

Da: "Segreteria NeuroComScience" <ncs@lab-ncs.com>
Oggetto: Percorso di specializzazione in Analisi comportamentale non verbale
Data: 13/11/2017 11:32:36

Spett. le Istituto Comprensivo I.C. Leonardo Sciascia-Pa,
NeuroComScience, il laboratorio di analisi comportamentale, leader italiano nell'analisi comportamentale verbale e non verbale, ha il piacere di inviarle l'invito al percorso di specializzazione in **Analisi scientifica del comportamento non verbale**, che inizierà a [Palermo, 9-10 Febbraio 2018](#). La preghiamo di divulgare l'evento al corpo docente del Vostro istituto.

Si tratta di un percorso formativo completo sulle tecniche e metodi di analisi non verbale. Le tecniche che insegniamo hanno molti ambiti di applicazione e possono essere modellate in base alle esigenze di chi si rivolge a noi. La formazione che offriamo è tarata su ciò che sempre di più è richiesto nel mondo del lavoro: acquisizione di strumenti pratici che hanno la capacità di adattarsi ai diversi contesti lavorativi.

L'obiettivo del Master è quello di fornire una competenza pratica dell'utilizzo delle tecniche, degli strumenti, dei metodi professionali di analisi non verbale, in formula week-end (venerdì e sabato).

I moduli del Master

Il Master è formato da:

- 4 moduli didattici in aula di 2 giorni, formula week-end e una lezione magistrale con docenti di fama mondiale;;
- Esercitazioni supervisionate attraverso piattaforma didattica per la lettura dei segnali non verbali;
- Preparazione elaborato finale, lavoro individuale;
- Esami di certificazione per le tecniche e i metodi di analisi durante i training in aula.

Successivamente ai primi due moduli, i posti sono limitati a 8/10 per permetterci di seguire singolarmente chi è interessato a diventare abile nell'applicare sul campo le tecniche apprese.

I moduli del previsti:

1° modulo – Sistemi di Analisi Scientifica delle Espressioni Facciali

2° modulo – Tecniche e metodi di Analisi Professionale del Linguaggio del Corpo

3° modulo - I Training Applicativo di osservazione comportamentale

4° modulo - II Training Applicativo di osservazione comportamentale

5° modulo - lezione magistrale

Ogni anno NeuroComScience organizza una lezione magistrale (5° modulo del Master) con un esperto del settore.

Gli esperti intervenuti nelle ultime 3 edizioni, sono stati:

- 2014: Prof. Aldert Vrij, massimo esperto mondiale in analisi della menzogna. Ref. <http://www.stateofmind.it/2015/11/menzogna-analisi-comportamento/>

- 2015: Prof. Daniel Messinger, direttore del laboratorio di analisi comportamentale dell'Università di Miami. Ref: <http://www.stateofmind.it/2015/12/comunicazione-emozioni-messinger/>

- 2016: Prof.ssa Hedda Lausberg (intervento a cura del Dott. Harald Skormoch), ideatrice del sistema Neuroges. Ref: <http://neuroges.neuroges-bast.info/hedda-lausberg>

Di seguito il video del servizio TG del convegno "Le Mani Parlano" di quest'anno.

<https://lab-ncs.com/articoli/convegno-nazionale-le-mani-parlano/>

Attestati e certificati

Nelle ultime ore di ogni Corso si svolge l'esame finale, una prova pratica di analisi, per CERTIFICARE la conoscenza della tecnica appresa. **NeuroComScience** rilascerà inoltre l'attestato di partecipazione.

Il partecipante al termine dell'intero percorso potrà essere ammesso a un esame finale per conseguire il Diploma del Master. Sarà in possesso delle certificazioni di conoscenza delle singole tecniche e metodi di analisi. La valutazione finale consisterà nella verifica dell'effettivo raggiungimento degli obiettivi del corso. Sarà nominata una Commissione d'esame, che valuterà il grado di raggiungimento degli obiettivi formativi del percorso.

Garantiamo l'apprendimento in quanto durante le lezioni ogni partecipante è costantemente seguito e puntiamo alla massima preparazione di ogni corsista.

Sul sito NCS al seguente link <http://lab-ncs.com/master-analisi-scientifica-del-comportamento-non-verbale/> potrà trovare le informazioni sul Master e alcune recensioni.

Inoltre, se ha piacere, può collegarsi alla nostra pagina Facebook dove ci sono altre recensioni di persone che hanno partecipato ai nostri corsi:

<https://www.facebook.com/NeuroComScience/reviews/>.

Contatti per informazioni:

+39 339 7089388

E-mail: segreteria@lab-ncs.com

sito web: www.lab-ncs.com

Siamo a Sua disposizione,

Dott.ssa Jasna Legisa
Direttrice del Laboratorio NeuroComScience

[unsubscribe from this list](#)