

Il tema del **cambiamento climatico**, la sua interazione con i sistemi ecologici, sociali ed economici comincia ormai ad essere percepito nella sua problematica ambientale, come diretta conseguenza del crescente inquinamento e del degrado dei beni primari come acqua, aria e suolo. Si è ormai sempre più coscienti delle ricadute, che non sono confinabili all'interno di una specifica area o territorio, ma vengono ad assumere una dimensione sempre più ampia, fino a diventare globali. **Occuparsi di cambiamenti climatici è oggi assolutamente prioritario per tutti.** Perché se è vero che per la risoluzione del problema è fondamentale l'impegno dei governi e delle industrie, è altrettanto vero che anche l'impegno quotidiano di ogni singolo cittadino rappresenta la chiave per contenere gli effetti dei cambiamenti in atto. Nello stesso tempo, siamo assaliti da un flusso di notizie continuo e costante, nel quale non è facile districarsi e decidere. Spesso i toni allarmistici hanno la meglio, a scapito dei dati scientifici. È quindi importante verificare ciò che c'è di reale all'interno del caos climatico distinguendo tra dibattito scientifico e affermazioni prive di fondamento basate su distorsioni o ancora peggio su strumentalizzazioni. In questo contesto, **Slow Food Nord Milano, Legambiente Cinisello Balsamo il gruppo di acquisto solidale Gastronauti, insieme al Centro Culturale ilPertini ed il Comune di Cinisello Balsamo, con la collaborazione di Ecor Naturasi** propongono un ciclo di conferenze, dal taglio prettamente scientifico e divulgativo, che possano contribuire ad aumentare la consapevolezza dei comuni cittadini rispetto ad un problema gravissimo, destinato a pesare sempre di più sulle nostre vite quotidiane.

Mita Lapi - Laureata in Fisica presso l'Università degli Studi di Milano, è responsabile dell'area di ricerca Sviluppo Sostenibile presso la Fondazione Lombardia per l'Ambiente. Contact Point presso il Segretariato dell'ONU nell'ambito della Convenzione Quadro sui Cambiamenti Climatici.

Paolo Pileri - Professore di pianificazione urbanistica ambientale al Politecnico di Milano, si occupa da sempre di consumo di suolo e relativi effetti ambientali. Ha pubblicato vari articoli e libri, tra cui "Che cosa c'è sotto" (2015) e "100 Parole per salvare il suolo" (2018). È ideatore e responsabile scientifico del progetto VENTO, la grande e prima dorsale cicloturistica tra VENEZIA a TORINO lungo il Po.

Dario Balotta - Presidente dell'Osservatorio Nazionale Trasporti, è stato segretario regionale del sindacato trasporti della CISL della Lombardia e responsabile trasporti Legambiente Lombardia. Ha lavorato al Ministero dei Trasporti e alle Ferrovie dello Stato.

Stefano Bocchi - Insegna agronomia e coltivazioni erbacee presso la Statale e agroecologia presso il Politecnico di Milano. Delegato del Rettore per la sostenibilità, è presidente dell'Associazione Italiana di Agroecologia. Membro dell'accademia dei Georgofili, è stato curatore scientifico del Parco della Biodiversità in EXPO2015 e di numerosi progetti di ricerca italiani ed europei sul tema della sostenibilità.

Fabio Brescacin - Presidente di EcorNaturasi, la più grande catena di produzione, distribuzione e vendita di prodotti biologici e biodinamici italiana con una rete di circa 500 negozi a insegna Naturasi e CuoreBio. È uno dei pionieri dell'agricoltura biodinamica nel nostro paese. Unisce il ruolo di imprenditore a quello di testimone e divulgatore di una nuova cultura agricola e di consumo.

Stefano Caserini - Titolare del corso di Mitigazione dei cambiamenti climatici al Politecnico di Milano, svolge da anni attività di ricerca nel settore dell'inquinamento dell'aria e delle emissioni in atmosfera. Ha fondato e coordina il blog www.climalteranti.it, uno dei principali blog scientifici sul cambiamento climatico.

Erminio Cella - Pianista jazz, tastierista, arrangiatore, compositore e docente in diverse scuole di musica. Ha collaborato con tanti musicisti italiani e ha inciso il CD "Spike". Ha partecipato a diversi spettacoli teatrali fra cui "Novecento" e "Moby Dick".

Francesca Cella - Laureata in informatica, appassionata di cinema, esperta di elaborazione grafiche e audio-video.

CAPIRE L'EMERGENZA CLIMATICA

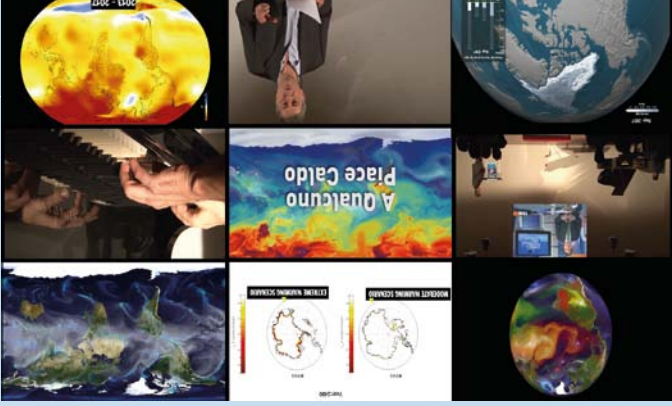
Per dare un futuro alla vita e valore al futuro



Tre conferenze sul clima che cambia



CONFERENZA SPETTACOLO
SABATO 30 NOVEMBRE



A qualcuno piace caldo Incontro spettacolo sul clima che cambia

Ore 21.00
AUDITORIUM PERTINI

Il racconto scientifico sulla crisi climatica, effettuato con immagini ed animazioni e accompagnato dalla musica Jazz del celebre film di Billy Wilder, invita ad una riflessione su come, individualmente e collettivamente, stiamo affrontando o potremmo affrontare la questione climatica, e su la sua grande dimensione sociale, economica, politica ed etica.

di Francesca Cella e Stefano Caserini. Voce narrante Stefano Caserini. Al pianoforte Ermínio Cella.

INGRESSO LIBERO

Aperitivo offerto da Ecor Naturasi

ILPERTINI

Piazza Natale Confalonieri 3, Cinisello Balsamo
info@slowfoodnordmilano.it

CONFERENZA SCIENTIFICA
SABATO 9 NOVEMBRE



Capire l'emergenza climatica

Ore 16.00
Laboratorio bambini

Ore 21.00
Conferenza
Mita Lapi
Cambiamenti climatici:
aspetti scientifici e di governance

Paolo Pileri
Ingresso libero
Clima, urbanizzazione, consumo di suolo

INGRESSO LIBERO

CEA
CENTRO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE
DI LEGAMBIENTE

Via Francesco Giolitti 27, Cinisello Balsamo
info@slowfoodnordmilano.it

CONFERENZA SCIENTIFICA
VENERDÌ 22 NOVEMBRE



Capire l'emergenza climatica

Ore 21.00
Conferenza

Stefano Bocchi
Cambiamento climatico e agroecologia

Dario Ballotta
Il ruolo del trasporto pubblico locale
e del trasporto merci su ferrovia

Fabio Brescacin
La crisi climatica
nel carrello della spesa
Ingresso libero

INGRESSO LIBERO

CEA
CENTRO DI EDUCAZIONE AMBIENTALE
DI LEGAMBIENTE

Via Francesco Giolitti 27, Cinisello Balsamo
info@slowfoodnordmilano.it