

L A B O R A T O R I O



LABORATORIO DEI PROCESSI SOCIO-COGNITIVI NELL'ARCO DI VITA

Responsabile: *Prof.ssa Simonetta D'Amico*

Servizi offerti

-Implementazione di protocolli sperimentali per la valutazione linguistica e socio-cognitiva

-Consulenza e collaborazione con servizi e strutture scolastiche e sanitarie nell'ambito della progettazione di azioni di prevenzione dei fattori di rischio in età evolutiva

-Consulenza e collaborazione nell'ambito di progetti di ricerca con enti nazionali ed internazionali

Collaboratori: Prof. Laura Piccardi, dott. Consuelo del Grande, dottoranda, phd. Massimiliano Palmiero, phd. Assunta Marano, dott. Alessia Bocchi, dottoranda

Sede: stanza T/0/17, piano -1, Coppito2- L'Aquila

Contatti: simonetta.damico@cc.univaq.it

Tel: 0862-433408

Descrizione dell'Attività

Il Laboratorio è finalizzato alla progettazione, realizzazione ed implementazione di progetti di ricerca, protocolli sperimentali e ricerca-intervento in relazione alle seguenti linee di ricerca:

- *Sviluppo linguistico e socio-cognitivo:* studio dei prerequisiti, indicatori di rischio e analisi dei profili di sviluppo;
- *Fattori di rischio e protezione nei processi di adattamento in età evolutiva;*
- *Studi e messa a punto di strumenti e tecnologie applicabili in ambito educativo, clinico e di ricerca;*
- *Processi di produzione e comprensione linguistica in soggetti adulti nell'ambito di un modello teorico cross-linguistico e cross-culturale.*
- *Studio dell'apprendimento e della memoria sia in ambito verbale che visuo-spaziale in soggetti in età evolutiva e in soggetti adulti, in collaborazione con la Prof.ssa Laura Piccardi.*

Strumentazione

Postazioni per elaborare, gestire e somministrare prove sperimentali.

Software per l'analisi dei dati e per la ricerca bibliografica

Software per la codifica e l'analisi di testi.

Sviluppo di tipi diversi di working memory spaziale e verbale

Metodo

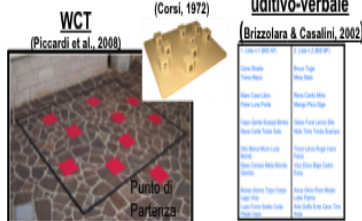
CBT

(Corsi, 1972)

Test di memoria di lavoro

uditivo-verbale

(Brizzolara & Casalini, 2002)



International Picture-Naming Project Center for Research in Language

CRL - IPNP

Confronto crosslinguistico tra 7 lingue: inglese, tedesco, spagnolo, italiano, cinese, ungherese, bulgaro

METODOLOGIA: denominazione di immagini
520 immagini raffiguranti oggetti
275 immagini raffiguranti azioni

MISURE sul nome TARGET
%Accordo, N. Alternative, RT
FATTORI: AoA, freq, lung
complex, sintax



Aspetti che intervengono sull'accesso lessicale sono relativi a caratteristiche delle lingue, ma alcuni effetti riscontrati in tutte le lingue