

	Esami	Ore	Crediti 1 /10 ore
MATERIE DI BASE			
Elementi di psicologia generale e sociologia	Elementi di psicologia generale e sociologia	10	1
Patologia generale di laboratorio e immunologia	Patologia generale	20	2
Elementi di semeiotica medica	Semeiotica medica	20	2
Elementi di diagnostica per immagini	Radiologia 1	30	3
	Radiologia 2	20	2
		100	10
MATERIA CARATTERIZZANTI OSTEOPATICHE	ESAMI	Ore	Crediti 1/15
Anatomia topografica palpatoria e funzionale	Anatomia topografica palpatoria e funzionale	50	3
Osteopatia in ambito muscoloscheletrico (330 ore)	MS1 Bacino	60	4
	MS2 Rachide lombare	75	5
	MS3 colonna dorsale e gabbia toracica	45	3
	MS4 Rachide cervicale	60	4
	MS5 Arto inferiore	45	3
	MS6 Arto superiore	45	3
Osteopatia in ambito viscerale (180 ore)	Viscerale 1 (gastroenterico)	105	7
	Viscerale 2 (urogenitale)	45	3



	Viscerale 3 (cardiorespiratorio)	30	2
Osteopatia in ambito craniale (240 ore)	Cranio 1 (anatomia-fisiologia)	60	4
	Cranio 2 (neurocranio)	90	6
	Cranio 3 (splancnocranio -occhio-vascolare)	90	6
Osteopatia in ambito miofasciale (90 ore)	Fasce 1 (metodiche specifiche segmentarie)	45	3
	Fasce 2 (metodiche globali e integrate)	45	3
Razionale dell'OMT. Sintesi e integrazione (crediti 1/10 ore).	Razionale OMT e sintesi e integrazione osteopatica	80	8
		970	67
MATERIE AFFINI O INTEGRATIVE	ESAMI		
Elementi di malattie dell'apparato respiratorio	Elementi di malattie dell'apparato respiratorio	10	1
Elementi di malattie dell'apparato cardiovascolare	Elementi di malattie dell'apparato cardiovascolare	10	1
Elementi di malattie dell'apparato gastroenterico	Gastroenterologia	30	3
Elementi di urologia/nefrologia	Urologia e nefrologia	20	2
Elementi di ginecologia e ostetricia	Ginecologia e ostetricia	20	2
Elementi di endocrinologia	Endocrinologia	20	2
Elementi di farmacologia	Farmacologia	10	1
Elementi di otorinolaringoiatria	otorinolaringoiatria	15	1,5
Elementi di malattie dell'apparato visivo	Oculistica	10	1
Elementi di odontoiatria	Odontoiatria	20	2
Elementi di pediatria generale e specialistica	Pediatria	20	2
Elementi di geriatria	Geriatrica	5	0,5



Elementi di ortopedia	Ortopedia	30	3
Elementi di medicina fisica e riabilitativa e reumatologia	Fisiatria e reumatologia	40	4
Elementi di medicina dello sport	medicina dello sport	5	0,5
Elementi di neuroanatomia e neurofisiologia	Neurologia 1	40	4
Elementi di malattie del sistema nervoso e neuropsichiatriche	Neurologia 2	30	3
Elementi di dietetica e scienza della nutrizione	dietetica e scienza della nutrizione	5	0,5
Elementi di medicina legale e deontologia	Medicina legale	10	1
		350	35
		Ore	Crediti
MATERIE DI RICERCA			
Metodologia della ricerca e statistica medica	Metodologia della ricerca	20	2
Progetto di ricerca e tesi	Tesi	300	12
		320	14
TIROCINIO CLINICO	ESAMI		
MATERIE PROFESSIONALIZZANTI			
Clinica osteopatica	Tirocinio 1 (osservazionale)	300	12
	Tirocinio 2 (interattivo e approccio clinico integrato)	300	12
	Tirocinio 3 (autonomo)	900	36
		1500	60

PIANO DI STUDI PREVEDE			
	MATERIE DI BASE	100	10
	MATERIE CARATTERIZZANTI	970	67
	MATERIE AFFINI O INTEGRATIVE	350	35
	MATERIE DI RICERCA E TESI	320	14
	TIROCINIO	1500	60
	TOTALE	3240	186

materie di base e OMT e metodologia della ricerca 1 credito = 10 ore

Materie caratterizzanti 1 credito = 15 ore

Clinica osteopatica 1 credito = 25 ore

Percorso T1 con esoneri riservato agli operatori sanitari massofisioterapisti e massoterapisti prevede l'accesso alla formazione dell'ordinamento T1 come previsto dalla NORMA CEN 16686. Il programma didattico e la frequenza dei corsi tiene conto del percorso di base già sostenuto ma sussiste l'obbligo degli esami presenti nel piano di studi. Il percorso ha una durata di 5 anni per un totale di 3240 ore per l'intera formazione incluso il tirocinio corrispondenti a 190 crediti formativi ETCS .

Il tirocinio osservazionale e interattivo deve esser svolto presso osteopata diplomato (scuola certificata) e documentato con apposito registro.

Il tirocinio autonomo deve esser documentato su apposito registro e prevede la firma del paziente trattato. E' previsto un giudizio finale di idoneità così come per il corso di semeiotica medica e anatomia palpatoria e funzionale

L'esame OMT si sostiene e fine ciclo di studi comprende formazione in storia principi e razionale dell'OMT e prevede valutazione e trattamento di un caso clinico davanti al consiglio didattico della scuola, al fine di valutare non solo le capacità manuali ma anche il ragionamento clinico osteopatico che porta alla scelta del trattamento più appropriato ed alla formulazione di un protocollo terapeutico adeguato.

