

## PROSPETTO OCCUPAZIONE LAB DIDATTICI I SEMESTRE – AREA CHIMICA - SEMESTRE 2022/23

### LEGENDA:

**corsi del I anno LT**   **corsi del II anno LT**   **corsi del III anno LT**

**corsi del I anno LM**

**corsi di Scienze Naturali - I anno LT**   **corsi di Scienze Naturali - III anno LT**

### PIANO I - LAB. MO-51-01-040 (Lab. I.7) – INORGANICA e ANALITICA

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
<b>MAT.</b>		<b>ANALITICA II – LT Chimica III anno - Turno B Doc: Durante dal 4 ottobre tec: De Rienzo</b>	<b>GENERALE I – LT Chimica I anno Doc: Rigamonti ore 9-13 9 lab dal 12 ottobre tec: Vaccari</b>		<b>ANALITICA I – LT Chimica II anno Doc: Pigani Annuale - inizio il 14 ottobre tec: Zanfognini</b>
<b>POM.</b>	<b>ANALITICA II –LT Chimica III anno - Turno A Doc: Durante dal 3 ottobre tec: De Rienzo</b>		<b>GENERALE I – LT Chimica I anno Doc: Rigamonti ore 14- 18 9 lab dal 12 ottobre tec: De Rienzo</b>	<b>ANALITICA I – LT Chimica II anno Doc: Pigani Annuale - inizio il 13 ottobre tec: Zanfognini</b>	<b><u>PLS</u></b>

**PIANO I - LAB. MO-51-01-037 (Lab. 1.6) – CHIMICA FISICA**

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MAT.					<b>CHIMICA FISICA I – LT</b> Chimica II anno <b>Doc: Borsari</b> – 11 lab dal 7 ottobre <b>tec: Castellini</b>
POM.			<b>STRUTTURISTICA APPLICATA</b> - LT Chimica III anno <b>Doc: Lusvardi</b> solo un lab il 7 dic 2022	<b>CHIMICA FISICA I – LT</b> Chimica II anno <b>Doc: Borsari</b> – 11 lab dal 6 ottobre <b>tec: Castellini</b>	<b>PLS</b>

**PIANO I - LAB. MO-51-01-030 (Lab. 1.5) - STRUMENTALE**

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MAT.			<b>ANALIT. STRUMENTALE - LM I</b> anno – turno A <b>Doc: Marchetti/Durante</b> Annuale da metà nov. a giugno - <b>tec: Zanfognini</b>		
POM.		<b>ANALIT. STRUMENTALE - LM I</b> anno – turno B <b>Doc: Marchetti/Durante</b> Annuale da metà nov. a giugno - <b>tec: Zanfognini</b>			

PIANO II - LAB. MO-51-02-060 - ORGANICA

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
MAT.		<b>CHIMICA AMB. – LT Chimica III anno - Turno A</b> <b>Doc: Caselli</b> 2 volte – dal 21 nov in poi – metà dic <b>tec: M. Malavasi/Vaccari</b>	<b>CH. ORG. AVANZATA - LM I anno –</b> turno B - 4 vv tra 7 dic e 25 gen <b>Doc: Zambon</b> <b>tec: Castellini</b>		<b>CHIMICA x SC. NAT. anno I –</b> <b>Doc: Malavasi</b> 3 lab FUORI ORARIO Dicembre
				<b>Lab Macromolecole - LM</b> <b>Doc: Parenti</b> <u>17, 24 e 27 Gennaio 2023</u> (4h x3vv) <b>Tec: rif. M. Malavasi/Vaccari</b>	
POM.	<b>CHIMICA AMB. – LT Chimica III anno - Turno B</b> <b>Doc: Caselli</b> 2 volte – dal 21 nov in poi – metà dic <b>tec: Vaccari/M. Malavasi</b>	<b>CH. ORG. AVANZATA - LM I anno –</b> turno A - 4 vv tra 6 dic 2022 e 24 gen 2023 <b>Doc: Zambon</b> <b>tec: Castellini</b>		<b>ORG. APPLICATA – LT CHIMICA III anno</b> <b>Doc: Roncaglia</b> 4 volte tra ottobre e novembre – dalle ore 16 in poi <b>tec: rif. E. Castellini</b>	<b>CHIMICA x SC. NAT. anno I –</b> <b>Doc: Malavasi</b> 3 lab FUORI ORARIO Dicembre
				<b>CHIMICA AMB. x SC.NAT.- III anno</b> <b>Doc: Caselli</b> (si accorda con Roncaglia nell'occupazione del lab) 2 lab (2h) – 27 ott, 17 nov? <b>tec: Castellini/De Rienzo</b>	<b>ORG. APPLICATA – LT CHIMICA III anno</b> <b>Doc: Roncaglia</b> 4 volte tra ottobre e novembre – dalle ore 14 alle 16 <b>tec: Castellini</b>

**PIANO II - LAB. MO-51-02-048 - AULA INFORMATICA piano II**

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
<b>MAT.</b>			<b>CH. ORG. AVANZATA - LM I</b> anno – turno B - 1 vv a gennaio <b>Doc: Zambon</b>		
<b>POM.</b>		<b>CH. ORG. AVANZATA - LM I</b> anno – turno A - 1 vv a gennaio <b>Doc: Zambon</b>			