



CLIMA ECONOMIA CIRCOLARE CITTÀ ECOSOSTENIBILI

DAL 27.10.2020 AL 04.05.2021



IL PUNTO DI VISTA DELLA RICERCA E LE POSSIBILITÀ DI INTERVENTO

L'emergenza climatica ed ambientale sono realtà già in atto che stanno provocando impatti e fenomeni di frequenza ed intensità sempre più importanti sul nostro pianeta e con essi lo sconvolgimento degli ecosistemi e della ricchezza di biodiversità che sostengono la nostra vita, con conseguenze anche sulla salute e il futuro dell'uomo. Occorre promuovere un nuovo modello di sviluppo all'insegna della sostenibilità dove l'economia circolare, la mobilità urbana, la forestazione possono essere alcune concrete strade da intraprendere senza perdere più tempo.

LECTIO MAGISTRALIS CLIMA, ECONOMIA CIRCOLARE E SVILUPPO SOSTENIBILE: SCENARI E PROSPETTIVE

martedì 27 ottobre 2020 - dalle 17:00 alle 19:00

Leonardo Becchetti Economista, Facoltà di Economia, Università degli studi di Roma "Tor Vergata".

I MODULO FOCUS ECONOMIA CIRCOLARE

1.a ECONOMIA CIRCOLARE E INNOVAZIONE VERSO LO SVILUPPO SOSTENIBILE SCENARI EUROPEI E GLOBALI

Massimiliano Mazzanti Economista, Dipartimento di Economia e Management, Università di Ferrara.

SOSTENIBILITÀ ED ENTI LOCALI

Alessandro Rossi Coordinatore Area Energia, Ambiente, Sostenibilità ANCI Emilia Romagna.

martedì 10 novembre 2020 - dalle 17:00 alle 19:00

1.b ECONOMIA CIRCOLARE E FONTI DI ENERGIE RINNOVABILI: SFIDE E PROBLEMATICITÀ. ENERGIA E SVILUPPO SOSTENIBILE

Mauro Venturini Ingegnere, Dipartimento di Ingegneria, Università di Ferrara.

LA SFIDA DELLE MATERIE PRIME CRITICHE

Eleonora Polo Chimica, CNR-ISOF, Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche, Università di Ferrara.

martedì 24 novembre 2020 - dalle 17:00 alle 19:00

II MODULO FOCUS URBANIZZAZIONE, CITTÀ ECO SOSTENIBILI E CAMBIAMENTI CLIMATICI

2.a URBANIZZAZIONE E CAMBIAMENTI CLIMATICI. SCENARI E RETORICHE

Romeo Farinella Architetto urbanista, Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara.

CITTÀ', CAMBIAMENTI CLIMATICI, PRATICHE SOCIALI

Alfredo Alietti Sociologo urbano, Dipartimento di Studi Umanistici, Università di Ferrara.

martedì 2 marzo 2021 - dalle 17:00 alle 19:00

2.b CITTÀ ECO SOSTENIBILI E SANE: RIFLESSIONI SULLA MOBILITÀ URBANA, MOBILITÀ DOLCE E CITTÀ ATTIVA

Elena Dorato Architetto, Dipartimento di Architettura, Università di Ferrara.

DIAMO STRADA ALLE PERSONE

Matteo Dondé Architetto urbanista, esperto di mobilità ciclistica, moderazione del traffico e riqualificazione degli spazi pubblici.

martedì 16 marzo 2021 - dalle 17:00 alle 19:00

2.c CITTÀ ECOSOSTENIBILI E NATURA RISORSE NATURALI, SPAZI APERTI E PROGETTO DI HABITAT. RIPENSARE I PAESAGGI URBANI

Anna Lambertini Architetto del paesaggio, Dipartimento di Architettura, Università di Firenze.

BUONE PRASSI IN TERMINI DI FORESTAZIONE URBANA E FITODEPURAZIONE DELLE ACQUE URBANE

Anna Fano Ecologo, Dipartimento di Scienze della vita e biotecnologie, Università di Ferrara.

martedì 30 marzo 2021 - dalle 17:00 alle 19:00

3. URBANIZZAZIONE, LITORALI E RISCHIO IDRAULICO

PROBLEMATICHE DEL RISCHIO COSTIERO NEI LITORALI DELTA

Paolo Ciavola Geomorfologo, Dipartimento di Fisica e Scienze della Terra, Università di Ferrara.

PROGETTI RESILIENTI PER IL LITORALE DEL DELTA DEL PO FERRARESE

Edoardo Seconi e Ilaria Biondi Architetti, partecipanti alla Delta International Summer School, UNIFE.

martedì 20 aprile 2021 - dalle 17:00 alle 19:00



TAVOLA ROTONDA FINALE

EMERGENZA CLIMATICA, PARTECIPAZIONE ATTIVA E SCELTE DI GOVERNO

martedì 4 maggio 2021 - dalle 17:00 alle 19:00

Alberto Caldana

Presidente CSV Terre Estensi Odv - Saluto ed introduzione

Romeo Farinella

Direttore Centro di Ateneo per la Cooperazione allo Sviluppo Internazionale dell'Università di Ferrara.

INTERVENGONO:

Elly Schlein

Vicepresidente Regione Emilia-Romagna e Assessore al contrasto alle disuguaglianze e transizione ecologica: Patto per il clima, welfare, politiche abitative, politiche giovanili, cooperazione internazionale allo sviluppo, relazioni internazionali, rapporti con l'UE.

Alessandro Balboni

Assessore Comune di Ferrara a Rapporti UniFE, Ambiente, Tutela degli animali, Progetti europei

Cristiano Bottone

Presidente di Transition Italia, opera dal 2008 nel contesto internazionale del Movimento di Transizione.

Dario Nardi

Rete giustizia climatica Ferrara

METODOLOGIE DIDATTICHE:

Durante le lezioni ci si avvarrà dell'ausilio di power point, brevi video.
Tavola rotonda conclusiva.

TEMPI ORE:

Totale **16 ore**
8 incontri di due ore ciascuno

DESTINATARI:

- Giovani interessati al tema dell'emergenza climatica, dell'economia circolare, dello sviluppo sostenibile.
- Studenti iscritti a UniFe (in fase di verifica la possibilità di ottenere cf).
- Volontari di enti di terzo settore e di gruppi impegnati nella tutela dell'ambiente e nel contrasto alla crisi climatica delle province di Ferrara e Modena.
- Cittadini interessati ai temi.
- Amministratori locali.

Per partecipare al percorso formativo è necessario iscriversi online cliccando [QUI](#) entro **Domenica 25 Ottobre 2020**. E' preferibile iscriversi all'intero percorso. Tuttavia è consentita l'iscrizione anche a singoli seminari.