

## UNITA' DIDATTICA N. 3/re

### TECNICO RIABILITAZIONE EQUESTRE

104 ORE SPECIALISTICHE - 13 GIORNATE

Parte generale		ore	16
<b>obiettivi e contenuti</b>	Introduzione generale sugli IAA e sulla RE in particolare: storia, sviluppo, situazione attuale organizzazioni internazionali L'organizzazione RE FISE Legislazione Italiana relativa alla R.E. nella prospettiva delle linee guida sugli IAA Problemi assicurativi in R.E.: la polizza FISE Apertura e gestione di un Centro R.E. Dati sensibili, privacy, uso di strumenti audio-visivi Raccolta dati del paziente, videoregistrazione, osservazione Certificazione medica di idoneità alla pratica riabilitativa Lavoro integrato in RE Marketing, comunicazione, fund rising Progettazione e costruzione di un C.R.E. Ruolo e funzione del tecnico specializzato in R.E. Patenti, normative e regolamenti Progetti ed attività in ambito socio-educativo (educazione assistita da animali - EAA)		
Area Medica			
<i>Psichiatria</i>		ore	8
<b>obiettivi e contenuti</b>	Malattie psichiatriche dell'adulto di interesse per la R.E. Eziopatogenesi, sintomatologia, indicazioni e controindicazioni alla RE Riabilitazione psichiatrica di pazienti psicotici tramite la R.E. Disturbi del comportamento alimentare e R.E. Modalità di interventi - raccolta e valutazione dei dati Aspetti psicodinamici della R.E. in psichiatria Equine Facilitated Therapy Interventi di R.E. nella devianza sociale		
<i>Neuropsichiatria infantile</i>		ore	12
<b>obiettivi e contenuti</b>	La R.E. nell'età evolutiva Disturbo pervasivo dello sviluppo: trattamento con la R.E. Ritardo intellettivo: trattamento con la R.E. ADHD e patologie genetiche: trattamento con la R.E. Equine Assisted Learning Relazione con la famiglia		
<i>Neurologia ed ortopedia</i>		ore	8
<b>obiettivi e contenuti</b>	Patologie neurologiche dell'età adulta di interesse in R.E. Patologie neurologiche dell'età evolutiva di interesse in R.E. Patologie ortopediche dell'età adulta e dell'età evolutiva di interesse in R.E. Eziopatogenesi, sintomatologia, indicazioni e controindicazioni alla R.E. Misurazione e valutazione dei dati		

<b>Area Riabilitativa</b>		
	<b>Riabilitazione neuromotoria</b>	<b>ore 12</b>
<b>obiettivi e contenuti</b>	FKT in R.E.: analisi posturale – modalità operative specifiche – programmi di allenamento e recupero nell'attività pre-sportiva. Riabilitazione neuromotoria tramite R.E.	
	<b>Riabilitazione equestre nella patologia psichica</b>	<b>ore 4</b>
<b>obiettivi e contenuti</b>	Riabilitazione equestre in ambito psichiatrico e nella disabilità intellettiva	
<b>Area Tecnica</b>		
	<b>Parte generale</b>	<b>ore 12</b>
<b>obiettivi e contenuti</b>	Bardature ed aiuti nelle varie tipologie di R.E. Scelta ed addestramento o riaddestramento del cavallo per la r.e. Lavoro del cavallo non montato (teoria e pratica) Tecniche di riabilitazione: salita e discesa - Maternage	
	<b>Equitazione presportiva</b>	<b>ore 8</b>
<b>obiettivi e contenuti</b>	Il Circuito Preparatorio di Base Endurance e Paraendurance Attacchi Rapporti tra R.E. ed Equitazione Paralimpica Volteggio integrato	
	<b>U.D. 4/re - Volteggio integrato nella disabilità (aperta anche ai tecnici di Volteggio)</b>	<b>ore 16</b>
<b>obiettivi e contenuti</b>	Disabilità ed handicap: definizioni Sindrome da Deficit di Attenzione (ADHD) Disturbi Specifici di Apprendimento (DSA) Bisogni Educativi Speciali (BES) Il Rapporto con la scuola: problemi e opportunità Importanza della psicomotricità nel Volteggio Terapeutico Valenze educative del Volteggio Sportivo Valenza integrativa del Volteggio terapeutico Differenze ed analogie delle due tipologie di Volteggio Circuito Preparatorio di Base Categorie ludiche integrate Lavoro alla longia finalizzato al Volteggio	
	<b>Attacchi</b>	<b>ore 8</b>
<b>obiettivi e contenuti</b>	Bardature, tipologia, carrozze, aiuti	
<b>totale ore</b>		<b>104</b>