



**Università
San Raffaele**
Roma

PERFEZIONAMENTO/FORMAZIONE

**Analisi del Comportamento Applicata al Disturbo dello Spettro Autistico in età
evolutiva**

2ª Edizione

650 ore 26 CFU

Anno accademico 2025/2026

PERF018

Titolo	Analisi del Comportamento Applicata al Disturbo dello Spettro Autistico in età evolutiva
Edizione	2ª Edizione
Area	CONSORZIO UNIVERSITARIO HUMANITAS
Categoria	PERFEZIONAMENTO/FORMAZIONE
Anno accademico	2025/2026
Durata	Durata annuale, per un complessivo carico didattico pari a 650 ore corrispondenti a 26 CFU
Presentazione	Il corso propone un percorso formativo avanzato per medici, psicologi, educatori e professionisti della salute interessati ad acquisire o approfondire competenze specialistiche nell'ambito dell'ABA, in linea con le più recenti evidenze scientifiche e le linee guida internazionali.

Finalità

Il corso intende fornire strumenti teorico-pratici per:

- conoscere le caratteristiche cliniche, la classificazione secondo il DSM - 5 e le comorbilità psichiatriche più frequenti nell'autismo, nonché le indicazioni di trattamento e l'importanza della terapia mediata dai genitori.
 - approfondire i principi fondamentali dell'ABA: scelta degli obiettivi, analisi funzionale del comportamento, costruzione di piani di intervento evidence based e introduzione al costrutto di Qualità di Vita.
 - acquisire metodologie e procedure di intervento basate su disegni di ricerca a soggetto singolo, logica della baseline, raccolta e misurazione dei dati, e valutazione degli esiti terapeutici.
 - apprendere le procedure di cambiamento comportamentale: task analysis, chaining, prompting & fading, modeling e shaping.
 - affrontare la valutazione e il trattamento dei comportamenti problema, con focus sul Functional Behavior Assessment (FBA), analizzando la distinzione tra funzione e forma del comportamento e le strategie di prevenzione e riduzione del rischio.
 - conoscere i fondamenti della Comunicazione Aumentativa e Alternativa, con panoramica su strumenti di assessment, ausili low-tech e high-tech, e applicazioni nel contesto scolastico.
 - esplorare gli Interventi Naturalistici Evolutivo - Comportamentali (NDBI) per l'autismo in età evolutiva, approfondendo i principali modelli, le basi teoriche, le tecniche operative e la collaborazione con genitori e contesto educativo.
 - valutare le preferenze e insegnare il comportamento verbale secondo l'analisi skinneriana, attraverso echoic, mand, tact, intraverbal e listener training, nonché attraverso tecniche di valutazione e rafforzamento delle preferenze.
- Al termine del corso i partecipanti saranno in grado di integrare i principi e le tecniche dell'ABA all'interno di piani d'intervento personalizzati, con una visione globale dell'autismo che comprenda sia la promozione di abilità funzionali sia la gestione dei comportamenti problema in un'ottica evolutiva ed ecologica.

Contenuti

	Modulo	Tematica	SSD	CFU
1	Mod. 1	Introduzione al Disturbo dello Spettro Autistico	MEDS-20/B	1
2	Mod. 2	Teoria e Principi di intervento Evidence Based	PSIC-01/C	2
3	Mod. 3	Metodologia e Procedure di intervento	PSIC-01/C	2
4	Mod. 4	Procedure di cambiamento comportamentale	PSIC-04/B	1
5	Mod. 5	Valutazione e trattamento dei Comportamenti Problema	PSIC-02/A	1
6	Mod.6	CAA nell'Intervento nel Disturbo dello Spettro Autistico	PSIC-01/A	1
7	Mod. 7	Interventi Naturalistici Evolutivo - Comportamentali (NDBI) per l'Autismo in Età Evolutiva	PSIC-01/A	1
8	Mod. 8	Valutare le preferenze e insegnare il comportamento verbale	PSIC-01/A	1
9	Laboratori didattici/esercitazioni/Project work	Laboratori didattici/esercitazioni/Project work		2
10	Altre metodologie (Studio personale, autoformazione assistita da Tutor, etc.)	Altre metodologie (Studio personale, autoformazione assistita da Tutor, etc.)		6
11	Coaching on-line, verifiche intermedie e tesi finale	Coaching on-line, verifiche intermedie e tesi finale		4
12	Tirocinio	Tirocinio		4
Totale			26	

Requisiti di ammissione

Laurea di I livello in Infermieristica - Assistente Sociale - Educatore professionale.

Laurea magistrale oppure specialistica ex DM 210/2004 oppure ante DM 509/1999 (vecchio ordinamento) in Psicologia, Medicina e Chirurgia, Scienze Tecniche diagnostiche e della Riabilitazione.

Termini iscrizione

30 Giugno 2026

<p>Quota di iscrizione</p>	<p>€ 200,00</p> <p>ai quali si aggiungono € 50 per Contributo per Servizi accessori alla retta da versare in unica soluzione all'atto dell'iscrizione</p>
<p>Modalità pagamento</p>	<p>Modalità BLENDED: € 1.000,00 (mille/00)</p> <p>I pagamenti possono essere effettuati secondo le modalità specificate sul sito internet dell'Ateneo, in rate così ripartite:</p> <ul style="list-style-type: none"> • quota pre-iscrizione: € 100,00 da versare al Consorzio Universitario Humanitas • quota immatricolazione: € 200,00 da versare all'Università San Raffaele • I rata di € 400,00, entro il 1° mese dall'attivazione del corso, da versare al Consorzio Universitario Humanitas • II e ultima rata di € 300,00, entro il 2° mese dall'attivazione del corso, da versare al Consorzio Universitario Humanitas
<p>Informazioni</p>	<p>PROCEDURA DI ISCRIZIONE E ACCESSO AI SERVIZI DIDATTICO-AMMINISTRATIVI</p> <p>Step 1: Pre-iscrizione</p> <p>Effettuare la preiscrizione sul portale del Consorzio Universitario Humanitas e procedere con la registrazione Utente:</p> <ul style="list-style-type: none"> • modalità BLENDED tramite il seguente LINK: Modalità BLENDED <p>Step 2: Immatricolazione</p> <p>Ricevuta la conferma di pre-iscrizione, procedere con l'immatricolazione sul portale dell'Università Telematica San Raffaele</p> <p>Il sistema conferma l'invio della Domanda di immatricolazione e comunica il numero di matricola tramite e-mail da parte dell'ufficio immatricolazione dell'Ateneo.</p> <p>Per essere regolarmente iscritti e ottenere l'accesso ai contenuti didattici sulla piattaforma di e-learning del Consorzio è necessario inviare via e-mail il proprio numero matricola a segreteria@consorziohumanitas.com.</p> <p>Tutte le lezioni saranno disponibili sulla piattaforma del Consorzio Universitario Humanitas.</p>