AtmC <sub>16</sub> /SSC <sub>16</sub> /MatCer <sub>16</sub>	CdF <sub>16</sub>	
5	Lun 29 Marzo	Esami	Esami	Esami	
	Mar 30 Marzo	Esami	Esami	Esami	
	Mer 31 Marzo	Esami	Esami	Esami	
	Gio 01 Aprile	VACANZA		VACANZA	
	Ven 02 Aprile	VACANZA		VACANZA	
6	Lun 05 Aprile	VACANZA		VACANZA	
	Mar 06 Aprile	VACANZA		VACANZA	
	Mer 07 Aprile	Esami	Esami	Esami	
	Gio 08 Aprile	Esami	Esami	Esami	
	Ven 09 Aprile	Esami	Esami	Esami	

7	Lun 12 Aprile	AtmC <sub>18</sub> /SSC <sub>18</sub> /MatCer <sub>18</sub>	CdF <sub>18</sub>		PCVB <sub>18</sub>	MD <sub>26</sub>
	Mar 13 Aprile	MD <sub>28</sub>	CCal <sub>26</sub>		SpC <sub>18</sub>	PSup <sub>24</sub>
	Mer 14 Aprile	PSup <sub>26</sub>	ChFarm <sub>18</sub>		PCVB <sub>20</sub>	MD <sub>30</sub>
	Gio 15 Aprile	ChFarm <sub>20</sub>	SpC <sub>20</sub>		CCal <sub>28</sub>	PSup <sub>28</sub>
	Ven 16 Aprile	CCal <sub>30</sub>	AtmC <sub>20</sub> /SSC <sub>20</sub> /MatCer <sub>20</sub>		CdF <sub>20</sub>	
8	Lun 19 Aprile	AtmC <sub>22</sub> /SSC <sub>22</sub> /MatCer <sub>22</sub>	CdF <sub>22</sub>		PCVB <sub>22</sub>	MD <sub>32</sub>
	Mar 20 Aprile	MD <sub>34</sub>	CCal <sub>32</sub>		SpC <sub>22</sub>	PSup <sub>30</sub>
	Mer 21 Aprile	PSup <sub>32</sub>	ChFarm <sub>22</sub>		PCVB <sub>24</sub>	MD <sub>36</sub>
	Gio 22 Aprile	ChFarm <sub>24</sub>	SpC <sub>24</sub>		CCal <sub>34</sub>	PSup <sub>34</sub>
	Ven 23 Aprile	CCal <sub>36</sub>	AtmC <sub>24</sub> /SSC <sub>24</sub> /MatCer <sub>24</sub>		CdF <sub>24</sub>	
9	Lun 26 Aprile	AtmC <sub>26</sub> /SSC <sub>26</sub> /MatCer <sub>26</sub>	CdF <sub>26</sub>		PCVB <sub>26</sub>	MD <sub>38</sub>
	Mar 27 Aprile	MD <sub>40</sub>	CCal <sub>38</sub>		SpC <sub>26</sub>	PSup <sub>36</sub>
	Mer 28 Aprile	PSup <sub>38</sub>	ChFarm <sub>30</sub>		PCVB <sub>28</sub>	MD <sub>42</sub>
	Gio 29 Aprile	ChFarm <sub>32</sub>	SpC <sub>28</sub>		AtmC <sub>28</sub> /SSC <sub>28</sub> / MatCer <sub>28</sub>	PSup <sub>40</sub>
	Ven 30 Aprile	CCal <sub>40</sub>	AtmC <sub>30</sub> /SSC <sub>30</sub> /MatCer <sub>30</sub>		CdF <sub>28</sub>	
10	Lun 03 Maggio	AtmC <sub>32</sub> /SSC <sub>32</sub> /MatCer <sub>32</sub>	CdF <sub>30</sub>		PCVB <sub>30</sub>	PSup <sub>42</sub>
	Mar 04 Maggio	CdF <sub>32</sub>	CCal <sub>42</sub>		PCVB <sub>32</sub>	SpC <sub>30</sub>
	Mer 05 Maggio	SpC <sub>32</sub>	ChFarm <sub>34</sub>		PCVB <sub>34</sub>	AtmC <sub>34</sub> /SSC <sub>34</sub> /MatCer <sub>34</sub>
	Gio 06 Maggio	ChFarm <sub>36</sub>	SpC <sub>34</sub>		CCal <sub>44</sub>	
	Ven 07 Maggio	CCal <sub>46</sub>	AtmC <sub>36</sub> /SSC <sub>36</sub> /MatCer <sub>36</sub>		CdF <sub>34</sub>	
11	Lun 10 Maggio	AtmC <sub>38</sub> /SSC <sub>38</sub> /MatCer <sub>38</sub>	CdF <sub>36</sub>		PCVB <sub>36</sub>	
	Mar 11 Maggio	CdF <sub>38</sub>	CCal <sub>48</sub>		PCVB <sub>38</sub>	SpC <sub>36</sub>
	Mer 12 Maggio	SpC <sub>38</sub>	ChFarm <sub>38</sub>		PCVB <sub>40</sub>	AtmC <sub>40</sub> /SSC <sub>40</sub> /MatCer <sub>40</sub>
	Gio 13 Maggio	ChFarm <sub>40</sub>	SpC <sub>40</sub>		CCal <sub>50</sub>	
	Ven 14 Maggio	ChFarm <sub>42</sub>	AtmC <sub>42</sub> /SSC <sub>42</sub> /MatCer <sub>42</sub>		CdF <sub>40</sub>	
12	Lun 17 Maggio	SpC <sub>42</sub>	CdF <sub>42</sub>		PCVB <sub>42</sub>	
	Mar 18 Maggio	CCal <sub>52</sub>				
	Mer 19 Maggio					
	Gio 20 Maggio					
	Ven 21 Maggio					
13	Lun 24 Maggio					
	Mar 25 Maggio					
	Mer 26 Maggio					
	Gio 27 Maggio					
	Ven 28 Maggio					

**AtmC:** Atmospheric Chemistry – Balucani

**CCal:** Chimica al Calcolatore e Lab – Crocchianti

**CdF:** Chimica delle Formulazioni – Germani

**ChFarm:** Chimica Farmaceutica – Barreca

**MatCer:** Materiali Ceramici – Marmottini

**MD:** Molecular Design – Cruciani

**PCVB:** Processi Chimici di Valorizzazione delle Biomasse - Marrocchi

**PSup:** Processi di Superficie – Paolantoni

**SSC:** Solid State Chemistry – Casciola

**SpC:** Spettrochimica – Ortica

**CBC:** Chimica dei Beni Culturali – Romani (si veda orario del 2° anno, 2° semestre)

**FCQ:** Fondamenti di Chimica Quantistica – Belanzoni (si veda orario del 2° anno, 2° semestre)