

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 |