

Modulo 1. Forum di discussione sulla didattica e l'educazione nella pandemia

10 settembre 2020 ore 17.30-19.30

La centralità dimenticata della scuola nei giorni del lockdown: limiti e potenzialità della didattica a distanza, l'importanza di una scuola che abbia al centro il rapporto con gli ambienti naturali, la didattica esperienziale, l'educazione agli spazi aperti come proposta educativa complessiva e innovativa nell'ottica della formazione di una generazione nuova. Il primo modulo formativo si configura come una tavola rotonda di dibattito, approfondimento e riflessione sui temi.

Ne discutiamo con :

Franco Lorenzoni- Maestro- Fondatore della casa laboratorio di Cenci

Gianluca Carmosino - giornalista della redazione di Comune-info

Daniele Angeloni - Coordinatore didattico di Docendum, società di formazione di coding.

Modulo 2: L'emergenza climatica

17 settembre 2020 ore 17.30-19.30

Non si può parlare di educazione ambientale e educazione outdoor prescindendo dal fatto che l'umanità intera è alle prese con una sfida, troppo sottovalutata, i cui effetti potrebbero essere molto più disastrosi di quelli di fronte ai quali ci ha messo l'emergenza sanitaria. Capire i dati incontrovertibili raccolti in anni di studio dalla comunità scientifica per elaborare proposte per sensibilizzare e coinvolgere gli studenti nell'impegno al contrasto ai cambiamenti climatici e alla definizione condivisa di un nuovo modello di società. Obiettivo dell'incontro è sostenere i ragazzi/e che in questi mesi si sono impegnati attivamente nelle manifestazioni del Friday for Future a passare dallo slogan, giusto e necessario, a una consapevolezza matura e all'elaborazione di proposte concrete.

Relatori/relatrici:

Cecilia Erba - Ricercatrice A Sud Onlus

Elisa Palazzi- Ricercatrice per ISAC e CNR e docente di Fisica del clima, autrice del libro per ragazzi/e "Perché la terra ha la febbre? E tante altre domande sul clima" (Editoriale Scienza 2019)

Modulo 3: L'educazione all'aperto come proposta formativa complessiva e organica

24 settembre 2020 ore 17.30-19.30

Educare all'aperto è educare alla cittadinanza e alla sostenibilità. L'importanza della relazione con la natura nei contesti di apprendimento, con la particolare attenzione che tale metodologia assume nella gestione degli spazi destrutturati, immaginati come risorsa e non come ripiego, nell'epoca post Covid19. Comprendere, conoscere e capire come integrare la metodologia convenzionale in uso nella scuola pubblica con l'outdoor education, proposta formativa complessiva e organica e non occasionale escursione in spazi verdi.

Relatori/relatrici:

Francesca Lepori pedagoga, fondatrice di Bosco Caffarella

Giampiero Monaca, maestro elementare di scuola pubblica - Bimbisvegli- Movimento di Cooperazione Educativa

Loris Antonelli- Outdoor Trainer

Modulo 4: L'economia circolare. Rigenerazione urbana e riconversione ecologica

1 ottobre 2020 ore 17.30-19.30

Esiste un modello economico che non preveda la distruzione delle risorse, può essere spiegato a scuola? Il modulo si propone di comprendere i principi e gli strumenti dell'economia circolare a partire dalla conoscenza dei cicli produttivi e impatto sugli ecosistemi. Che cos'è questo nuovo modello economico, come nasce e come si contrappone al modello lineare. Economia circolare come obiettivo di sviluppo sostenibile nell'Agenda 2030. Tale ragionamento non può eludere la centralità del ciclo dei rifiuti, le sue criticità e gli elementi di possibile soluzione, le buone pratiche domestiche e produttive. Buone pratiche di economia e consumi circolari da insegnare ai ragazzi con laboratori ed esperienze concrete.

Relatori/relatrici:

Alessandra De Santis A Sud- CDCA

Franco Borgogno- Giornalista e divulgatore scientifico esperto di inquinamento da plastica e Ocean Literacy

Paolo Robazza - BAG bioarchitettura ed autocostruzione, progetti di formazione per ragazzi/e nelle scuole

Modulo 5: L'educazione ambientale e allo sviluppo sostenibile

8 ottobre 2020 ore 17.30-19.30

L'educazione ambientale come strumento complessivo per i processi educativi alla sostenibilità, nel perseguimento delle competenze in materia di cittadinanza, la formazione di cittadini consapevoli, critici e partecipi alla definizione di un nuovo modello di società. Esperienze pratiche, strumenti metodologici per la strutturazione di proposte organiche e complesse: percorsi scolastici, viaggi, campi estivi, per apprendere i principi del learning by doing.

Relatori/relatrici:

Roberto Travaglini – educatore ambientale Guida Ambientale Escursionistica

Claudio Zucca – educatore ambientale Guida Ambientale Escursionistica

Fabrizio Giacalone - Palma Nana, Palermo- il Metodo Educativo PalmaNana©,

Modulo 6: ECOSISTEMI E BIODIVERSITÀ

15 ottobre 2020 ore 17.30-19.30

L'ultimo modulo formativo teorico ci porta in viaggio negli ecosistemi naturali, alla loro conoscenza e alla scoperta degli elementi alla base della nostra vita. Viaggeremo alla scoperta di un mondo, troppo spesso sottovalutato dalla scuola e dai ragazzi/e perché a prima vista noioso: il mondo vegetale, e proveremo a rivoluzionare tutte le nostre convinzioni sul mondo vegetale e comprendere come le

piante siano organismi con resilienza, modularità e strategie di sopravvivenza straordinarie. Viaggeremo nel mondo dell'acqua e delle sue immense potenzialità, diversità e vulnerabilità.

Relatori/relatrici:

Cristiana Cortesi – Biologa e educatrice ambientale

Paolo Carsetti – Naturalista- Forum per l'Acqua

Cosimo Errico- Giocartè Lab- L'educazione ambientale, le esperienze artistiche in un processo integrato e complementare

GIORNATA FINALE ALL'APERTO

Per i docenti/formatori della Regione Lazio (o regioni limitrofe comunque nella possibilità di raggiungere a proprio carico il Parco di Tor Fiscale per la giornata finale). Per i docenti/formatori di altre regioni sarà organizzata una equivalente giornata al raggiungimento di un numero minimo di iscritti, come specificato sopra.

17 ottobre ore 9-18

Parco di Tor Fiscale, Parco Regionale dell'Appia Antica, Roma (M porta Furba)

Escursione guidata con attività di scoperta del mondo naturale con attività di educazione ambientale e laboratori naturalistici alla scoperta del patrimonio di biodiversità del Parco dell'Appia Antica e delle Aree Protette della Regione.

a cura di Cristiana Cortesi e Roberto Travaglini

Laboratorio di Apprendimento Esperienziale a cura di Loris Antonelli

Rielaborare le conoscenze in relazione con la natura, scoprire i propri limiti e le proprie risorse nella relazione con il gruppo e lo spazio aperto. Destruire le abitudini consolidate e le barriere all'apprendimento ripensando il punto di vista e il proprio ruolo nel gruppo.

L'attività affronterà gli aspetti legati alla percezione di sé stessi nel contesto professionale, relativamente ai propri limiti e alle proprie risorse, per accompagnarvi con la metodologia dell'apprendimento esperienziale a esplorare potenzialità poco conosciute e a sviluppare una comunicazione più efficace e funzionale, nel vostro lavoro come nella vita.

Conclusione con incursione artistica tratta dallo spettacolo "Altri Mondi Bike Tour" a cura di Semi Volanti

Per informazioni scrivere a asud.scuole@gmail.com