

| 2021-22        | 1° ANNO CORSO IN OSTEOPATIA PER FISIOTERAPISTI E MEDICI (OstFM) ISO |  |  |  |   |  |  |
|----------------|---|--|--|--|---|--|--|
|                | 18-21 NOVEMBRE 2021<br>1° INCONTRO FORMATIVO                        | 16-19 DICEMBRE 2021<br>2° INCONTRO FORMATIVO   | 20-23 GENNAIO 2022<br>3° INCONTRO FORMATIVO                  | 24-27 FEBBRAIO 2022<br>4° INCONTRO FORMATIVO             | 24-27 MARZO 2022<br>5° INCONTRO FORMATIVO         | 21-24 APRILE 2022<br>6° INCONTRO FORMATIVO | 12-15 MAGGIO 2022<br>7° INCONTRO FORMATIVO |
|                | I ANNO  | I ANNO   | I ANNO   | I ANNO   | I ANNO  | I ANNO                                     | I ANNO                                     |
| <b>GIO MAT</b> | <b>NEU 1.1 (STILLNESS)</b>  | <b>PAF 1.3</b>   | <b>POS 1.5</b>   | <b>PAF 1.6</b>   | <b>NEU 1.5</b>                                    | <b>(8.30 ESAME NEU) PAF 1.11</b>           | <b>POS 1.13</b>                            |
| 09.00 - 13.00  | neuroanatomia - organizzazione                                      | Lombare 1  | Soft Tissue  | Cervicale 1  | Nervi cranici                                     | Ginocchio 2                                | Casi clinici                               |
| <b>GIO POM</b> | <b>PAF 1.1</b>  | <b>PAF 1.4</b>   | <b>NEU 1.4</b>   | <b>PAF 1.7</b>   | <b>(13.30 ESAME PAT) PAF 1.9</b>                  | <b>PAF 1.12</b>                            | <b>PAF 1.13</b>                            |
| 14.00 - 18.00  | Introduzione bacino   | Lombare 2  | Vie ascendenti - vie discendenti                             | Casi clinici   | Anca  | Piede                                      | Sindromi canicolari                        |
| <b>VEN MAT</b> | <b>NEU 1.2</b>  | <b>NEU 1.3</b>   | <b>AT 1.4</b>  | <b>PAF 1.8</b>   | <b>POS 1.8</b>                                    | <b>POS 1.10</b>                            | <b>PAF 1.14</b>                            |
| 09.00 - 13.00  | Sistema nervoso periferico - guaine rivestimento sistema nervoso    | Morfologia midollo spinale   | Lombare/Dorsale  | Cervicale 2  | Elementi di critica al modello biomeccanico       | Revisione                                  | Casi clinici                               |
| <b>VEN POM</b> | <b>PAF 1.2</b>  | <b>ANV 1.1</b>   | <b>ANV 1.2</b>   | <b>PAT 1.3</b>   | <b>PAF 1.10</b>                                   | <b>POS 1.11</b>                            | <b>POS 1.14</b>                            |
| 14.00 - 18.00  | Bacino 2  | Intro alla anatomia viscerale - grande e piccola circolazione - circolazione arteriosa | Circolazione venosa e linfatica                              | Apparato digerente, apparato endocrino, apparato renale  | Ginocchio 1                                       | Pratica revisionata                        | G.O.T (trattamento osteopatico generale)   |
| <b>SAB MAT</b> | <b>POS 1.1</b>  | <b>POS 1.4</b>   | <b>PAT 1.1 AULA BURNS</b>                                    | <b>ANV 1.3</b>   | <b>NEU 1.6</b>                                    | <b>POS 1.12</b>                            | <b>POS 1.15</b>                            |
| 09.00 - 13.00  | Introduzione all'osteopatia nell'ambito strutturale                 | Approccio osteopatico strutturale alla colonna lombare                                 | Semeiotica generale e fisiopatologia di base                 | Mediastino-pericardio-cuore                              | Sistema nervoso autonomo SNA - emisferi cerebrali | G.O.T (trattamento osteopatico generale)   | Aspetti gestionale del paziente            |
| <b>SAB POM</b> | <b>POS 1.2</b>  | <b>AT 1.2</b>  | <b>AT 1.5 AULA BURNS</b>                                     | <b>AT 1.6</b>  | <b>AT 1.8</b>                                     | <b>AT 1.10</b>                             | <b>AT 1.12</b>                             |
| 14.00 - 18.00  | Approccio osteopatico strutturale al bacino                         | Bacino/Lombare   | Dorsale/Coste  | Cervicale 1  | Anca  | Ginocchio                                  | Piede                                      |
| <b>DOM MAT</b> | <b>AT 1.1</b>   | <b>AT 1.3</b>  | <b>POS 1.6 AULA PEYRALADE</b>                                | <b>POS 1.7</b>   | <b>AT 1.9</b>                                     | <b>AT 1.11</b>                             | <b>POS 1.16</b>                            |
| 09.00 - 13.00  | Introduzione bacino   | Lombare  | Approccio osteopatico strutturale alla colonna dorsale/coste | Approccio osteopatico strutturale alla colonna cervicale | Casi clinici                                      | Revisione                                  | Disfunzione somatica                       |
| <b>DOM POM</b> | <b>POS 1.3</b>  | <b>PAF 1.5</b>   | <b>PAT 1.2 AULA PEYRALADE</b>                                | <b>AT 1.7</b>  | <b>POS 1.9</b>                                    | <b>ANV 1.4</b>                             | <b>AT 1.13</b>                             |
| 14.00 - 18.00  | G.O.T (trattamento osteopatico generale)                            | Dorsale/Coste  | Apparato cardio-circolatorio, apparato respiratorio          | Cervicale 2  | G.O.T (trattamento osteopatico generale)          | Vie aeree inferiori-polmoni-tiroide        | Revisione-casi clinici                     |

|                |                              |                             |
|----------------|------------------------------|-----------------------------|
| <b>GIU-LUG</b> | ESAMI PRATICI/ORALI          | ANV Anatomia Viscerale      |
| <b>SETT</b>    | EVENTUALE 2° TENTATIVO ESAMI | NEU Neurologia e Semeiotica |
| <b>OTT</b>     | EVENTUALE 3° TENTATIVO ESAMI | PAT Patologia e Semeiotica  |

PAF Palpazione e Anat. Funzionale  
 POS Principi di Osteopatia Strutturale  
 AT Tecniche Articolatorie