



Razza e scienza nel secolo della Shoah

Corso di aggiornamento per insegnanti

organizzato da Fondazione CDEC

25 novembre 2015

Liceo Scientifico Statale "A. Volta", Via Benedetto Marcello, 7 - Milano

[metro: Lima (M1), Porta Venezia (M1), Centrale FS (M2, M3)]

Moderatore: Gabriele Kraus, insegnante di Scienze naturali

Ore 9,10 *Saluto*, Domenico Squillace, Liceo scientifico Volta – Milano

Ore 9,20 *Introduzione al Corso*, Michele Sarfatti, Fondazione Centro di Documentazione Ebraica Contemporanea

Ore 9,40 *Scienza e razza nell'Italia fascista*, Francesco Cassata, storico della scienza, Università di Genova

Ore 10,00 *La rivista fascista "La difesa della razza"*, Valentina Pisanty, semiologa, Università di Bergamo

Ore 10,20 *Genetica e razza nell'Italia fascista*, Alberto Piazza, genetista, Università di Torino

Ore 10,40 Intervallo

Ore 11,00 *Antropologia e razza nel 1900*, Stefano Allovio, antropologo, Università statale di Milano

Ore 11,20 *Tra Medicina Sociale e Difesa della Razza: il ruolo degli psichiatri nel regime fascista*, Marco Marzolini, psichiatra, responsabile del servizio Psichiatrico dell'ospedale San Carlo, Milano

Ore 11,40 Dibattito

Ore 13,00 Pausa pranzo

Ore 14,30 *Introduzione ai lavori del pomeriggio*, Alessandra Minerbi, insegnante Quintino di Vona

Ore 14,40 Video sulla rivista *La difesa della razza*, degli studenti della Scuola media Quintino Di Vona – Milano

Ore 14,55 Video sui siti web razzisti maggiormente frequentati, degli studenti del Liceo scientifico Volta – Milano

Ore 15,30 – 17,00 Laboratori:

- Primaria: *Che razza di scienza*, Marcello Sala, formatore, autore di saggi sull'educazione scientifica

- Secondaria I grado: *A scuola di razza*, Alessandra Minerbi, insegnante Quintino di Vona

- Secondaria II grado: *Ragionare su sport e razza nel 1900*, Saverio Romani, insegnante, e Isabella D'Isola, insegnante Liceo Volta

Con la collaborazione del Centro Filippo Buonarroti, Milano.

Il convegno rientra nelle iniziative di formazione e aggiornamento docenti riconosciute dall'Amministrazione scolastica, è previsto l'esonero dall'insegnamento. Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

Per iscriversi comunicare a edu@cdec.it i propri dati e il laboratorio scelto, si consiglia di farlo per tempo poiché le iscrizioni verranno chiuse al raggiungimento della capienza massima della sala (160 posti a sedere).