

2425	3° ANNO CORSO IN OSTEOPATIA PER PROFESSIONISTI SANITARI - ISO Milano							
	24-27 OTT 2024	21-24 NOV 2024	12-15 DIC 2024	16-19 GEN 2025	13-16 FEB 2025	20-23 MARZ 2025	10-13 APR 2025	22-25 MAG 2025
	1° INCONTRO FORMATIVO	2° INCONTRO FORMATIVO	3° INCONTRO FORMATIVO	4° INCONTRO FORMATIVO	5° INCONTRO FORMATIVO	6° INCONTRO FORMATIVO	7° INCONTRO FORMATIVO	8° INCONTRO FORMATIVO
	III ANNO	III ANNO	III ANNO	III ANNO	III ANNO	III ANNO	III ANNO	III ANNO
GIO MAT 09.00 - 13.00	CP 3.1 Introduzione alla pediatria, sviluppo embriofetale, classificazione del neonato,	POS 3.2 HVLA C0-C1; C1-C2	CP 3.3 Il dolore in pediatria, la sofferenza fetale, le emergenze mediche e i	NEU 3.2 Esame obiettivo Neurologico EON.	PHA 3.1 Ripasso concetti base e interazione farmaci con trattamento manuale	FAS 3.4 S.T.S., Cervicale	FAS 3.5 Arto superiore, mediastino	CL 3.8 es.or. PAT-NEU3 (sem) Tirocinio Clinico
GIO POM 14.00 - 18.00	CL 3.1 Tirocinio Clinico	CL 3.2 Tirocinio Clinico	COG 3.2 Cambiamenti biomeccanici nei tre trimestri di gravidanza e ipotesi di trattamento	POS 3.3 HVLA C/T, K1, K2	CL 3.5 Tirocinio Clinico	CL 3.6 Tirocinio Clinico	OM 3.4	POS 3.6 Sistema nervoso autonomo
VEN MAT 09.00 - 13.00	CP 3.2 Patologia dei vari organi e apparati ( cardio-respiratorio , addominale , urogenitale e	COG 3.1 Fisiologia della nascita: gravidanza e parto	RM 3.1 Introduz RCT, RS, Osservazionale, Affidabilità	FAS 3.2 es. COG-CP 8.30 Arto inferiore, bacino	FAS 3.3 Lombari, Dorsale	PAT 3.1 es. PHA 8.30	VO 3.3 Diaframma	FAS 3.6 Aponeurosi occ.cerv.torac.addom.
VEN POM 14.00 - 18.00	POS 3.1 HVLA cervicale media	DR 3.2 Aspetti gestionali del pz con cefalea: inquadramento differenziale e razionali	CL 3.3 Tirocinio Clinico	CL 3.4 Tirocinio Clinico	NEU 3.3 Esame obiettivo Neurologico EON.	CL 3.7 Tirocinio Clinico	NEU 3.4 Esame obiettivo Neurologico EON.	OM 3.5
SAB MAT 09.00 - 13.00	DR 3.1 Introduzione agli aspetti gestionali del dolore: una prospettiva osteopatica	MET 3.1 Teoria introduttiva, MET lombare	NEU 3.1 Esame Obiettivo Neurologico EON	MET 3.2 Meccanismo neurofisiologico e MET bacino	RM 3.2 es. ANV2 8.30 Metodi: RCT	POS 3.4 HVLA gomito, polso, spalla, acromion	PAT 3.2 Casi clinici - Ripasso	RM 3.3 Metodi RS
SAB POM 14.00 - 18.00	OM 3.1 Modelli di medicina osteopatica	OM 3.2 Modello energetico metabolico	FAS 3.1 Presentazione, esercizi palpatori, descrizione tecnica	MET 3.3 MET piede, revisione tecniche	OM 3.3	VO 3.2 Pratica sui quadranti	POS 3.5 HVLA Dorsale Dog con parametri specifici	OM 3.6
DOM MAT 09.00 - 13.00	CR 3.1 Introduzione al corso, ed eventuale ripasso anatomia ossa splanocranio/ Pratica palpatoria		CR 3.3 Pratica palpatoria teoria Approcci Minimalisti-Massimalisti/Pratica palpatoria anatomia e nuovo modello	CR 3.5 SFC e tocchi/Pratica Approcci minimalisti e palpatoria anatomia CV4/Pratica	CR 3.7 tecniche di rilevanza storica(teoria)/ pratica tecniche rilevanza storica, solo come approccio palpatorio	DR 3.3 Aspetti gestionali di inquadramento Fibromialgia e pz complessi.	DR 3.4 Aspetti gestionali di inquadramento delle vertigini e degli acufeni.	OM 3.7
DOM POM 14.00 - 18.00	CR 3.2 Pratica palpatoria teoria Approcci Minimalisti-Massimalisti/Pratica palpatoria anatomia e nuovo modello	0	CR 3.4 teoria Approcci minimalisti-Massimalisti/Pratica palpatoria anatomia e nuovo modello/SFC e tocchi	CR 3.6 Differenza tessuti adulti-pediatrici(teoria)/ pratica tecnica massimalista CV4 + Pratica approcci minimalisti	CR 3.8 CV4 teoria/ pratica tecnica massimalista CV4 + Pratica approcci minimalisti+Tecniche di rilevanza storica/pratica	MET 3.4 MET coxofemorale	MET 3.5 MET ginocchio e rotula	VO 3.4 Dolriferito

GIU-LUG	ESAMI PRATICI/ORALI	NEU Neurologia & semeiotica	POS Ost. Strutturale	CR Ost. Craniale	TCL tutorial clinici
SETT	EVENTUALE 2° TENTATIVO ESAMI	PAT Patologia & semeiotica	MET Tecn. di energia muscolare	FAS Ost. Fasciale	CL clinica
OTT	EVENTUALE 3° TENTATIVO ESAMI	RA Radiologia clinica	DR Ragionamento Diagnostico	VO Ost. Viscerale	