



CORSO 1 "AUTISMO, TECNOLOGIE DIGITALI E APPRENDIMENTI"

"IC POLO2" GALATONE (LE)

DOCENTI FORMATORI DEL CORSO: Dott.ssa Simona Vergine (Pedagogista, Analista del Comportamento BCBA); Dott.ssa Agnese Pisanello (Psicologa, Analista del Comportamento)

DURATA TOTALE CORSO: 20 ore.

PROGRAMMA FORMATIVO DETTAGLIATO

PRIMA GIORNATA: 13/02/2025

ORARIO: dalle ore 16.00 alle ore 19:00

MODALITA': FAD SINCRONA

DOCENTE: Dott.ssa Simona Vergine (Pedagogista, Analista del Comportamento BCBA)

PROGRAMMA GIORNATA:

- **"Applied Behavior Analysis: teoria e principi di base. Verbal Behavior e Comunicazione Aumentativa Alternativa"**. Il modulo formativo consentirà l'approfondimento delle seguenti tematiche:
 - Definizione dell'Analisi Comportamentale Applicata e dei principi di base;
 - Panoramica dei trattamenti *evidence-based* raccomandati dalla Comunità Scientifica;
 - Promozione delle abilità comunicative;
 - Interventi sulla comunicazione;
 - Verbal Behavior; analisi funzionale del comportamento verbale (mand, tact, intraverbale, ecoico);
 - Panoramica CAA: scelta ed implementazione di procedure di CAA
- **TECNOLOGIE USATE:** slide in power point, video esemplificativi, esercitazioni, casi studio, altro materiale necessario per la presentazione dei contenuti didattici (supporti visivi, task, prese dati, Pecs), video modeling, Comunicatore dinamico con sintesi vocale e/o altri strumenti tecnologici.

COMPETENZE ATTESE E GRADO DI AUTONOMIA DEI PARTECIPANTI:

Il modulo formativo si propone di far acquisire conoscenze e competenze teorico-pratiche di base in Analisi del Comportamento formando docenti in grado di applicare, con metodologie corrette, i principi di base. Il modulo formativo, inoltre, si propone di far acquisire conoscenze di base su un argomento come il Verbal Behavior, i possibili interventi per favorire le abilità comunicative, con approfondimento dei dispositivi CAA nel contesto scolastico.

SECONDA GIORNATA: 19/02/2025

ORARIO: dalle ore 16.00 alle ore 19:00

MODALITA': FAD SINCRONA

Amici di Nico Srl - Impresa Sociale

Sede legale e sede operativa R.S.A.

Via Campania, 6 tel. +39.0833.503922
73046 **Matino** (Le) fax +39.0833.507517
c.f. 90028640754 p.i. 04272230758

Altre sedi operative

Via Custoza
angolo via Bolzano
73046 **Matino** (Le)
tel. +39.0833.503922

Via Pietrazzeddhi, 7
73023 **Lizzanello** (Le)
tel. +39.0832.654347

via Giuseppe Trono, 53-55
72023 **Mesagne** (Br)
tel. +39.0831.733263



amicidinico.it
info@amicidinico.it
amicidinico@emailcertificatapec.it



DOCENTE: Dott.ssa Simona Vergine (Pedagogista, Analista del Comportamento BCBA)

PROGRAMMA GIORNATA:

- **“Strumenti di assessment, tecniche e strategie per insegnare abilità”.** Il modulo formativo consentirà l'approfondimento delle seguenti tematiche:
 - Come favorire l'inclusione e creare un contesto motivante;
 - Prompt e prompt fading;
 - Modeling e video modeling;
 - Shaping;
 - Chaining.
- **TECNOLOGIE USATE:** slide in power point, video esemplificativi, esercitazioni, casi studio, altro materiale necessario per la presentazione dei contenuti didattici (supporti visivi, task, prese dati, Pecs), video modeling, Comunicatore dinamico con sintesi vocale e/o altri strumenti tecnologici.

COMPETENZE ATTESE E GRADO DI AUTONOMIA DEI PARTECIPANTI:

Il modulo formativo si propone di far acquisire conoscenze di base in ABA, ed in particolare nell'implementazione di procedure di assessment e di insegnamento naturalistico e in prove distinte nel contesto scolastico. Nello specifico, acquisire conoscenze nell'implementazione di procedure di prompt e fading del prompt, shaping, chaining, token economy.

TERZA GIORNATA: 27/02/2025

ORARIO: dalle ore 16.00 alle ore 19:00

MODALITA': FAD SINCRONA

DOCENTE: Dott.ssa Simona Vergine (Pedagogista, Analista del Comportamento BCBA)

PROGRAMMA GIORNATA:

- **“Strumenti di assessment, tecniche e strategie per ridurre comportamenti disfunzionali”.** Il modulo formativo consentirà l'approfondimento delle seguenti tematiche:
 - Definizione di comportamento problema e relative topografie;
 - Identificare le componenti essenziali di un piano scritto per la riduzione dei comportamenti problema;
 - Panoramica Interventi per la riduzione dei comportamenti problema.
- **TECNOLOGIE USATE:** slide in power point, video esemplificativi, esercitazioni, casi studio, altro materiale necessario per la presentazione dei contenuti didattici (supporti visivi, task, prese dati, Pecs), video modeling, Comunicatore dinamico con sintesi vocale e/o altri strumenti tecnologici.

COMPETENZE ATTESE E GRADO DI AUTONOMIA DEI PARTECIPANTI:

Il modulo formativo si propone di far acquisire competenze teorico-pratiche di base in Analisi del Comportamento formando docenti in grado di descrivere le funzioni comuni del comportamento e applicare, con metodologie corrette, gli interventi utili a decrementare i comportamenti problema nel contesto scolastico.

QUARTA GIORNATA: 06/03/2025

ORARIO: dalle ore 16.00 alle ore 19:00

MODALITA': in presenza presso il Centro Servizi per l'Autismo "Amici di Nico" sito in via Custoza, a Martino (Le)*

***Si precisa, altresì, che qualora ci sarà la necessità di prevedere lo svolgimento dei laboratori pratici presso IC Galatone, sarà data tempestiva comunicazione.**

DOCENTE: Dott.ssa Agnese Pisanello (Psicologa, Analista del Comportamento)

PROGRAMMA GIORNATA:

- **Laboratorio pratico: "Promozione e insegnamento abilità comunicative".** Quale strumento CAA scegliere;
 - CAA: implementazione di dispositivi ad alta tecnologia per insegnamento comunicazione funzionale;
 - Tutoring ed esercitazioni pratiche mediante gli strumenti CAA.

- **TECNOLOGIE USATE:** slide in power point, video esemplificativi, esercitazioni, casi studio, altro materiale necessario per la presentazione dei contenuti didattici (supporti visivi, task, prese dati, Pecs), video modeling, Comunicatore dinamico con sintesi vocale e/o altri strumenti tecnologici.

COMPETENZE ATTESE E GRADO DI AUTONOMIA DEI PARTECIPANTI:

Il modulo formativo si propone di far acquisire competenze pratiche nell'implementazione di strategie e strumenti di CAA a bassa ed alta tecnologia nel contesto scolastico.

QUINTA GIORNATA: 13/03/2025

ORARIO: dalle ore 16.00 alle ore 19:00

MODALITA': in presenza presso il Centro Servizi per l'Autismo "Amici di Nico" sito in via Custoza, a Martino (Le)*

***Si precisa, altresì, che qualora ci sarà la necessità di prevedere lo svolgimento dei laboratori pratici presso IC Galatone, sarà data tempestiva comunicazione.**

DOCENTE: Dott.ssa Agnese Pisanello (Psicologa, Analista del Comportamento)

PROGRAMMA GIORNATA:

- **Laboratorio pratico. "Promuovere abilità: dalla teoria alla pratica. Strategie per insegnare abilità".** Il modulo formativo consentirà l'approfondimento delle seguenti tematiche:
 - Approfondimento degli strumenti di assessment e identificazione degli obiettivi educativi;
 - Utilizzo delle tecnologie per promuovere abilità: video modeling e cave immersivo.
 - Tutoring ed esercitazioni pratiche.

- **TECNOLOGIE USATE:** slide in power point, video esemplificativi, esercitazioni, casi studio, altro materiale necessario per la presentazione dei contenuti didattici (supporti visivi, task, prese dati, Pecs), video modeling, cave immersivo, Comunicatore dinamico con sintesi vocale e/o altri strumenti tecnologici.



COMPETENZE ATTESE E GRADO DI AUTONOMIA DEI PARTECIPANTI:

Il modulo formativo si propone di far acquisire competenze pratiche nell'individuazione e programmazione degli obiettivi educativi, nelle procedure di assessment e insegnamento ABA, così come nell'implementazione di tecnologie per promuovere abilità nel contesto scolastico.

SESTA GIORNATA: 20/03/2025

ORARIO: dalle ore 16.00 alle ore 19:00

MODALITA': in presenza presso il Centro Servizi per l'Autismo "Amici di Nico" sito in via Custoza, a Matino (Le)*

***Si precisa, altresì, che qualora ci sarà la necessità di prevedere lo svolgimento dei laboratori pratici presso IC Galatone, sarà data tempestiva comunicazione.**

DOCENTE: Dott.ssa Agnese Pisanello (Psicologa, Analista del Comportamento)

PROGRAMMA GIORNATA:

- **Laboratorio pratico. "Ridurre i comportamenti problema: dalla teoria alla pratica. Strategie per ridurre comportamenti disfunzionali".** Il modulo formativo consentirà l'approfondimento delle seguenti tematiche:
 - Approfondimento di interventi basati sulla modificazione degli antecedenti;
 - Utilizzo delle tecnologie per prevenire comportamenti problema e insegnare abilità: video modeling e cave immersivo.
 - Tutoring ed esercitazioni pratiche.

- **TECNOLOGIE USATE:** slide in power point, video esemplificativi, esercitazioni, casi studio, altro materiale necessario per la presentazione dei contenuti didattici (supporti visivi, task, prese dati, Pecs), video modeling, cave immersivo, Comunicatore dinamico con sintesi vocale e/o altri strumenti tecnologici.

COMPETENZE ATTESE E GRADO DI AUTONOMIA DEI PARTECIPANTI:

Il modulo formativo si propone di far acquisire una conoscenza approfondita degli interventi sugli antecedenti e sull'utilizzo delle tecnologie per la prevenzione dei comportamenti problema, promozione di abilità di tolleranza e incremento della collaborazione nel contesto scolastico.

SETTIMA GIORNATA: 27/03/2025

ORARIO: dalle ore 16.00 alle ore 18.00

MODALITA': FAD SINCRONA

DOCENTE: Dott.ssa Simona Vergine (Pedagogista, Analista del Comportamento BCBA)

PROGRAMMA GIORNATA:

- **Assessment delle competenze in uscita:**

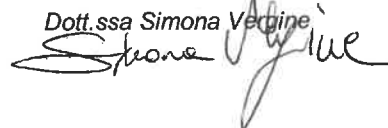
- al termine del corso si svolgerà l'esame finale mediante la somministrazione di un questionario a risposta multipla;
- consegna attestati.

Matino, 24/01/2025

Amici
di NICO | Centro Servizi
per l'Autismo
Amici di Nico srl - *Impresa Sociale*

Il Responsabile della Formazione (LE)
C.F.: 90028640754 - P.IVA 04272230758
Amici di Nico

Dott.ssa Simona Vergine



Per presa visione

Il Dirigente Scolastico
