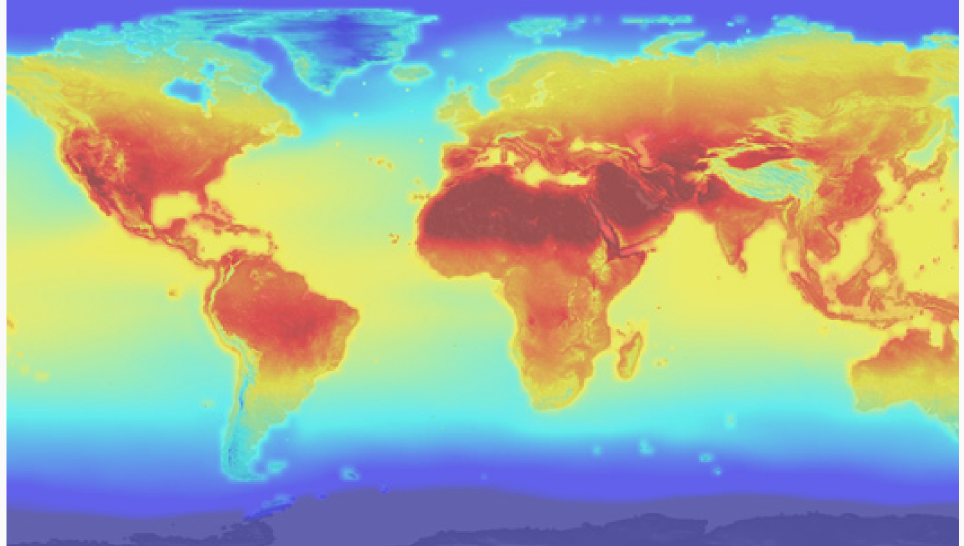
Corso di formazione e aggiornamento per docenti





Storia globale e ambiente: tempi, spazi, prospettive









Per favorire la **progettazione di percorsi didattici inter e multidisciplinari** e approfondimenti per l'educazione alla cittadinanza, il corso di formazione in storia globale propone quest'anno un **itinerario alla scoperta della storia ambientale**. Il ciclo di lezioni è organizzato da Fondazione ISEC in collaborazione con il Dipartimento di Scienze della mediazione linguistica e di studi interculturali (Università degli studi di Milano), il PRIN2017 "Global Europeanness" (Unità di ricerca dell'Università degli studi di Firenze) e GLOBHIS (Centro interuniversitario di studi di storia globale, Università degli studi di Firenze).

Articolato in quattro incontri e un laboratorio, il corso intende offrire chiavi interpretative, fonti, dati e strumenti didattici per trattare in classe, tra attualità e storia, i lineamenti essenziali del rapporto società umane-ambiente nell'intreccio con i processi di formazione storica del mondo globalizzato contemporaneo. Più in particolare, grazie al contributo di studiosi le cui competenze spaziano dalla storia alle scienze ambientali e la sostenibilità, dopo un incontro d'introduzione alle prospettive di ricerca della storia globale e della storia ambientale, il ciclo si focalizzerà su alcuni aspetti della storia ambientale dalla prima età moderna ad oggi, al fine di conferire profondità alle emergenze, planetarie e locali, e alle sfide globali dell'Antropocene.

Gli incontri

11 novembre 2021 - Le nuove rotte della storia: storia globale e storia ambientale

(Laura di Fiore, Università degli studi di Napoli Federico II – Salvatore Adorno, Università degli studi di Catania)

18 novembre 2021- Oltre lo scambio colombiano: l'ambiente in età moderno-contemporanea tra globale e locale

(Stefania Gallini, Universidad nacional de Colombia – Giacomo Bonan, Università degli studi di Venezia)

24 novembre 2021 - Alle origini della grande accelerazione: rivoluzioni industriali e ambiente dal XX al XXI secolo

(Salvatore Romeo, Università degli studi di Catania – Roberta Garruccio, Università degli studi di Milano)

2 dicembre 2021 - I volti dell'Antropocene: scienze ambientali e sostenibilità

(Giorgio Vacchiano, Università degli studi di Milano - Massimiliano Lepratti, Economia e sostenibilità - Està, Milano)

9 dicembre - Laboratorio didattico a cura di Monica Di Barbora

Il corso si svolgerà in modalità online sulla piattaforma Zoom dalle 16.30 alle 19.00.

La partecipazione al corso è gratuita. Per iscriversi è necessario mandare una e-mail con il titolo del corso, nome, cognome e scuola di servizio per l'anno scolastico corrente all'indirizzo didattica@fondazioneisec.it

L'iscrizione sarà attiva dal momento della ricezione della conferma.

Il corso è a numero chiuso, le iscrizioni verranno accettate in ordine di arrivo. Al termine del corso verrà rilasciato un attestato di partecipazione a chi avrà svolto almeno il 75% del programma.

Per i docenti è prevista la possibilità di esonero dal servizio per aggiornamento professionale. Le ore di frequenza del corso costituiscono unità formative ai fini del riconoscimento dell'obbligo formativo previsto per i docenti in quanto Fondazione ISEC e parte della rete degli istituti associati all'Istituto Nazionale Ferruccio Parri-INSMLI riconosciuto agenzia di formazione accreditata presso il Miur (L'Istituto nazionale Ferruccio Parri con la rete degli Istituti associati ha ottenuto il riconoscimento di agenzia formativa, con DM 25.05.2001, prot. n. 802 del 19.06.2001, rinnovato con decreto prot. 10962 del 08.06.2005, accreditamento portato a conformità della Direttiva 170/2016 con approvazione del 01.12.2016 della richiesta n. 872 ed è incluso nell'elenco degli Enti accreditati). La formazione e l'aggiornamento sono erogati da Fondazione ISEC-Rete INSMLI ai sensi della Direttiva MIUR 170/2016.

Progetto scientifico a cura di **Maria Matilde Benzoni** (Dipartimento di Scienze della mediazione linguistica e di studi interculturali, Università degli Studi di Milano)

Progetto didattico a cura di **Monica Di Barbora** (Fondazione ISEC)