

**AGORA' CENTRO RICERCHE**  
Dott. Marcello Dessena  
Via Euro ,24 09126 Cagliari  
Cell +39 3343157141

**ISTITUTO DI PSICOANALISI**  
Via Berengario 5, 09129 Cagliari  
Presidente: Paolo Follesa  
Cell +39 3298198550  
e-mail: [paolofollesa@libero.it](mailto:paolofollesa@libero.it)  
Dott.ssa Clara Deiana  
Cell +39 3480740801  
e-mail: [c.deiana85@gmail.com](mailto:c.deiana85@gmail.com)

## **Progetto: La ricerca dei talenti nella neurovarietà**

### **1. Finalità**

L'obiettivo del progetto è la ricerca dei talenti nella neurovarietà coll'individuazione e la valorizzazione delle medesime in età evolutiva.

La neurovarietà indica la naturale variabilità della mente umana in riferimento alle funzioni esecutive e ad altre funzioni mentali, (socialità, apprendimento, attenzione umore). Il termine vuole proporre una visione inclusiva delle diversità cognitive, mettendo in evidenza le differenze neurobiologiche e considerando, al contempo, i contesti socio-culturali in cui si esplica l'esperienza umana.

Esattamente come la biodiversità indica la convivenza e la differenziazione delle diverse specie in un ecosistema, così la neurovarietà definisce la naturale variazione tra un cervello e l'altro nella specie umana.

Secondo questa idea, tutte e tutti possiamo esserlo proprio perché, nonostante il fatto che apparteniamo alla stessa specie, non esiste un cervello uguale all'altro.

Nella infinita varietà della neurovarietà umana possiamo però notare che alcune persone condividono un certo numero di caratteristiche rispetto ad altre. La maggioranza degli individui infatti percorre uno sviluppo neurologico che, al netto delle differenze individuali, può essere considerato tipico.

Secondo questa idea, siamo tutti neurodiversi proprio perché, sebbene apparteniamo alla stessa specie, non esiste un cervello uguale a un altro.

### **2. Obiettivi**

- Individuare le modalità di apprendimento delle nozioni, dei vari linguaggi nelle diverse discipline;

- Individuare i meccanismi della mente utilizzati nei processi di apprendimento e nella gestione delle esperienze.

### **3. Destinatari**

Il progetto è rivolto agli alunni della scuola primaria e della scuola secondaria di primo e di secondo grado.

Verranno somministrati in forma anonima dei questionari, test cognitivi e di personalità a fini esclusivamente di ricerca a livello regionale.

### **5. Risultati attesi**

La modalità di lavoro che si intende adottare può incoraggiare gli studenti ad un approccio più partecipativo e coinvolgente. Può aiutare gli insegnanti e gli studenti a sviluppare il senso di appartenenza alla scuola, l'ottimizzazione delle risorse e un approccio positivo alla risoluzione dei problemi.

### **6. Tempi e risorse**

Il progetto sarà realizzato dalle Associazioni "Istituto di psicoanalisi" e "Agorà centro ricerche" tramite un finanziamento erogato dalla Regione Sardegna.

- I tempi di realizzazione saranno a partire da metà ottobre 2023 fine novembre 2023.
- Il progetto non prevede alcun onere per la scuola committente.

### **7. Strumenti utilizzati**

Test di riferimento

**1- Da 6 a 10 anni :** Raven CPM, test della Figura Umana;

**2- Da 10 a 14 anni:** Raven CPM, test Albero di Koch;

**3- Da 14 a 19:** Raven SPM, test Albero di Koch;

### **7. Valutazione**

#### **Finale**

Al termine del progetto verrà presentata una relazione dettagliata dei dati raccolti.

Si tratterà di elaborare i dati dal punto di vista quantitativo e qualitativo in maniera da salvaguardare la privacy che verrà garantita dalla somministrazione del materiale in totale anonimato.