

- **Oggetto:** Partecipazione Studio Università degli Studi di Padova
- **Data ricezione email:** 31/10/2021 10:22
- **Mittenti:** Chiara Calore - Gest. doc. - Email: chiara.calore.7@studenti.unipd.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':**
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** Chiara Calore <chiara.calore.7@studenti.unipd.it>

## Allegati

File originale	Bacheca digitale?	Far firmare a	Firmato da	File firmato	File segnato
image.png	SI			NO	NO
pdf.ins.def_v.2.pdf	SI			NO	NO

## Testo email

**DIPARTIMENTO di Psicologia dello Sviluppo e della Socializzazione**

Alla c/a del Dirigente Scolastico

Gentile Insegnante,

diversi studi hanno rilevato come le conoscenze che collegano le **neuroscienze** all'**apprendimento** siano ancora scarsamente diffuse. Ciò ha come conseguenza una eterogenea consapevolezza degli insegnanti sui meccanismi che regolano il funzionamento del cervello, che si riversa in una pratica di insegnamento che non tiene in considerazione i risultati della ricerca (Salmaso, 2017).

In questa occasione, le Prof.sse Lucangeli Daniela e Benavides Varela Silvia dell'Università degli Studi di Padova, insieme alle loro collaboratrici, (Dott.ssa Porru Annamaria, Calore Chiara) sono liete di invitare il **vostro corpo docente** a partecipare alla presente ricerca sulla diffusione delle conoscenze sulle basi neurali dell'apprendimento e sul loro rapporto con le pratiche didattiche.

Sono quindi stati messi a punto dei questionari volti ad indagare le credenze più diffuse a questo riguardo (Dekker, 2012) e le prassi e le strategie didattiche maggiormente utilizzate dagli insegnanti (Moè, 2010).

Ciò consentirà di progettare interventi mirati ad una eventuale migliore comprensione delle basi neurali dell'apprendimento, con conseguenti benefici alla qualità della didattica, a fronte di un impegno degli insegnanti rivolto a pratiche più efficaci e meno dispendiose in termini di tempo e di energie.

Se avete piacere di dare il vostro contributo, potete compilare il **seguito questionario**:

[https://psicologiapd.fra1.qualtrics.com/jfe/form/SV\\_9ttY454DMIVjR8F](https://psicologiapd.fra1.qualtrics.com/jfe/form/SV_9ttY454DMIVjR8F)

Il tempo stimato per la compilazione è di circa 20 minuti.

I dati ottenuti dalla ricerca non andranno in alcun modo ad indagare le caratteristiche del singolo soggetto, ma verranno trattati in maniera anonima ed esclusivamente a livello di gruppo. In seguito potranno essere oggetto di comunicazioni scientifiche (scritte e/o orali) sempre a livello di gruppo. Per qualsiasi domanda inerente alla ricerca potrete rivolgervi alla Dott.ssa Annamaria Porru ([annamaria.porru@unipd.it](mailto:annamaria.porru@unipd.it)).

Vi **ringraziamo** anticipatamente per la vostra attenzione e per l'aiuto che vorrete fornirci.

Prof.sse Lucangeli e Benavides