

Parte 1. Metodologia di studio e logica

<p>Sabato 10 novembre</p> <p>15.00 - 19.00</p> <p>Metodologia allo studio</p> <p>Logica</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Sabato 17 novembre</p> <p>15.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Sabato 24 novembre</p> <p>15.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Sabato 1 dicembre</p> <p>15.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Sabato 6 dicembre</p> <p>15.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Sabato 15 dicembre</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Logica</p> <p>17.30 - 19.00 Incontro con le Famiglie e auguri di Natale</p>
--	--	--	---	---	--

Parte 2. Materie scientifiche e mediche

<p>Sabato 12 gennaio</p> <p>15.00 - 19.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Sabato 19 gennaio</p> <p>15.00 - 19.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Sabato 26 gennaio</p> <p>15.00 - 19.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Sabato 2 febbraio</p> <p>15.00 - 19.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Sabato 9 febbraio</p> <p>15.00 - 19.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Sabato 16 febbraio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede IPE</p>
---	---	---	---	---	--

Parte 2. Materie scientifiche e mediche					
Sabato 23 febbraio	Sabato 9 marzo	Sabato 16 marzo	Sabato 23 marzo	Sabato 30 marzo	Sabato 6 aprile
15.00 - 19.00	15.00 - 19.00	15.00 - 19.00	15.00 - 19.00	15.00 - 19.00	15.00 - 17.00
Chimica	Chimica	Chimica	Chimica	Chimica	Matematica
Sede IPE	Sede IPE	Sede IPE	Sede IPE	Sede IPE	Sede IPE

Parte 2. Materie scientifiche e mediche					
Sabato 13 aprile	PAUSA PASQUALE	Sabato 4 maggio	Sabato 11 maggio	Sabato 18 maggio	PAUSA ESAMI
15.00 - 19.00		15.00 - 19.00	15.00 - 19.00	15.00 - 19.00	
Matematica		Matematica	Fisica	Fisica	
Sede IPE		Sede IPE	Sede IPE	Sede IPE	

* da definire le date dei 3 Apericena con i professionisti che si terranno presso la sede IPE

Calendario MedicaLab *young* (X edizione) novembre 2018-luglio 2019

NB: All'inizio del corso i partecipanti saranno suddivisi in sei gruppi studio (GRUPPO A, B, C, D, E, F) i cui incontri sono previsti di giovedì nel periodo gennaio-maggio, in aggiunta ai sabato in plenaria. Di seguito il **Calendario degli incontri di giovedì per ciascun Gruppo di studio.**

Parte 2. Gruppi studio – GRUPPO A					
Giovedì 17 gennaio 15.00 - 17.00 Logica Sede Collegio Monterone	Giovedì 24 gennaio 17.00 - 19.00 Logica Sede Collegio Monterone	Giovedì 7 febbraio 15.00 - 17.00 Logica Sede Collegio Monterone	Giovedì 14 febbraio 17.00 - 19.00 Biologia Sede Collegio Monterone	Giovedì 28 febbraio 15.00 - 17.00 Biologia Sede Collegio Monterone	Giovedì 7 marzo 17.00 - 19.00 Anatomia e Fisiologia Umana Sede Collegio Monterone
Giovedì 21 marzo 15.00 - 17.00 Anatomia e Fisiologia Umana Sede Collegio Monterone	Giovedì 28 marzo 17.00 - 19.00 Anatomia e Fisiologia Umana Sede Collegio Monterone	Giovedì 11 aprile 15.00 - 17.00 Chimica Sede Collegio Monterone	Mercoledì* 17 aprile 17.00 - 19.00 Fisica Sede Collegio Monterone <small>*eccezionalmente anticipata al mercoledì per festività pasquali</small>	Giovedì 9 maggio 15.00 - 17.00 Fisica Sede Collegio Monterone	

Parte 2. Gruppi studio – GRUPPO B

<p>Giovedì 17 gennaio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 31 gennaio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 7 febbraio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 21 febbraio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 28 febbraio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 14 marzo</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>
<p>Giovedì 21 marzo</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 4 aprile</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 11 aprile</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Chimica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 2 maggio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Fisica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 9 maggio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Fisica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	

Parte 2. Gruppi studio – GRUPPO C

<p>Giovedì 24 gennaio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 31 gennaio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 14 febbraio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 21 febbraio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 7 marzo</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 14 marzo</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>
<p>Giovedì 28 marzo</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 4 aprile</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Mercoledì* 17 aprile</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Chimica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p> <p><small>*eccezionalmente anticipata al mercoledì per festività pasquali</small></p>	<p>Giovedì 2 maggio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Fisica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	<p>Giovedì 16 maggio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Fisica</p> <p>Sede Collegio Monterone</p>	

Parte 2. Gruppi studio – GRUPPO D

<p>Giovedì 17 gennaio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 24 gennaio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 7 febbraio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 14 febbraio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 28 febbraio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 7 marzo</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>
<p>Giovedì 21 marzo</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 28 marzo</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 11 aprile</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Chimica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Mercoledì* 17 aprile</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Fisica</p> <p>Sede Collegio Villalta *eccezionalmente anticipata al mercoledì per festività pasquali</p>	<p>Giovedì 9 maggio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Fisica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	

Parte 2. Gruppi studio – GRUPPO E

<p>Giovedì 17 gennaio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 31 gennaio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 7 febbraio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 21 febbraio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 28 febbraio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 14 marzo</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>
<p>Giovedì 21 marzo</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 4 aprile</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 11 aprile</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Chimica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 2 maggio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Fisica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 9 maggio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Fisica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	

Parte 2. Gruppi studio – GRUPPO F

<p>Giovedì 24 gennaio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 31 gennaio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 14 febbraio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Logica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 21 febbraio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 7 marzo</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Biologia</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 14 marzo</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>
<p>Giovedì 28 marzo</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 4 aprile</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Mercoledì* 17 aprile</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Chimica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p> <p><small>*eccezionalmente anticipata al mercoledì per festività pasquali</small></p>	<p>Giovedì 2 maggio</p> <p>17.00 - 19.00</p> <p>Fisica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	<p>Giovedì 16 maggio</p> <p>15.00 - 17.00</p> <p>Fisica</p> <p>Sede Collegio Villalta</p>	

Parte 3. Intensive			
<p>Lunedì 15 luglio</p> <p>9.00 - 17.00</p> <p>Simulazione & Focus Biologia</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Martedì 16 luglio</p> <p>9.00 - 17.00</p> <p>Simulazione & Focus Chimica</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Mercoledì 17 luglio</p> <p>9.00 - 17.00</p> <p>Simulazione & Focus Biologia</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Giovedì 18 luglio</p> <p>9.00 - 17.00</p> <p>Simulazione & Focus Chimica</p> <p>Sede IPE</p>
<p>Lunedì 22 luglio</p> <p>9.00 - 17.00</p> <p>Simulazione & Focus Biologia</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Martedì 23 luglio</p> <p>9.00 - 17.00</p> <p>Simulazione & Focus Anatomia e Fisiologia Umana</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Mercoledì 24 luglio</p> <p>9.00 - 17.00</p> <p>Simulazione & Focus Biologia</p> <p>Sede IPE</p>	<p>Giovedì 25 luglio</p> <p>9.00 - 17.00</p> <p>Simulazione & Focus Logica</p> <p>Sede IPE</p>

Calendario MedicaLab *young* (X edizione) novembre 2018-luglio 2019

Lunedì 26 agosto	Martedì 27 agosto	Mercoledì 28 agosto	Giovedì 29 agosto
9.00 - 17.00	9.00 - 17.00	9.00 - 17.00	9.00 - 17.00
Simulazione & Focus Logica	Simulazione & Focus Fisica	Simulazione & Focus Matematica	Simulazione & Focus Logica
Sede IPE	Sede IPE	Sede IPE	Sede IPE