

INFORMAZIONI

Numero minimo per attivare il corso: 30 partecipanti fino ad massimo di 100 per :

- Logopedisti
- Terapisti della neuro e psicomotricità dell'età evolutiva
- Psicologi
- Fisioterapisti

E' possibile partecipare al corso come uditore senza ECM e con quota iscrizione agevolata.

Al termine del corso sara' rilasciato l'attestato di partecipazione a tutti gli iscritti.

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

- Iscrizione partecipante ECM € 90,00
- Iscrizione partecipante senza ECM (uditore) € 60,00

MODALITA' DI PAGAMENTO

- Bonifico bancario c/o :

BCC Pratola Peligna filiale di Popoli

IBAN :

IT 63 0 08747 77390 000000015975

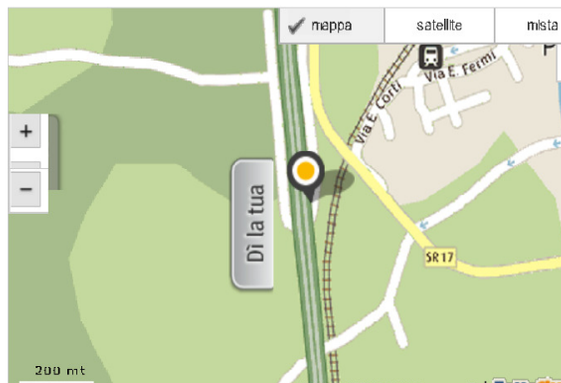
Intestato a: Anna Bucci

SEDE CONVEGNO

- M.U.S.P.

Istituto comprensivo di Popoli via
Capo Pescara Popoli (Pe)

Mappa



Il corso è organizzato da :



Apprendimento
Psicologia
Psicomotricità
Logopedia
Educazione
Supporto allo studio

Centro

a.p.p.l.e.s.

Via N. Costantini 65026 Popoli (PE)
E-mail apples.popoli@gmail.com

Anna Bucci
Psicomotricista
tel. 328 339 58 39

Hélène Marrama
Logopedista
tel. 328 952 71 69



Apprendimento
Psicologia
Psicomotricità
Logopedia
Educazione
Supporto allo studio



Centro
a.p.p.l.e.s.

Via N. Costantini 65026 Popoli (PE)
E-mail apples.popoli@gmail.com

**"LE FUNZIONI ESECUTIVE
E
DISTURBI DELLO SVILUPPO"**

RELATORE

PROF. STEFANO VICARI

UOL NEUROPSICHIATRA

INFANTILE

IRCCS OSPEDALE PEDIATRICO

BAMBINO GESU', ROMA

15 GIUGNO 2013

Luogo : M.U.S.P.

Istituto comprensivo di
Popoli
via Capo Pescara Popoli
(Pe)

EVENTO ACCREDITATI
PER N° 9 ECM

Presentazione:

LE FUNZIONI ESECUTIVE IN ETÀ EVOLUTIVA

Le Funzioni Esecutive includono una varietà di processi cognitivi (inibizione, pianificazione, memoria di lavoro, flessibilità, ecc.) finalizzati all'applicazione di comportamenti complessi, che consentono agli individui il raggiungimento di obiettivi determinati. Questa tipologia di processi cognitivi rappresenta la parte più evoluta dell'essere umano; il loro studio, per quanto concerne l'età evolutiva, è iniziato negli anni Novanta, ma già in un paio di decenni le conoscenze sono aumentate in modo esponenziale riuscendo a definire modelli capaci di descrivere il funzionamento della mente dei bambini quando sono impegnati nell'utilizzo delle Funzioni Esecutive.

L'interesse per lo studio delle FE in età evolutiva nasce anche dalla constatazione che i bambini al giorno d'oggi sono sollecitati ad esercitare notevoli abilità di pianificazione ed organizzazione per poter rispettare tempi e scadenze nelle loro giornate.

L'estrema frammentazione delle richieste e delle attività quotidiane impone a bambini e ragazzi di esercitare in misura sempre maggiore notevoli abilità di programmazione, Memoria di Lavoro, memoria prospettica, flessibilità e problem-solving, in due parole: Funzioni Esecutive.

Pertanto la capacità di adattamento al proprio contesto di vita può essere stimata tramite la valutazione delle proprie FE.

PROGRAMMA

Ore 08:30

Registrazione dei Partecipanti

Ore 09:00-10:00

Le funzioni esecutive e loro evoluzione nell'arco di vita

Ore 10:00-10:30

I correlati neurobiologici delle funzioni esecutive

Ore 10:30-11:00

La valutazione

Ore 11:00-12:00

Pausa

Ore 12:00-13:00

Esercitazione (in piccolo gruppo)

Ore 13:00-14:00

Pausa pranzo

Ore 14:00-16:00

Le funzioni esecutive nella clinica

Ore 16:00-17:00

Esercitazione casi clinici (in piccolo gruppo)

Ore 17:00-18:00

Conclusioni (Discussione con l'esperto e valutazione degli apprendimenti)

"LE FUNZIONI ESECUTIVE E DISTURBI DELLO SVILUPPO" PROF. STEFANO VICARI

Scheda di iscrizione

Cognome e Nome.....

Indirizzo

Cap Città Prov.....

Tel Fax

Cell.

Codice Fiscale.....

P.iva.....

Luogo e data di nascita.....

E-mail

Professione.....

Ente di Appartenenza.....

Informativa Codice in materia di dati personali ex art. 13 Codice D. Lgs. 196/2003 Ai sensi del D.lgs. 196/2003 si informa che i dati raccolti vengono trattati solo per comunicazioni relative al Congresso dal titolare del trattamento, Centro A.p.p.l.e.s via N. Costantini 65026 Popoli (Pe). I dati potranno essere distrutti in qualsiasi momento, su richiesta da inviare per iscritto al titolare del trattamento.

Si consente al trattamento

Firma Data

Per accedere al corso è necessario trasmettere la scheda di iscrizione e la fotocopia dell'avvenuto pagamento via fax al numero 085 98 94 99 o via E-mail a : apples.popoli@gmail.com entro il 24/05/2013.