



NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Dott. Francesco Liso	Educatore professionale	Educatore professionale	<u>Associazione "Dalla Luna" & Cooperativa "Dalla Luna"</u> <u>ONLUS</u>	<u>Analista del Comportamento & Formatore</u> <u>Associazione "Dalla Luna" & Cooperativa "Dalla Luna"</u> <u>ONLUS</u> <u>Da Luglio 2016 - Presente</u> <u>• Realizzazione di interventi psico-educativi basati sull'ABA</u> <u>rivolti a studenti con</u> <u>bisogni speciali.</u> <u>• Conduzione di corsi di formazione per insegnanti su</u> <u>tematiche legate alla scelta di</u> <u>obiettivi educativi efficaci e alla gestione del team.</u> <u>• Sviluppo e implementazione del software MyeasyAba,</u> <u>progettato per supportare</u> <u>interventi educativi tecnologicamente avanzati.</u>

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

SCHEDE OPERATIVE	
PROGRAMMA SCIENTIFICO EVENTO RES ECM	Mod.DO09. REV. 0 del 01/05/2013
EVENTO N.: (campo a cura del Provider)	
TITOLO	
METODO ABA: PRINCIPI GUIDA E TECNICHE CHIAVE	
DURATA IN ORE (in ore, escluse pause e coffee break - indicare esclusivamente le ore di didattica)	
40 ORE - 40 CREDITI	
RESP. SCIENTIFICO	
Dott. Francesco Liso	
OBIETTIVO FORMATIVO	
18. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione , di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica	
PROFESSIONI SANITARIE	
TUTTE LE professioni sanitarie	
ABSTRACT	
Abstract	
<p>Il corso propone una formazione strutturata e progressiva sui principi teorici, metodologici ed etici dell'Analisi del Comportamento Applicata (ABA), con particolare riferimento al ruolo del Tecnico del Comportamento (TdC/IBT). Il percorso si articola in sei giornate, integrando contenuti scientifici, procedure operative e applicazioni pratiche.</p> <p>Nelle prime giornate vengono affrontati i fondamenti dell'ABA, le definizioni chiave, le componenti di un programma comportamentale e le principali procedure di insegnamento, con un focus su Prova Discreta (DTT), Insegnamento nell'Ambiente Naturale (NET), definizione del comportamento target, stimolo discriminativo, rinforzo, prompting, trasferimento del controllo dello stimolo, correzione dell'errore, concatenamento, generalizzazione e mantenimento delle abilità.</p> <p>Una parte centrale del corso è dedicata alla misurazione e alla raccolta dei dati, includendo procedure di presa dati continue e discontinue, prodotto permanente e rappresentazione grafica dei dati, sottolineando l'importanza della misurazione come base scientifica ed etica dell'intervento comportamentale.</p> <p>Il programma approfondisce inoltre l'analisi e il trattamento dei comportamenti problema, trattando le funzioni del comportamento, la valutazione funzionale, le principali procedure di intervento (rinforzo non contingente, comunicazione funzionale, estinzione, punizione, rinforzo differenziale) e le procedure di emergenza.</p> <p>Le ultime giornate sono dedicate alla valutazione delle competenze, alla collaborazione con genitori e insegnanti, alla documentazione delle sessioni e alle variabili che influenzano il comportamento. Ampio spazio è riservato agli aspetti etici e professionali: ruolo e responsabilità dell'RBT/TdC, riservatezza, gestione dei dati, comunicazione con i soggetti interessati, distanza professionale, dignità del cliente e sviluppo professionale continuo.</p> <p>Il corso si conclude con una parte pratica e un test finale a risposta multipla, finalizzati a verificare l'acquisizione delle competenze teoriche, operative ed etiche necessarie per un intervento ABA efficace, responsabile e basato sull'evidenza scientifica.</p>	
23/01/2026 Inizio lavori - ore 09:00	ORE DI LEZIONE
ABA: che cos'è; chi è un TdC/IBT	09:00 - 10:00
DEFINIZIONI IMPORTANTI	10:00 - 11:00
LA PROVA DI DISCRETA	11:00 - 12:00
DTT vs. NET	12:00 - 13:00
PAUSA PRANZO	13:00 - 14:00
COMPONENTI DI UN PROGRAMMA	14:00 - 15:00
DEFINIRE UN COMPORTAMENTO TARGET	15:00 - 16:00
STIMOLO DISCRIMINATIVO E RINFORZO	16:00 - 17:00
RINFORZI DANNOSI	17:00 - 18:00
Fine lavori - ore 18:00	
24/01/2026 Inizio lavori - ore 09:00	ORE DI LEZIONE
PROMPT	09:00 - 10:00
PROCEDURA DI INSEGNAMENTO	10:00 - 11:00
TRASFERIMENTO DEL CONTROLLO DELLO STIMOLO	11:00 - 12:00
DISCRIMINAZIONI	12:00 - 13:00
PAUSA PRANZO	13:00 - 14:00
CORREZIONE DELL'ERRORE	14:00 - 15:00
CONCATENAMENTO	15:00 - 16:00
GENERALIZZAZIONE EMANTENIMENTO	16:00 - 17:00
INSEGNAMENTO NELL' AMBIENTE NATURALE	17:00 - 18:00
Fine lavori - ore 18:00	
25/01/2026 Inizio lavori - ore 09:00	ORE DI LEZIONE
IMPORTANZA DELLA SCIENZA	09:00 - 10:00
IMPORTANZA DELLA MISURAZIONE	10:00 - 11:00
PROCEDURA DI PRESA DATI CONTINUA	11:00 - 12:00
PROCEDURA DI PRESA DATI DISCONTINUA	12:00 - 13:00
PAUSA PRANZO	13:00 - 14:00
RACCOLTA DEI DATI PER LE COMPETENZE IN ACQUISIZIONE	14:00 - 15:00
TUTTE LE PROVE O PROVA EPR FORZA	15:00 - 16:00
PRODOTTO PERMANENTE	16:00 - 17:00
GRAFICI	17:00 - 18:00
Fine lavori - ore 18:00	
13/02/2026 Inizio lavori - ore 09:00	ORE DI LEZIONE
FUNZIONE DEI COMPORTAMENTI PROBLEMA	09:00 - 10:00
VALUTAZIONE FUNZIONALE	10:00 - 11:00
VALUTAZIONE DESCRITTIVA	11:00 - 12:00
RINFORZO NON CONTINGENTE	12:00 - 13:00
PAUSA PRANZO	13:00 - 14:00
ESTINZIONE	14:00 - 15:00
PUNIZIONE	15:00 - 16:00
RINFORZO DIFFERENZIALE	16:00 - 17:00
PROCEDURE PER LE EMERGENZE	17:00 - 18:00
Fine lavori - ore 18:00	
14/02/2026 Inizio lavori - ore 09:00	ORE DI LEZIONE
VALUTARE LE COMPETENZE	09:00 - 10:00
FORMAZIONE DEI SOGGETTI INTERESSATI: GENITORI, INSEGNANTI	10:00 - 11:00
NOTE DALLA SESSIONE	11:00 - 12:00
VARIABILI CHE POSSONO INFLUENZARE I COMPORTAMENTI	12:00 - 13:00
PAUSA PRANZO	13:00 - 14:00
RISPETTARE LE PROCEDURE DI SEGNALAZIONE	14:00 - 15:00
IL RUOLO DELL'RBT	15:00 - 16:00
COME COMUNICARE CON I SOGGETTI INTERESSATI	16:00 - 17:00
TEST FINALE	17:00 - 18:00
Fine lavori - ore 18:00	
FIRMA RESPONSABILE SCIENTIFICO EVENTO ECM	
FIRMA LEGALE RAPPRESENTANTE PROVIDER ECM	
Data di Soluzione - campo a cura del provider	
Sede Evento	
CENTRO SOPHIA, VIA CARBONE 4, Palmi, 89015 (Reggio Calabria)	