

Educare alla sostenibilità e all'Agenda 2030

Leggere le sfide ambientali, sociali ed economiche del nostro tempo per una didattica orientata al futuro



Corso di formazione per insegnanti e formatori

Per informazioni:
info@reteverso.eu

Per la Rete Scuola e Territorio: Educare Insieme
simonetto-renata@copernicopasoli.it
costanzi-marco@copernicopasoli.it

Parte 1

Webinar di 1 ora (dalle 18 alle 19)

Leggere le sfide ambientali, sociali ed economiche per comprendere la sostenibilità

1 ottobre 2020

**Introduzione alla sostenibilità e all'Agenda 2030
L'economia a servizio del bene comune**

Avv. Lucia Vesentini
Presidente Verso
Dott.ssa Marta Avesani
Federazione per l'Economia del Bene Comune in Italia

8 ottobre 2020

Scuole Changemaker: un nuovo paradigma didattico per il paese

Dott. Luca Solesin
Ashoka Italia

15 ottobre 2020

L'economia e le professioni del futuro

Prof. Giorgio Mion
Dip. di Economia Aziendale
Università degli studi di Verona

22 ottobre 2020

Visione ecosistemica, suggerimenti dal mondo vegetale

Dott.ssa Stefania Caparrotta
Laboratorio internazionale di neurobiologia vegetale (LINV) diretto dal prof. Stefano Mancuso - Università degli studi di Firenze

29 ottobre 2020

Cambiamenti climatici: un approfondimento

Prof. Stefano Caserini
Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale, Politecnico di Milano

5 novembre 2020

Il senso dell'economia e dell'impresa oggi

Prof.ssa Sabrina Bonomi
Scuola di Economia Civile

12 novembre 2020

L'economia a servizio della comunità

Dott. Francesco Fantuzzi
MAGó - Reggio Emilia

19 novembre 2020

Giustizia sociale e dignità umana: dalla competizione alla cooperazione

Dott.ssa Simonetta Patanè
Associazione Demophila Roma

26 novembre 2020

Lectio Magistralis

Prof. Stefano Zamagni
Scuola di Economia Civile

Parte 2

Laboratori di 4 ore

(tra febbraio e aprile 2021)

Progettazione didattica orientata all'educazione alla sostenibilità

febbraio 2021

Cooperative learning per lo sviluppo di competenze di sostenibilità e cittadinanza globale

Dott.ssa Maria Luisa Damini
PhD in scienze pedagogiche, insegnante Ist. Copernico Pasoli

marzo 2021

Didattica digitale per lo sviluppo di competenze di sostenibilità e cittadinanza globale

Prof. Matteo Adamoli
Dip. di Comunicazione IUSVE

aprile 2021

Systems thinking per lo sviluppo di competenze di sostenibilità e cittadinanza globale

Dott. Rocco Scolozzi
Dip. di Sociologia e Ricerca Sociale - Università di Trento, SYDIC (Systems Dynamics Society Italian Chapter)

Modalità di iscrizione

La richiesta di iscrizione alla prima parte del corso avviene con la compilazione del [modulo online](#) entro il 20.09.2020. Le iscrizioni alla seconda parte del corso saranno aperte a partire da metà novembre.

