



## **Ordine**

dei tecnici sanitari di radiologia medica  
e delle professioni sanitarie tecniche,  
della riabilitazione e della prevenzione  
Gorizia . Pordenone . Trieste . Udine

**26 novembre 2022**

### **IL GIOCO NELL'INTERVENTO RIABILITATIVO NEUROPSICOMOTORIO**

Il gioco rappresenta il modo del bambino di essere nel mondo e di conoscerlo.

Nella sua costruzione e realizzazione sono coinvolte le abilità motorie, cognitive, comunicative ed emotivo-relazionali che crescono e si organizzano tanto più quanto più il gioco è piacevole e coinvolgente, generatore quindi di sviluppo e apprendimento.

Nel contesto dell'intervento neuropsicomotorio, proposte di gioco adeguate concorrono al buon esito del percorso riabilitativo oltre che alla crescita personale del bambino.

Gli spunti terapeutici offerti dal gioco, soprattutto da situazioni spontanee, sono infatti molteplici ed è pertanto fondamentale per il Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva individuare e proporre giochi in relazione al profilo di ogni bambino, alle sue capacità e ai suoi interessi. È altresì importante parteciparvi modulando il coinvolgimento, l'interazione, la conduzione e declinando al contempo ogni proposta in considerazione dell'obiettivo riabilitativo.

Il corso si propone di fornire competenze teoriche e strumenti pratici per un utilizzo proficuo del gioco ai fini di un percorso terapeutico e riabilitativo mirato, personalizzato ed efficace.

#### **PROGRAMMA**

**09,00-09,30** L'importanza del corpo in movimento: la scoperta del gioco

**09,30-10,00** Gioco, giocattolo, giocare: significato, oggetti, interazione

**10,00-11,00** Il gioco non strutturato, semistrutturato e strutturato

**11,00-12,00** Ruolo e ripercussioni del gioco sul programma terapeutico

**12,00-13,00** Il tempo e lo spazio del gioco: dove, quali, quanti...

**14,00-15,00** La comunicazione verbale e non verbale

**15,00-16,30** Conduzione e interazione nel gioco

**16,30-18,00** Dal gioco all'obiettivo terapeutico (esemplificazioni e declinazioni)

Gli argomenti saranno affrontati con un approccio pratico-interattivo, col supporto di video e attività laboratoriali che conducono direttamente alla pratica quotidiana del TNPEE favorendo l'acquisizione di nuove strategie e strumenti operativi, da declinare ad hoc per ogni paziente.

## **DOCENTE**

**Caterina Pacilli**, Terapista della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva (TNPEE), dal 1995 esercita la libera professione con minori che presentano disturbi dell'organizzazione motoria (Disturbi della Coordinazione Motoria, disprassia), disgrafia, disturbi di apprendimento, disturbi dello spettro autistico, della sfera emozionale, cognitivi e quadri sindromici.

Collabora alla didattica presso Corso di Laurea in Terapia della Neuro e Psicomotricità dell'Età Evolutiva dell'Università degli Studi di Torino–Facoltà di Medicina e Chirurgia; formatrice in Motricità Cognitiva Metodo Benso.

Relatrice/formatrice in numerosi Convegni e Corsi di Aggiornamento rivolti ad operatori sanitari e insegnanti; effettua attività formative post-laurea in gruppo e individuali (discussione casi) per colleghi TNPEE.

Ha pubblicato lavori scientifici e articoli su argomenti correlati alla valutazione e riabilitazione neuropsicomotoria. Ha collaborato alla pubblicazione on-line di protocolli di valutazione neuropsicomotoria per bambini da 18 mesi a 9+ anni.