



Percorsi di aggiornamento per docenti  
della scuola primaria e secondaria

# LO STUDIO DELLA MENTE E L'ARTE DELL'INSEGNARE



## RIFLESSIONI DALLE SCIENZE COGNITIVE

febbraio-aprile 2015

Il Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive propone la sesta edizione degli incontri di aggiornamento per insegnanti sia degli istituti superiori che della scuola media e primaria.

L'offerta si articola in laboratori tematici che prevedono, attraverso il coinvolgimento diretto dei docenti, il confronto sulla didattica 'viva' e su situazioni e problemi che quotidianamente si incontrano nella realtà scolastica.

I docenti potranno iscriversi ad uno o più laboratori di interesse che si svolgeranno a Rovereto, presso il Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive.

### LABORATORI

TEMI	DOCENTE	DATE INCONTRI
<b>1</b> <b>Adolescenza: rappresentazioni sociali e culturali</b> Per docenti della scuola media e superiore Percorso di 16 ore - quattro incontri	<b>Marco Dallari</b> <i>L'adolescente di oggi: identità, modelli di riferimento, bisogni, spinte motivazionali</i>	Martedì 10 febbraio
	<b>Giorgio Fugazza</b> <i>L'adolescente nella rappresentazione cinematografica</i>	Venerdì 20 febbraio
	<b>Marco Dallari</b> <i>La rappresentazione culturale e sociale dell'adolescente</i>	Martedì 24 febbraio
	<b>Giulia Mirandola</b> <i>Le figure che non ti aspetti. Leggere albi illustrati e graphic novel nella scuola secondaria</i>	Martedì 3 marzo
<b>2</b> <b>eLearning: progettare e realizzare un modulo formativo elearning</b> Per docenti della scuola media e superiore Percorso di 24 ore - cinque incontri in presenza e uno a distanza	<b>Patrizia Ghislandi</b>	Mercoledì 11 febbraio
	<b>Antonio Mattei</b>	Mercoledì 18 febbraio
	<b>Patrizia Ghislandi</b>	Mercoledì 4 marzo
	<b>Patrizia Ghislandi</b>	Mercoledì 18 marzo
<b>3</b> <b>L'insegnante di fronte alla famiglia: teoria e pratica per un'interazione efficace</b> Per i docenti della scuola primaria e secondaria Percorso di 12 ore - tre incontri	<b>Gabriele Baldo, Ezio Elardi</b>	Martedì 31 marzo
		Giovedì 19 febbraio
		Giovedì 26 febbraio
<b>4</b> <b>Laboratorio per l'apprendimento della matematica nella scuola primaria: problemi aritmetici e costruzione della geometria</b> Per docenti della scuola primaria Percorso di 16 ore - quattro incontri	<b>Paola Venuti, Giacomo Boselli, Antonella Ammirati</b>	Giovedì 5 marzo
		Lunedì 23 febbraio
		Lunedì 2 marzo
		Martedì 3 marzo
<b>5</b> <b>Sapere è sapere: cibi, tradizioni e identità. Laboratorio ragionato di antropologia dell'alimentazione</b> Per docenti di scuola primaria e secondaria Percorso di 16 ore - quattro incontri (Il primo incontro, a carattere propedeutico, è rivolto ai docenti che non hanno frequentato il percorso nell'edizione precedente)	<b>Marta Villa</b>	Lunedì 9 marzo
		Mercoledì 25 febbraio
		Mercoledì 4 marzo
		Mercoledì 11 marzo
<b>6</b> <b>INSIEME si lavora meglio a scuola?</b> Come rendere i consigli di classe, di dipartimento, i gruppi di progetto luoghi di scambio, progettazione, pensiero Per docenti della scuola primaria e secondaria Percorso di 16 ore - quattro incontri	<b>Claudia Cattani</b>	Mercoledì 18 marzo
		Venerdì 27 febbraio
		Venerdì 6 marzo
		Martedì 10 marzo
<b>7</b> <b>Critical Thinking: tecniche logico-filosofiche per potenziare le capacità critiche, razionali e argomentative</b> Per docenti della scuola superiore, soprattutto di filosofia e scienze umane Percorso di 12 ore - tre incontri	<b>Sara Dellantonio</b>	Martedì 17 marzo
		Giovedì 12 marzo
		Giovedì 19 marzo
<b>8</b> <b>Le nicchie cognitive: attenzione, controllo cognitivo e intelligenza fluida</b> Per docenti della scuola primaria e secondaria Percorso di 8 ore - due incontri	<b>Francesco Pavani</b>	Giovedì 26 marzo
		Lunedì 16 marzo
<b>9</b> <b>Che genere di scuola? Riflessioni e strategie per insegnare in un'ottica di genere</b> Per docenti della scuola primaria e secondaria Percorso di 20 ore - cinque incontri (o di 12 ore - tre incontri per chi ha già seguito l'anno scorso il laboratorio sullo stesso tema)	<b>Claudia Bonfiglioli</b> Maschi e femmine: cervelli diversi, funzioni cognitive diverse?	Lunedì 23 marzo
	<b>Maria Coppola</b> Il genere attorno a noi: testi, immagini e rappresentazioni del genere dentro e fuori la scuola	Mercoledì 25 marzo
	<b>Fabio Fasoli</b> Sono solo parole? Il linguaggio come mezzo d'inclusione ed esclusione sociale	Giovedì 9 aprile
	<b>Mara Mazzurega</b>	Giovedì 16 aprile
	<b>Maria Paola Paladino</b> Materie da femmine, professioni da maschi: valorizzare le competenze individuali oltre gli stereotipi di genere (incontro strutturato in due sottogruppi: scuola primaria e scuola secondaria)	Mercoledì 22 aprile
	<b>Jeroen Vaes</b> Oggettivazione sessuale: il corpo mediatizzato e le sue conseguenze	Martedì 28 aprile

### SEDE E ORARIO

Rovereto - Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive, Palazzo Istruzione, corso Bettini, 84.

**Orario: 15.00-18.15** (quattro ore accademiche più 15 minuti di intervallo) tranne che per i laboratori 3 ("L'insegnante di fronte alla famiglia") e 4 ("L'apprendimento della matematica nella scuola primaria") per i quali l'orario sarà **16.00-19.15**

### MODALITÀ DI ISCRIZIONE

I docenti interessati sono pregati di inviare la scheda di adesione allegata al numero di fax 0464 808456 oppure via mail; in questo caso la scheda di iscrizione, che si trova sul portale del Dipartimento di Psicologia e Scienze Cognitive ([www.unitn.it/cogsci](http://www.unitn.it/cogsci) - sezione News e Avvisi) dovrà essere inviata al seguente indirizzo: [claudia.cattani@unitn.it](mailto:claudia.cattani@unitn.it)

All'atto dell'iscrizione si richiede di precisare a quali laboratori si intende partecipare.

**Le iscrizioni saranno accolte secondo l'ordine di arrivo fino al raggiungimento del numero dei posti disponibili (35 partecipanti). I laboratori verranno attivati con un minimo di 10 iscritti.**

### SCADENZA ISCRIZIONI

Venerdì 6 febbraio 2015

### ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione, valido ai fini dell'aggiornamento, verrà rilasciato ai docenti che avranno frequentato almeno il 70% di ciascun laboratorio.

**PROGETTO** Claudia Cattani

**CONTATTI** Claudia Cattani - [claudia.cattani@unitn.it](mailto:claudia.cattani@unitn.it) - tel. 0464 808421