



Alexander Karp

Teachers College, Columbia University (New York)

Lectio magistralis

Influenze internazionali in educazione: fra miti e realtà Il caso della matematica in Russia

Dipartimento di Scienze della Formazione
Aula Volpi, Via del Castro Pretorio 20 – Roma

Mercoledì 27 ottobre 2021 ore 16:00

PRENOTAZIONE DEL POSTO IN **AULA VOLPI** A QUESTO LINK

<https://prenotaaccesso.uniroma3.it>

Presentazione di Ana Millán Gasca (Università Roma Tre)

L'educazione matematica russa (sovietica) gode di una grande reputazione internazionale. Dopo il collasso dell'Unione Sovietica, i ricercatori in didattica della matematica e, più in generale, in educazione, si sono disinteressati degli sviluppi sotto quel regime, e inoltre i miti e stereotipi sull'educazione russa hanno ostacolato la comprensione di un caso di studio rilevante e istruttivo. Infatti, lo studio della creazione e degli sviluppi e cambiamenti nell'educazione in Russia prima e dopo la Rivoluzione d'Ottobre, lo stalinismo e la Guerra fredda, offre una opportunità per indagare le complesse interconnessioni fra i singoli contesti nazionali e il dibattito internazionale e come essi si influenzino a vicenda. Queste interconnessioni sono molto evidenti nel caso matematica, per via della spinta alla competizione internazionale (basti pensare a “modelli” recenti come quello della Finlandia, di Singapore o di Shanghai). In questa presentazione si offrirà una discussione di portata generale dei quadri teorici per l'analisi di vari tipi di influenza in ambito educativo, e indicazioni su prospettive della ricerca, che possono interessare i cultori di scienze dell'educazione in senso ampio.

Alexander Karp ha svolto la sua carriera tra la Russia e gli Stati Uniti. Ha ricevuto numerosi premi in Russia per la sua attività come insegnante e per i suoi libri di testo, incentrati sulla creatività in matematica e sull'insegnamento attraverso i problemi. Negli ultimi anni ha contribuito allo sviluppo delle ricerche sulla storia dell'insegnamento della matematica. Tra i suoi libri *Leaders in Mathematics Education: Experience and Vision* (2014) e *Handbook on the History of Mathematics Education* (2014, curato insieme a Gert Schubring).

Il seminario si terrà in lingua inglese e sarà trasmesso in streaming: per info e link di accesso rivolgersi a isabella.fascitiello@uniroma3.it