



TREE POLO PEDIATRICO presenta:

# ALTO POTENZIALE E PLUSDOTAZIONE: STRUMENTI PER L'INDIVIDUAZIONE E LA PRESA IN CARICO

Cuneo

**25|26 ottobre – 29|30 novembre 2024**

**30 crediti ECM**

Medico Specialista in Neuropsichiatria Infantile, in Pediatria, in Neurologia, in Psichiatria, di Medicina Generale  
Psicologo, Psicoterapeuta, Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'età evolutiva  
Logopedista  
Terapista della Riabilitazione Psichiatrica  
Ortottista  
Educatore Professionale

## Organizzatori

### LAB TALENTO

Laboratorio Italiano di Ricerca e Sviluppo del Potenziale, Talento e Plusdotazione. Dipartimento di Scienze del Sistema Nervoso e del Comportamento, Sezione di Psicologia, Università degli Studi di Pavia.



### TREE POLO PEDIATRICO

Terapia Riabilitazione Età Evolutiva  
Studio Multiprofessionale dell'Età Evolutiva, Cuneo



### Provider ECM e Segreteria Organizzativa

Staff P&P Srl – Provider ECM n. 1038  
Via Roma n. 14 – 12016 Peveragno (CN)  
www.staffpep.com – info@staffpep.com  
370 348 3379



## Relatori

### **Dott. Matteo Alessio Chiappedi**

Neuropsichiatra Infantile, UOS NPIA Vigevano, ASST Pavia

### **Dott.ssa Marta Rivera**

Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva, TREE Polo Pediatrico, Cuneo

### **Dott.ssa Sara Sparaciari**

Psicologa, Responsabile Area Valutazione LabTalento, Università di Pavia

### **Dott.ssa Elisa Tamburnotti**

Psicologa, Responsabile Area Formazione Labtalento, Università di Pavia

### **Prof.ssa Maria Assunta Zanetti**

Psicologa, Professoressa di Psicologia dello Sviluppo e dell'Educazione, Direttrice LabTalento, Università di Pavia

## Abstract

La plusdotazione richiede un multimethod assessment che non può prescindere da una valutazione cognitiva, ma deve necessariamente comprendere l'analisi di altre variabili, tra cui quelle emotive, comportamentali e ambientali.

A partire da un inquadramento teorico sulla valutazione dell'alto potenziale, verranno presentati e discussi diversi strumenti di assessment e proposto un modello di valutazione che tenga conto della prospettiva multidimensionale della plusdotazione. L'obiettivo è poter definire un profilo di funzionamento che consenta di predisporre interventi di supporto clinico ed educativo individualizzati, permettendo un equilibrato sviluppo in età evolutiva.

Gli interventi proposti mirano ad arricchire nel professionista sanitario conoscenze e competenze utili anche nell'individuazione e nella valutazione di soggetti con doppia eccezionalità, a cogliere le diverse specificità dei profili di funzionamento ed eventuali elementi di criticità che possono suggerire un approfondimento diagnostico.

Diventa quindi importante privilegiare un approccio multidimensionale che si avvalga di metodi differenti attraverso l'impiego di strumenti costruiti su modelli e teorie cognitive specifiche per una migliore presa in carico e una pianificazione dell'intervento che coinvolga non solo l'individuo, ma anche la famiglia e i diversi contesti educativi. Saranno inoltre proposti e discussi casi clinici e presentati esempi di percorsi di supporto.

## PROGRAMMA

### Venerdì 25 ottobre 2024

- 08:30** Registrazione partecipanti
- 09:00 – 09:30** **Saluti e apertura lavori**  
Prof.ssa Maria Assunta Zanetti – Dott.ssa Sara Sparaciarì –  
Dott.ssa Marta Rivera
- 09:30 – 13:00** **L'inquadramento del potenziale e criteri di riconoscimento e individuazione**  
Prof.ssa Maria Assunta Zanetti  
- Intelligenza e alto potenziale  
- Livelli di plusdotazione  
- Dal QI a una visione multidimensionale della plusdotazione  
- Stereotipi e false credenze
- 14:00 – 17:00** **L'assessment di bambini e ragazzi ad alto potenziale**  
Dott.ssa Sara Sparaciarì  
- Multidimensionalità della valutazione  
- Iter valutativo e protocollo Lab Talento
- 17:00 – 18:00** **Discussione partecipata**

## PROGRAMMA

### Sabato 26 ottobre 2024

- 09:00 – 13:00** **Casi clinici e proposte di intervento**  
Prof.ssa Maria Assunta Zanetti – Dott.ssa Sara Sparaciarì  
- Analisi di casi  
- La restituzione alla famiglia e alla scuola  
- Proposte di intervento (le esperienze del LabTalento)
- 14:00 – 17:00** **Asincronia dello sviluppo: potenzialità e criticità**  
Prof.ssa Maria Assunta Zanetti  
- Difficoltà e bisogni di bambini e ragazzi ad alto potenziale  
- Focus sullo sviluppo asincrono

## PROGRAMMA

### Venerdì 29 novembre 2024

- 08:30** Registrazione partecipanti
- 09:00 – 11:00** ***Doppia eccezionalità e comorbidità con i disturbi del neurosviluppo***  
Dott. Matteo Chiappedi
- 11:00 – 13:00** ***La Disprassia Evolutiva nei quadri di Plusdotazione Cognitiva***  
Dott.ssa Marta Rivera
- 14:00 – 17:00** ***Percorsi di supporto per genitori***  
Prof.ssa Maria Assunta Zanetti – Dott.ssa Elisa Tamburnotti
- Difficoltà e bisogni dei genitori con figli ad alto potenziale
  - Clima familiare e strategie di supporto
  - Parent training e supporto alla genitorialità
- 17:00 – 18:00** ***Presentazione di materiali e giochi per bambini con Plusdotazione Cognitiva***

## PROGRAMMA

### Sabato 30 novembre 2024

- 09:00 – 13:00** ***Percorsi di supporto a scuola***  
Prof.ssa M.Assunta Zanetti – Dott.ssa Elisa Tamburnotti
- Presentazione di casi
  - Difficoltà e bisogni dei docenti con alunni ad alto potenziale
  - Percorsi scolastici di sostegno al potenziale
- 14:00 – 16:30** ***La presa in carico di bambini/ragazzi ad alto potenziale e percorsi di supporto***  
M.Assunta Zanetti ed Elisa Tamburnotti
- Focus sull'adolescente AP
  - La presa in carico psicologica di individui AP
  - Alleanza scuola-famiglia
- 16:30 – 17:00** ***Chiusura lavori e prova ECM***

## Informazioni utili

### SEDE EVENTO:

**25-26 ottobre 2024**

Sala Conferenze Confindustria – Via Vittorio Bersezio n. 9 – Cuneo

**29-30 novembre 2024**

Spazio Incontri Fondazione CRC – Via Roma n. 17 – Cuneo

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE:

L'iscrizione al Congresso è limitata ad un massimo di 100 partecipanti.

Può essere effettuata online all'indirizzo [www.staffpep.com](http://www.staffpep.com), nella sezione [PROSSIMI EVENTI](#).

### COSTI D'ISCRIZIONE:

€190.00 entro il 20 settembre 2024

€230.00 dopo il 20 settembre 2024

### EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA:

L'evento consente l'acquisizione di n. 30 Crediti ECM per Professionisti sanitari.

Ai fini dell'acquisizione dei Crediti ECM è indispensabile la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento.

**OBIETTIVO FORMATIVO:** contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere.

### Provider ECM e Segreteria Organizzativa

Staff P&P Srl – Provider ECM n. 1038

Via Roma n. 14 – 12016 Peveragno (CN)

3703483379 – [info@staffpep.com](mailto:info@staffpep.com) – [www.staffpep.com](http://www.staffpep.com)



**L'EVENTO È REALIZZATO CON IL CONTRIBUTO NON CONDIZIONANTE DI:**

