

# PIANO DI STUDI

2021/2022

<b>1° ANNO</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>ORE LEZIONE</b>
Elementi di Biofisica	20
Elementi di Biochimica	20
Elementi di Biologia	20
Inglese 1	26
Elementi di Istologia e Embriologia	50
Anatomia umana sistematica 1	50
Elementi di Fisiologia umana 1	40
Fisiologia articolare e Biomeccanica 1	40
Anatomia Topografica, Palpatoria, Funzionale 1	60
Principi e Filosofia osteopatica	30
Razionale dell'OMT	30
Approccio in ambito muscolo-scheletrico 1	130
Approccio in ambito craniale 1	40
Approccio in ambito mio-fasciale 1	65
Sintesi, integrazione e approfondimenti 1	30
<b>TOTALE LEZIONI</b>	<b>651</b>
<b>TIROCINIO CLINICO</b>	<b>112,5</b>
<b>TOTALE</b>	<b>763,5</b>

<b>2° ANNO</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>ORE LEZIONE</b>
Elementi di Statistica medica	20
Microbiologia e Igiene	20
Elementi di Patologia generale e Immunologia	40
Elementi di Patologia clinica e di laboratorio	10
Inglese 2	24
Anatomia umana sistematica 2	50
Elementi di Fisiologia umana 2	60
Fisiologia articolare e Biomeccanica 2	50
Medicina di Pronto Soccorso (BLS)	15
Anatomia Topografica, Palpatoria, Funzionale 2	60
Approccio in ambito muscolo-scheletrico 2	150
Approccio in ambito craniale 2	50
Approccio in ambito mio-fasciale 2	75
Sintesi, integrazione e approfondimenti 2	30
<b>TOTALE LEZIONI</b>	<b>654</b>
<b>TIROCINIO CLINICO</b>	<b>155</b>
<b>TOTALE</b>	<b>809</b>

## PIANO DI STUDI

2021/2022

<b>3° ANNO</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>ORE LEZIONE</b>
Elementi di Semeiotica medica	30
Elementi di Ortopedia e Traumatologia	30
Elementi di Neurologia 1	60
Elementi di Reumatologia	20
Elementi di Medicina Fisica e Riabilitativa	20
Elementi di Gastroenterologia	30
Elementi di Otorinolaringoiatria	20
Elementi di Endocrinologia	20
Elementi di Psicologia generale e Sociologia	20
Metodologia della ricerca 1	20
Anatomia Topografica, Palpatoria, Funzionale 3	30
Approccio in ambito muscolo-scheletrico 3	100
Approccio in ambito craniale 3	50
Approccio in ambito mio-fasciale 3	75
Approccio in ambito viscerale 1	80
Sintesi, integrazione e approfondimenti 3	30
<b>TOTALE LEZIONI</b>	<b>635</b>
<b>TIROCINIO CLINICO</b>	<b>195</b>
<b>TOTALE</b>	<b>830</b>

<b>4° ANNO</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>ORE LEZIONE</b>
Elementi di Neurologia 2	20
Elementi di Diagnostica per immagini 1	30
Elementi di Nefrologia e Urologia	20
Elementi di Ginecologia e Ostetricia	40
Elementi di Pediatria generale e specialistica	30
Elementi di malattie dell'Apparato visivo	20
Elementi di Odontoiatria e Ortognatodonzia	40
Elementi di malattie psichiatriche e neuropsichiatria infantile	20
Elementi di dietetica e scienza della nutrizione	20
Metodologia della ricerca 2	30
Approccio in ambito muscolo-scheletrico 4	80
Approccio in ambito craniale 4	40
Approccio in ambito mio-fasciale 4	60
Approccio in ambito viscerale 2	60
Sintesi, integrazione ed approfondimenti 4	30
<b>TOTALE LEZIONI</b>	<b>540</b>
<b>PROGETTO DI RICERCA E TESI</b>	<b>150</b>
<b>TIROCINIO CLINICO</b>	<b>202,5</b>
<b>TOTALE</b>	<b>892,5</b>

## PIANO DI STUDI

2021/2022

<b>5° ANNO</b>	
<b>MATERIA</b>	<b>ORE LEZIONE</b>
Elementi di Diagnostica per immagini 2	30
Elementi di malattie dell'Apparato Cardiovascolare	20
Elementi di malattie dell'Apparato Respiratorio	20
Elementi di Medicina dello Sport	20
Elementi di Geriatria	20
Elementi di Dermatologia	20
Elementi di comunicazione e dinamiche relazionali	20
Elementi di Farmacologia	20
Elementi di Medicina legale e deontologia	20
Approccio in ambito muscolo-scheletrico 5	60
Approccio in ambito craniale 5	40
Approccio in ambito mio-fasciale 5	60
Approccio in ambito viscerale 3	60
Sintesi, integrazione ed approfondimenti 5	30
<b>TOTALE LEZIONI</b>	<b>440</b>
<b>PROGETTO DI RICERCA E TESI</b>	<b>250</b>
<b>TIROCINIO CLINICO</b>	<b>335</b>
<b>TOTALE</b>	<b>1025</b>

<b>MONTE ORE</b>	
<b>TOTALE ORE LEZIONI</b>	<b>2920</b>
<b>TOTALE ORE PROGETTO RICERCA E TESI</b>	<b>400</b>
<b>TOTALE ORE TIROCINIO CLINICO</b>	<b>1000</b>
<b>TOTALE CREDITI FORMATIVI</b>	<b>300</b>