

ALLE RADICI DEL CAMBIAMENTO NEL CERVELLO

Processi cognitivi e correlati neurali dell'apprendimento



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE

hic sunt futura

DIPARTIMENTO DI
LINGUE E LETTERATURE,
COMUNICAZIONE,
FORMAZIONE E SOCIETÀ

**L'importanza dei primi 1000 giorni di vita: storie di neonati,
infanti e traiettorie di sviluppo tipiche e a rischio**

Prof.ssa Elisa Di Giorgio

Professoressa Associata di Psicologia dello Sviluppo presso il Dipartimento di Psicologia dello Sviluppo e della Socializzazione dell'Università di Padova,

Le life skills per l'educazione: una proposta esperienziale

Prof. Demis Basso

Professore Ordinario di Psicologia Generale presso la Facoltà di Scienze della Formazione della Libera Università di Bolzano.

Moderata dal prof. Cosimo Urgesi (Università di Udine)

MARTEDI' 19 NOVEMBRE 2024, ORE 10.00-13.00
AUDITORIUM "Carlo Sgorlon", VIA MARGRETH 3, UDINE

**CICLO DI SEMINARI DEL LABORATORIO
DI NEUROSCIENZE COGNITIVE**

**I SEMINARI INTENDONO FORNIRE
UNA PANORAMICA AGGIORNATA SULLE
POTENZIALITÀ E I MECCANISMI DI
PLASTICITÀ DEL CERVELLO IN SEGUITO
AD APPRENDIMENTO DI ABILITÀ
PERCETTIVE, MOTORIE E COGNITIVE
IN CONDIZIONI DI NEUROSVILUPPO
TIPICO E PATOLOGICO.**

