



## CORSO TECNICO DEL COMPORTAMENTO

### ABAIT

TOT 42 ORE

### CALENDARIO e SYLLABUS

DATA	ORA	ARGOMENTO
Sab 14/10/23	9-14 (5)	<b>Applied Behavior Analysis</b> Introduzione e principi di base
Sab 28/10/23	9-14 (5)	<b>Assessment</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Condurre l'assessment delle preferenze</li> <li>- Contribuire a valutazioni e procedure di assessment individualizzato (curriculum based, developmental ecc.)</li> <li>-</li> </ul>
Sab 04/11/23	9-17.30 (8)	<b>VerbalBehavior</b>  Analisi funzionale del comportamento verbale Mand, Tact, Risposta Ecoica Risposta Intraverbale  Conoscenza teorico pratica delle procedure di Comunicazione Aumentativa Alternativa (CAA)
Sab 18/11/23	9-17.30 (8)	<b>Acquisizione di abilità</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implementare procedure di insegnamento naturalistico (incidentalteching)</li> <li>- Implementare procedure di chaining legate ad una task analysis</li> <li>- Implementare il training di discriminazione</li> <li>- Implementare procedure di trasferimento</li> </ul>



		<p>dello stimulus control</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Implementare il prompt e procedure di prompt fading</li> <li>- Implementare procedure di generalizzazione e mantenimento</li> <li>- Implementare procedure di shaping</li> </ul>
Dom 19/11/23	9-17.30 (8)	<p><b>Comportamenti problema</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Identificare le componenti essenziali di un piano scritto per la riduzione del comportamento</li> <li>- Descrivere funzioni comuni del comportamento</li> <li>- Implementare interventi basati sulla modificazione degli antecedenti come le operazioni motivazionali e gli stimoli discriminativi</li> </ul>
Sab 02/12/23	13 -17.30 (4)	<p><b>Sistemi di misurazione</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prepararsi a prendere i dati</li> <li>- Implementare procedure di misurazione continua (Frequenza, durata)</li> <li>- Implementare procedure di misurazione discontinua (Intervallo Parziale o intero, Momentary time sampling)</li> <li>- Implementare procedure di registrazione di prodotti permanenti</li> <li>- Inserire i dati e aggiornare i grafici</li> <li>- Descrivere l'ambiente e il comportamento in termini misurabili e osservabili.</li> </ul>
Sab 16/12/23	9-12 (4)	<p><b>Esercitazioni</b> <b>Esame finale on line</b></p>