











12 Aprile 2019 Link Campus University, Roma

Ingresso 1: Via del Casale di San Pio V, 44 Ingresso 2: Via Gregorio VII, 601 00165 Roma

Convegno organizzato da









Educhiamoci alla sostenibilità - metodi e storie

L'educazione è un diritto umano fondamentale ed indispensabile per costruire pace e dare avvio allo sviluppo sostenibile. E' una spinta gentile all'agire individuale e collettivo, atto alla realizzazione degli Obiettivi dell'Agenda 2030¹ per lo Sviluppo Sostenibile, il programma d'azione per le persone, il pianeta e la prosperità, sottoscritto da 193 Paesi il 25 settembre del 2015. Gli Obiettivi fissano limiti ambientali e soglie critiche per l'uso delle risorse naturali, riconoscono come la lotta alla povertà e alle disuguaglianze debba procedere di pari passo con una revisione degli stili di vita, dei modi di abitare e costruire le città, dei modelli di produzione. E' quindi evidente che per "realizzare questo cambiamento abbiamo bisogno di nuove capacità, nuovi valori e nuovi comportamenti che conducano a società più sostenibili"². Per questo occorre dare risposte educative nuove.

Le istituzioni educative, dalla scuola dell'infanzia all'istruzione universitaria e il mondo dell'educazione non-formale e informale, si confrontano sempre più spesso con i problemi dello sviluppo sostenibile e promuovono la condivisione di esperienze, pratiche e metodi per sfruttare la grande creatività che le nuove prospettive hanno aperto.

Il convegno analizza casi di innovazione e sperimentazione di educazione alla sostenibilità, sviluppate su base nazionale ed internazionale che mirano a:

- 1. sviluppare competenze che permettano agli individui di riflettere olisticamente sulle conseguenze delle loro azioni, prendendo dunque in considerazione il loro attuale e futuro impatto sociale, culturale, economico e ambientale, da una prospettiva sia locale, sia globale.
- 2. favorire l'agire in situazioni complesse e dinamiche, pensando in maniera sistemica per la ricerca di nuove e creative soluzioni;
- 3. favorire la partecipazione ai processi sociopolitici indirizzando le proprie società verso lo sviluppo sostenibile.

L'educazione alla sostenibilità è uno dei motori principali per i processi territoriali di sostenibilità: il convegno ospiterà gli Stati Generali dell'Ambiente dei Giovani, un'iniziativa di dialogo e partecipazione attiva degli studenti delle scuole secondarie di secondo grado. I ragazzi costruiranno un appello per il futuro Parlamento Europeo sui cambiamenti climatici. I risultati saranno presentati al Villaggio perla Terra il 29 Aprile 2019 www.villaggioperlaterra.it . Gli Stati Generali sono uno strumento per promuovere la partecipazione attiva e un più forte coinvolgimento dei ragazzi, delle loro comunità di riferimento e della politica nelle grandi sfide del futuro definite dall'Agenda 2030.

¹ UN – Sustainable Development Goals https://www.un.org/sustainabledevelopment/

² UNESCO - "Educazione agli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile – Obiettivi di apprendimento", 2017





Il convegno è un evento del **Festival Educazione alla Sostenibilità**, un'iniziativa che nasce nel 2017 con l'obiettivo di aumentare la conoscenza e la consapevolezza degli impatti positivi dell'Agenda 2030 sulle nostre vite:

- favorendo il coinvolgimento attivo del mondo dell'educazione formale, informale e non formale
- evidenziando l'interdipendenza sistemica di problemi e soluzioni
- creando appuntamenti ed eventi che affiancano sensibilità ed esperienze differenti
- promuovendo approcci di pensiero che conducano a nuovi stili di vita rispettosi dell'ambiente e di tutte le popolazioni del mondo, dei diritti umani, dell'uguaglianza tra i popoli e le persone, una cultura di pace e di non violenza, la cittadinanza globale e la valorizzazione della diversità culturale, l'innovazione sostenibile e la lotta alla povertà.

Il Festival promuove attraverso i suoi eventi una nuova narrativa basata sul dialogo, sulla cooperazione e condivisione di soluzioni ed è promosso da







in collaborazione con





























con media partner











Programma Palestra

- 9.30 Registrazione
- 10.00 Saluti istituzionali
 - S. E. R. Mons Zani Segretario della Congregazione per l'Educazione Cattolica*
 - Rappresentante MIUR
 - Rappresentante MATTM
 - Carlo Maria Medaglia Dipartimento Ricerca Link Campus University
 - Pierluigi Sassi Earth Day Italia
 - Antonia Testa Movimento dei Focolari
- 10.30 Stati Generali dell'Ambiente dei Giovani "Le grandi sfide del futuro e le negoziazioni sul clima" - Laboratorio con Stefano Armenia System Dynamics Italian Chapter Stefania Migliavacca Scuola Mattei ENI, Rocco Scolozzi Università di Trento
- 13.00 Pausa Pranzo
- 14.00 Stati Generali dell'Ambiente dei Giovani La costruzione di un appello al futuro Parlamento Europeo (Hackaton con Carlo Infante di Urban Experience, Luca Raffaele e Chiara Medini di Next Nuova economia per Tutti)
- 17.30 Termine dei lavori degli Stati Generali dell'Ambiente dei Giovani

Programma Biblioteca

10.30 Metodi e storie

- Massimo Scalia Comitato Nazionale per l'Educazione alla Sostenibilità Agenda 2030, CNESA2030 Commissione Nazionale Italiana per l'UNESCO
- Mauro Pandimiglio Mal di mare
- Carina Rossi Scholas Occurrentes
- Virginia Kaladich FIDAE Io posso
- Paolo Tamburini e Sergio Sichenze Rete Educazione ambientale e alla sostenibilità Sistema Nazionale di Protezione Ambientale
- Mario Salomone WEEC World Environmentale Education Congress Network Italia
- Vanessa Pallucchi Legambiente
- Orietta Vacchielli Alta Scuola per l'Ambiente
- Michela Mayer e Francesca Farioli IASS Associazione Italiana Scienza per la Sostenibilità
- Giuditta lantaffi e Ilaria Romano Giornalisti nell'Erba
- Giada Marinensi Link Campus University "I serious game e l'hybrid learning per educare"
- Antonio Opromolla e Valentina Volpi Link Campus University

13.30 Pausa Pranzo



(segue) Programma biblioteca

14.30 Laboratorio di Systems Thinking

Il pensiero sistemico come strumento per interpretare il presente ed orientare il futuro con scelte consapevoli, etiche ed efficaci relative alla sostenibilità, allo sviluppo ed all'innovazione (Stefano Armenia System Dynamics Italian Chapter e Rocco Scolozzi Università di Trento)

I partecipanti comprenderanno cosa significa pensare per sistemi attraverso la sperimentazione diretta con semplici esercizi di gruppo e individuali, mirati all'attivazione delle competenze tipiche del pensiero sistemico.

16.30 Presentazione edizione italiana di Thinking in Systems (Pensare per sistemi) di Donella Meadows, scrittrice e scienziata, prima autrice del best-seller "I limiti allo sviluppo", presentato nel 1972 come rapporto al Club di Roma sui grandi problemi dell'umanità e della crescita sostenibile.

Programma Aula 15

14.30 Alimentare la rete: gli educatori ambientali come comunità di pratica. Incontro Nazionale coordinato da Rete WEEC Italia.

In vista del Congresso Mondiale di Educazione Ambientale di Bangkok 3-7 novembre 2019 la Rete italiana del WEEC invita tutti gli educatori, gli insegnanti, i ricercatori, i professionisti dell'educazione ambientale ad un momento di incontro e confronto finalizzato al consolidamento di una comunità di pratiche.

Sono previsti 4 gruppi di lavoro tematici orizzontali, in cui ciascun partecipante potrà mettere in comune il proprio punto di vista:

- Scuola estiva per educatori e insegnanti (Torre Pellice CN 19/22 agosto): ripensare i bisogni formativi e i nuovi linguaggi dell'EAS, tra Alimentazioni culturali, Officine delle Idee, Laboratori esperienziali e Angoli di Meditazione
- Alzare la voce. Gli strumenti al servizio della Rete per valorizzare le esperienze e le idee dai territori : la Rivista .ECO, Pianeta Azzurro, Culture della Sostenibilità, Weecnetwork.it
- I protagonisti dell'EAS in Italia: a partire da una ricerca monografica sulle storie e le idee di chi ha costruito l'educazione ambientale a partire dagli Anni 80
- Local Global Connectivity: i temi e le voci di Bangkok 2019, verso la costituzione della Delegazione Italiana in Asia



Responsabile Festival Educazione alla Sostenibilità

Roberta Cafarotti, r.cafarotti@earthdayitalia.org

Direttore scientifico Earth Day Italia e direttore Centro di ricerche Link Innovation 4 Earth

Per maggiori informazioni

Festival Educazione alla Sostenibilità https://bit.ly/2FojFEF

Convegno "Educhiamoci alla Sostenibilità – Metodi e storie" https://bit.ly/2JASzzg

 $Mail: \underline{scuole@earthdayitalia.org}. Telefono: \ 06.70307240$