

# ECABA 2023

19th European Conference  
on Applied Behavior Analysis

ONLINE  
**22-23-24**  
Giugno 2023

Behavior Based Safety - Performance Management  
Autismo e Disabilità

## 19a European Conference on Applied Behavior Analysis

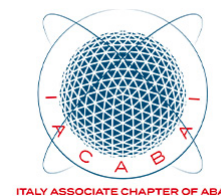
ECABA riunisce esperti da tutto il mondo, condividendo i **nuovi risultati della ricerca scientifica** e fornendo ai partecipanti un aggiornamento completo sugli interventi evidence-based finalizzati a:

1. Ridurre gli infortuni sul lavoro e aumentare le prestazioni lavorative.
2. Aiutare le persone con autismo e altre disabilità ad acquisire indipendenza, capacità di comunicazione, abilità sociali e a ridurre i comportamenti problematici.



L'obiettivo di ECABA è quello di diffondere l'ABA (Applied Behavior Analysis).

Iscriviti subito, [clicca qui](#)



# Quali sono i contenuti?

Quest'anno ECABA si terrà Online. L'evento avrà la durata di 2.5 giorni (22, 23, 24 giugno) e comprenderà 2 track parallele:

## **Organizational Behavior Management (OBM):**

L'OBM è una branca dell'ABA il cui obiettivo finale è quello di ottenere un cambiamento significativo e sostenibile del comportamento e un miglioramento dei risultati aziendali in una varietà di settori (es.: assistenza sanitaria, servizi umani, istruzione, servizi finanziari, organizzazioni non profit, vendita al dettaglio, ecc.)

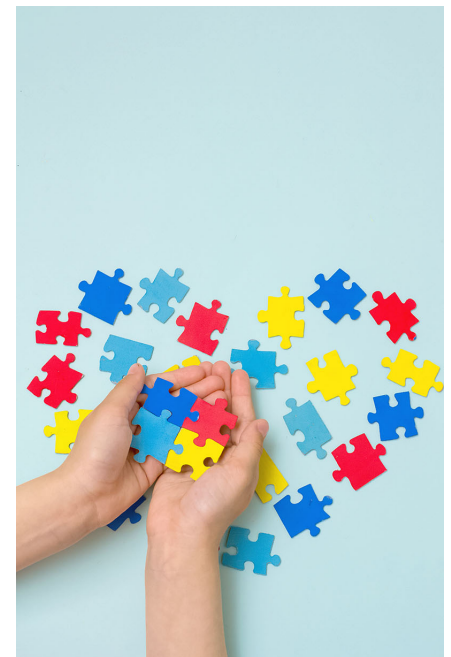
Alcuni possibili argomenti che verranno discussi:

- ridurre gli incidenti e gli infortuni
- migliorare gli standard di qualità
- interventi per aumentare i ricavi e i profitti,
- migliorare la lealtà dei dipendenti
- aumentare la soddisfazione e la fidelizzazione dei clienti.

## **Autismo e Disabilità:**

Alcuni argomenti che verranno discussi durante la conferenza potrebbero essere:

- Trattamento dell'impulsività e della mancanza di compliance
- Trattamento di gravi comportamenti aggressivi e autolesivi
- Toilette training per persone con gravi disabilità
- Insegnamento dell'indipendenza, dell'auto-occupazione e delle abilità di gioco
- Ruolo dei genitori e della scuola negli interventi ABA





# Comitato Scientifico



**Silja Wirth**  
**BCBA, M.Sc. Psychology**

Presidente di ABA Switzerland



**Dr. Leasha Barry**  
**PhD, BCBA-D**

Direttore del Center for Behavior  
Analysis presso l'University of  
West Florida (USA)



**Dayna L. Beddick**  
**Ed.S, BCBA**

Direttore Associato del  
Programma Universitario presso  
l'University of West Florida (USA)



**Dr. Robert K. Ross**  
**Ph.D, BCBA-D**

Senior Vice Presidente del  
Curriculum e Research presso  
Behavioral Education Assessment  
and Consultation Inc. (BEACON  
Services of Massachusetts and  
BEACON of Connecticut; MA, USA)



**Dr. Justin Leaf**  
**Ph.D, BCBA-D**

Direttore della Ricerca Presso  
Autism Partnership Foundation  
(CA, USA)



**Dr. Michael Mueller**  
**Ph.D, BCBA-D, IBA®**

Direttore esecutivo di  
International Behavior Analysis  
Organization (IBAO), Direttore di  
Behavioral Services for Southern  
Behavioral Group in Atlanta (GA,  
USA).



**Michael Nicolosi**  
**M.Sc. in Psychology, BCBA®, IBA®**

Direttore della Commissione  
scientifica di ECABA - Autismo  
Disabilità  
Direttore della Didattica di AARBA  
Professional Advisory Board  
Member -(IBAO®)



# Come è organizzata la Conferenza?

Durante il pomeriggio del primo giorno, saranno proposti **Workshop** per la crescita professionale e/o laboratori pratici per genitori e assistenti al fine di apprendere strumenti pratici per aiutare i propri familiari.

Durante il secondo e il terzo giorno (dalle 9.00 alle 18.00) si terranno **sessioni plenarie, simposi e tavole rotonde** su diversi argomenti.

**Nota:** alcuni eventi saranno organizzati tramite Zoom®.

## Tutti gli eventi della track Autismo e alcuni della track OMB si terranno online

Giorno 1	Giorno 2	Giorno 3
<b>Workshops (150€):</b> 1. <u>Dr. Michael Nicolosi</u> : Analisi e trattamento dei comportamenti problema 2. ....	<b>Simposi</b> 1. “La mamma non doveva fare la mamma?” Genitori presentano studi e procedure creati, applicati e misurati direttamente da loro. 2. ....	<b>Simposi Paralleli</b>
Pausa Pranzo		
<b>Workshops (a pagamento):</b> 1. <u>Dr. Michael Mueller</u> : Consulenza Analitico Comportamentale a Scuola 2. ....	<b>Sessione Plenaria:</b> “Le persone sanno realmente cosa sia l’ABA?” 1. <u>Dr. Michael Nicolosi</u> : l’ABA è davvero efficace per le persone con autismo? 2. <u>Dr. Michael Mueller</u> : la necessità di standard e di una certificazione in ABA 3. <u>Dr. Leaf, Dr. Cihon, Dr. Saunders</u> : Risposte alle recenti critiche all’ABA	<b>Simposio</b> Dr. Michael Mueller: Dynamic Functional Analysis  Tavola Rotonda: la NUOVA ABA, informata sul trauma e amica degli autistici
Chiusura della Conference		

\*Conference program draft

## Qual è il costo?

La partecipazione alle sessioni plenarie e ai simposi sarà **gratuita** (per alcuni workshop, facoltativi, è richiesto il pagamento di una quota), così come la partecipazione alle tavole rotonde, durante le quali tutti i partecipanti potranno porre domande agli esperti.

Iscriviti subito, [clicca qui](#)





## Chi è invitato?

La track OBM è rivolto a **ingegneri, dentisti, dirigenti d'azienda, responsabili del personale, direttori di fabbrica**, ecc. che desiderano aumentare le prestazioni sul posto di lavoro, ridurre gli infortuni e disporre di un sistema migliore, basato su prove di efficacia, per la formazione del personale.

La track Autismo e disabilità è rivolto a **professionisti** (psicologi, educatori, terapisti occupazionali, ergoterapisti, neuropsichiatri infantili, logopedisti, insegnanti, ecc.) che desiderano aumentare l'efficacia del proprio intervento, insegnare di più e più velocemente ai propri clienti e apprendere strumenti aggiornati per ottenere risultati migliori.

Si rivolge anche ai **caregiver, ai genitori e ai familiari di bambini, adolescenti e adulti con autismo e altre disabilità** che vogliono ottenere di più per i loro cari, che vogliono migliorare la loro qualità di vita e che vogliono ricevere informazioni sulle ultime ricerche in materia di intervento sull'autismo.

# Diventa Sponsor della Conference!

BENEFITS	 PLATINO Almeno 5mila	 ORO Almeno 2mila	 ARGENTO Almeno 1.000	 BRONZO Almeno 600 €
Volantini della conferenza con il logo dello sponsor	✓	✓	✓	✓
Logo cliccabile sul programma della conferenza e sul sito web	✓	✓	✓	✓
Logo cliccabile sui siti web di <u>IACABAI</u> , <u>DDA</u> , <u>ENBA</u> , <u>AARBA</u>	✓	✓	✓	
Logo sulle presentazioni utilizzate durante la conferenza	✓	✓	✓	
Riconoscimento pubblico durante uno dei simposi	✓	✓	✓	
Menzione nella newsletter AARBA inviata a tutti i soci con link al sito web dello sponsor.	✓	✓		
Autorizzazione a condividere file pubblicitari con il pubblico durante la conferenza	✓	✓		
Presentazione di un video di massimo 2 minuti fornito dallo sponsor durante la presentazione del primo giorno.	✓	✓		
Presentazione di un video di massimo 2 minuti fornito dallo sponsor prima di ogni evento.	✓			
Lo sponsor può aver uno spazio dedicato durante la conferenza per esporre una propria presentazione.	✓			
Partecipazione a tutti i workshop a pagamento per 5 partecipanti selezionati dallo sponsor.	✓			
5 ore di consulenza gratuita con un analista del comportamento <u>DDA</u> (Valore 450€)	✓			
Webinar per 20 persone di circa 3 ore sui principi del comportamento tenuto da <u>DDA</u> (altri argomenti possono essere discussi) (Valore 900€)	✓			

Per ulteriori informazioni contatta:

**AARBA** : +39 3939666146 - [segreteria@aarba.it](mailto:segreteria@aarba.it); **DDA** tel: +41 76 776 0728 - whatsapp: +39 328 706 84 80 - [info@datadrivenaba.com](mailto:info@datadrivenaba.com)



# Organizational Behavior Management (OBM)

## Destinatari

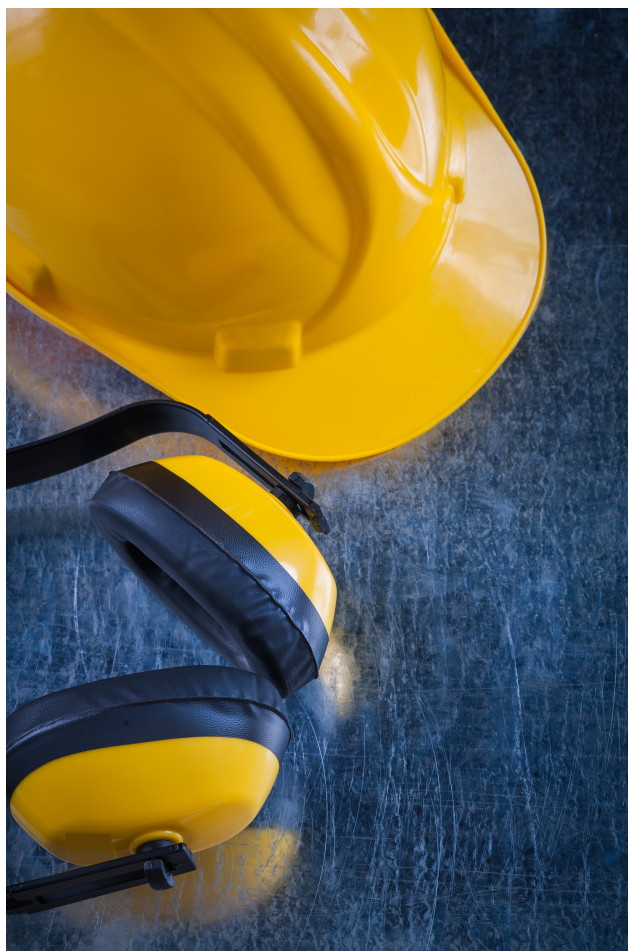
Il congresso è rivolto a psicologi del **lavoro**, medici e medici del lavoro, infermieri, operatori sanitari e sociali, esperti di fattori umani, **risk manager**, ricercatori e studenti universitari, **imprenditori**, direttori e responsabili di impianti industriali e aziende sanitarie, imprenditori, responsabili salute e sicurezza, responsabili delle risorse umane.

## Organizational Behavior Management

Lo scopo del congresso è quello di promuovere strategie basate sull'evidenza che possano generare risultati validi e misurabili in materia di sicurezza, qualità e produttività.

Il tema centrale dell'evento è l'applicazione specifica dell'analisi del comportamento all'ambiente di lavoro, attraverso il protocollo scientifico della **Behavior-Based Safety (B-BS)**, le procedure di Behavioral Safety e le strategie di Performance Management.

Attualmente, la B-BS rappresenta la **metodologia più efficace per ridurre gli infortuni sul lavoro** (riduzione media del 54% nei primi 3 anni - Sulzer-Azaroff e Austin, 2000), attraverso la riduzione o l'eliminazione dei comportamenti e delle azioni non sicure e, di conseguenza, un aumento dei comportamenti sicuri (tra il 9 e il 157% - Grindle, Dickinson e Boettcher, 2000).



# Organizational Behavior Management (OBM)

In considerazione dell'evidenza scientifica che ben oltre l'80% degli incidenti aziendali si verificano principalmente a causa di comportamenti inadeguati e non per la mancanza di dispositivi o di condizioni strutturali non sicure, si deve affermare che è **fondamentale implementare tecniche e strategie basate sui principi scientifici dell'Analisi del Comportamento**.



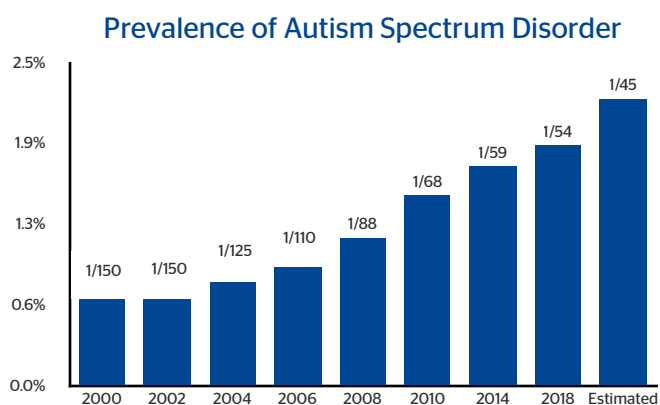
**L'efficacia degli interventi comportamentali è stata sperimentata in diverse realtà in tutto il mondo**, anche in ambito manifatturiero, sia nei cantieri, sia in ambito sanitario.

Proprio per questo è indispensabile che chiunque lavori nell'industria o nel sistema sanitario padroneggi le leggi, i principi e i paradigmi scientifici alla base dei comportamenti, che sono la chiave del successo nel prevenire la maggior parte degli infortuni, degli incidenti, delle malattie professionali, delle infezioni correlate all'assistenza, degli errori clinici e nel migliorare la qualità e la produttività.

Iscriviti subito, [clicca qui](#)

# Perché è Importante diffondere l'Analisi Comportamentale Applicata?

La prevalenza del disturbo dello spettro autistico è in aumento sia a livello globale che locale.[1] Ad esempio, negli Stati Uniti, **1 bambino su 54 è affetto da autismo nel 2018**[2].



(Baio et al., 2018; CDC, 2010; CDC, 2014; Fombonne, 2020; Zablotzky, 2015)

In Italia, si stima **1 bambino su 77** (età 7-9 anni) presenti un disturbo dello spettro autistico con una prevalenza maggiore nei maschi: i maschi sono 4,4 volte in più rispetto alle femmine.[3]

Un recente studio di “Autism Europe”, condotto in diversi stati europei, ha determinato una prevalenza stimata media di 12,2 per 1000 (**1 su 89**). Il valore dei vari paesi varia tra i 4,4 e i 19,7 per 1000[4].

**L'intervento basato sui principi ABA è il trattamento più efficace ed empiricamente validato per l'autismo.**

**L'analisi del comportamento applicata (ABA) è l'unico intervento riconosciuto per aiutare i bambini con autismo.**[5]

La letteratura scientifica riporta modelli di intervento precoce e intensivo (EIBI) basati sull'ABA che possono trattare con successo i deficit nucleari (ad esempio, comunicazione, abilità interpersonali e sociali, abilità cognitive e di adattamento) presenti nei casi di disturbo dello spettro autistico.[6]

**Nessun altro intervento per le persone affette da autismo si è finora**



**avvicinato alle prove di efficacia fornite dall'ABA e non esistono altri trattamenti scientificamente validi che producano risultati simili.<sup>[7]</sup>**

In Svizzera (stato con uno dei migliori sistemi sanitari al mondo) si raccomanda di offrire a tutti i bambini con autismo a partire dai 2 anni e ai loro genitori un intervento intensivo precoce.<sup>[8]</sup>

### **Mancanza di interventi ABA e di figure professionali specializzate.**

Il Behavior Analyst Certification Board, Inc.<sup>®</sup> (BACB<sup>®</sup>) è un'organizzazione no-profit che da oltre due decenni è leader nella certificazione degli analisti del comportamento.

Ci sono più di 175.000 professionisti certificati dal BACB<sup>®</sup> nel mondo, il 96% dei quali risiede negli Stati Uniti.<sup>[9]</sup>

**Mentre negli Stati Uniti per ogni milione di cittadini ci sono 347 analisti del comportamento in Europa ce ne sono 5.<sup>[10]</sup>**

In Italia è maggiormente diffusa una tradizione psicomotricità tra i professionisti, le opportunità di formazione in ABA sono solo private come la grande maggioranza degli interventi disponibili con costi non sempre accessibili.<sup>[12]</sup>

**Nel 2013 in Italia c'erano 15 BCBA<sup>®</sup>, quasi dieci anni dopo sono diventati 372, un numero ancora insufficiente rispetto alla richiesta di servizi.<sup>[11]</sup>**

The Conference Goal is to spread information about ABA among professionals and families in Switzerland, especially in Canton Schaffhausen.

**Iscriviti subito, [clicca qui](#)**

# Perché c'è un'alta richiesta di servizi comportamentali?

Le procedure basate sull'evidenza e sui principi comportamentali sono già applicate con successo in diversi settori:

## 1. Disabilità

- Sindrome di Down <sup>[14]</sup>
- Disabilità intellettiva <sup>[15]</sup>
- Disturbo da deficit di attenzione e iperattività <sup>[16]</sup>
- Autismo <sup>[17]</sup>

## 2. Problemi di alimentazione e selettività alimentare <sup>[18]</sup>

## 3. Istruzione <sup>[19]</sup>

## 4. Disturbi da uso di sostanze <sup>[20]</sup>

## 5. Problemi del sonno <sup>[21]</sup>

## 6. Salute, sport e fitness <sup>[22]</sup>

## 7. Risorse umane <sup>[23]</sup>

- Gestione delle prestazioni: applicazione di principi comportamentali per gestire le prestazioni dei dipendenti.
- Sicurezza sul lavoro: analisi e modifica degli ambienti di lavoro per ridurre gli infortuni e promuovere un comportamento sicuro dei dipendenti.

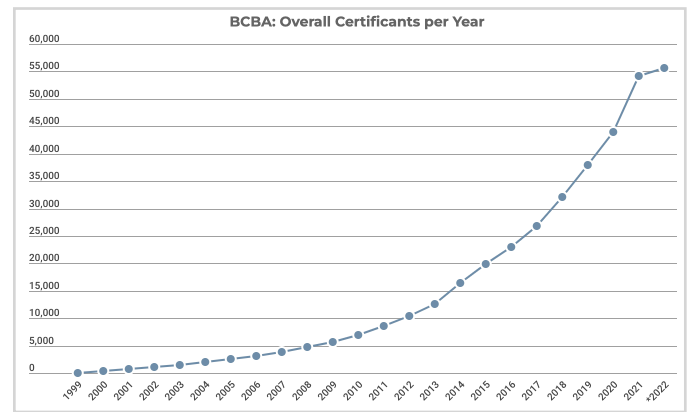
## 8. Comportamento animale <sup>[24]</sup>



## C'è una diffusa mancanza di professionisti del comportamento disponibili.

Il settore ABA è in crescita (i professionisti nel 2022 sono raddoppiati rispetto al 2017), la domanda annuale di professionisti con una certificazione in analisi del comportamento è in aumento (x6,6 in più nel 2021 rispetto al 2017), ma:

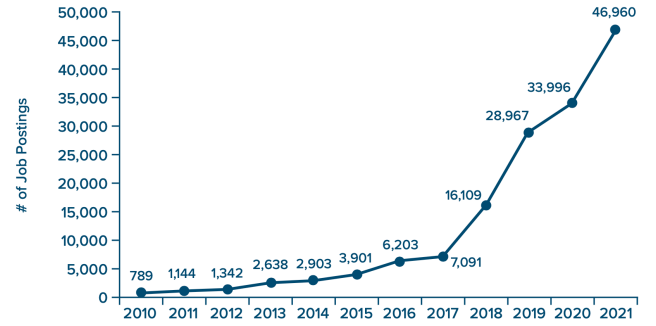
- La disponibilità di professionisti è limitata al di fuori delle grandi città.
- Le licenze statali per l'analisi del comportamento non sono ancora diffuse; nemmeno tutti gli Stati Uniti hanno una legge statale che certifica gli analisti del comportamento.
- I corsi di laurea e di specializzazione in analisi del comportamento non sono ancora molto diffusi. Contando tutti i corsi di specializzazione che forniscono un'istruzione superiore in analisi del comportamento (meno di 900 a livello globale), il 78% si trova negli Stati Uniti e in Canada, solo l'8,5% in Europa. [25]



### Annual Demand for BCBA Certification

The following graph depicts the annual number of job postings nationwide over the past 12 years (2010–2021) that either required or preferred BCBA/BCBA-D certification.

Note: There are currently 33 states that license behavior analysts and 1,092 job postings in 2021 that either required or preferred a license to practice behavior analysis.



Sei un professionista e vuoi presentare un tuo studio, una ricerca o un caso clinico durante la conferenza?

[Puoi candidarti cliccando qui](#)

Diventa un pioniere aiutandoci a diffondere l'ABA tra i professionisti e le famiglie.



# Riferimenti Bibliografici

1. World Health Organization, 2013. Meeting Report, 16-18 September, Geneva, Switzerland.
2. Baio et al., 2018
3. Ministero della Salute Italiano ([salute.gov.it](http://salute.gov.it)) 3 Giugno 2021 (Pagina web aggiornata al 20 Gennaio 2022)
4. Autism Spectrum Disorders in the European Union (ASDEU), ASDEU programme summary report, 9/2018; su <https://angsa.it/autismo/numeri/> ; pagina verificata il 6 Marzo 2022
5. Foxx, 2008
6. Wong et al., 2015
7. Liesen, Krieger & Becker, 2018; Metz et al., 2005; Newsom & Hovanitz, 2005
8. Liesen, Krieger & Becker, 2018
9. Retrieved from [bacb.com](http://bacb.com)
10. BACB, Region-Specific Certificant Data; Eurostat; Population on 1 January by age and sex. Retrieved from European Comision.
11. BACB, Region-Specific Certificant Data
12. Truzoli, R., & Cazzato, M. (2018). ABA Treatments in Autism Spectrum Disorders: Trend of scientific publications by Italian Authors from 2002 to 2016.
13. Bilger, Canton Schaffhausen Government Council, 22 October 2019
14. Neil, Amicarelli, Anderson & Liesemer, 2021
15. Ho, Perry & Koudys, 2020
16. Daley et. al, 2014; Pelham et al., 2014; Coles et al., 2020
17. Eldevik et al. 2010; Foxx, 2008; Nicolosi & Dillenburger, 2021
18. Ledford & Gast, 2006; Tereshko, Leaf, Weiss, Rich, & Pistorino, 2021; Silbaugh et al., 2016; Williams, Field & Seiverling, 2010
19. Moran & Malott, 2004; Ramey, et al., 2016; Vargas, 2020.
20. Dakwar & Nunes, 2016; Higgins, Silverman, & Heil 2008; Madden, 2008.
21. Mindell, Kuhn, Lewin, Meltzer & Sadeh, 2006; Wiggs & France, 2000.
22. Normand & Burji, 2020; Quintero et al., 2020; Schenk & Miltenberger, 2019; Slowiak, 2021
23. Gravina et al., 2018; Wilder, Austin & Casella, 2009
24. Pryor, 2019
25. <https://www.abainternational.org/vcs/directory.asp>