

Allegato - Materiale utile

Per i docenti che lo desiderassero, Zanichelli propone un breve intervento online gratuito di formazione o aggiornamento sul tema. L'evento dal titolo "*Quanto ne sai sul cambiamento climatico? Verso la conferenza di Glasgow*" si terrà venerdì 15 ottobre dalle ore 18 alle ore 19. Per l'iscrizione occorre collegarsi al seguente link: https://zanichelli-it.zoom.us/webinar/register/WN_BTnOlGjSxSqmJumU8y0bw

Il webinar è a numero chiuso, in caso di esaurimento posti la registrazione dell'evento sarà disponibile sul sito <https://educazionecivica.zanichelli.it/quanto-ne-sai> a partire dal 16 ottobre.

La rete SOS propone il corso di aggiornamento rivolto a tutti gli insegnanti "Strategie per insegnare i cambiamenti climatici". Il corso, che si tiene in modalità a distanza, si articola in cinque incontri:

Mercoledì 20 Ottobre 2021 (ore 17.45 – 19.00) "Le basi scientifiche indispensabili: le emissioni GHG,, le conseguenze climatiche e gli scenari futuri: sintesi delle evidenze tratte dal recente report dell'IPCC (sesto Assessment Report del Gruppo di lavoro 1 dell'IPCC)" Relatore prof. Dino Zardi, docente Meteorologia e climatologia, Università di Trento

Mercoledì 27 Ottobre 2021 (ore 17.45 – 19.00) "La transizione energetica: si possono azzerare le emissioni di CO2? quali strumenti tecnologici abbiamo? quali scenari energetici si prospettano per il 2050?" relatore dell'ing. Marco Giusti, direttore Ingegneria e Ricerca presso Agsm Aim SpA e docente Public management, Università di Verona

Mercoledì 3 Novembre 2021 (ore 17.45 – 19.00) "Le criticità della decarbonizzazione: criticità della Governance mondiale, criticità tecnologiche, criticità culturali e sociali e criticità normative e legislative" Relatore ing. Marco Giusti

Mercoledì 10 Novembre 2021 (ore 17.45 - 19.00) "Riflessioni di geopolitica per una comprensione globale" Relatore: prof. Francesco Zampieri, docente di Strategia e Polemologia, 'Ist. di Studi militari marittimi (VE)

Mercoledì 17 Novembre 2021 (ore 17.45 – 19.00) "Educare al cambiamento climatico: dalla conoscenza, alla consapevolezza, all'azione." Modalità: condivisione di idee ed esperienze e proposte di percorsi educativi. Introduzione: prof.ssa Marilena Righetti, già docente di Scienze Naturali, Liceo Scientifico "A. Messedaglia"

Per l'adesione è richiesta la compilazione del modulo Google al link <https://urly.it/3fvty> entro il 19 Ottobre 2021.

Il gruppo CAP propone un [concorso letterario](#) dedicato ai racconti inediti all'interno del filone letterario della *climate-fiction* (filone della fantascienza che immagina il futuro alla luce dei cambiamenti climatici).

Il [sito della COP26](#) contiene informazioni sulla conferenza che si propone anche di aggiornare gli obiettivi di riduzione delle emissioni dei Paesi partecipanti stabiliti a Parigi nel 2015 e rivelatisi insufficienti per limitare l'aumento della temperatura terrestre.