

Presente e futuro del pianeta. Ecologia, sostenibilità, politiche

Lunedì 11 Novembre 2019 - ore 17.30-19.30 (Aula T.5)

Salute ed ecologia

Relatore: **Dott. PIETRO COMBA**
Già Direttore, Reparto di Epidemiologia Ambientale e Sociale
Dipartimento Ambiente e Salute
Istituto Superiore di Sanità - Roma

Coordinatore: **Prof. ENRICO AROSIO**
Professore di Medicina Interna
Università degli Studi - Verona

Giovedì 21 Novembre 2019 - ore 17.30-19.30 (Aula T.5)

**L'ecosistema e il suo futuro:
il mutamento climatico**

Relatore: **Prof. LUCA MERCALLI**
Presidente Società Meteorologica Italiana
Università di Torino - SSST

Coordinatore: **Dott. RICCARDO FICARA PIGINI**
Scienze Storiche
Dipartimento di Culture e Civiltà
Università degli Studi - Trento

Lunedì 25 Novembre 2019 - ore 17.00-19.00 (Aula T.5)

**Le conseguenze ambientali
della crescita demografica**

Relatore: **Prof. MASSIMO LIVI BACCI**
Membro Accademia Nazionale dei Lincei

Coordinatrice: **Prof.ssa FRANCESCA SIMEONI**
Professoressa di Economia e Gestione delle Imprese
Dipartimento di Economia Aziendale
Università degli Studi - Verona

Lunedì 2 Dicembre 2019 - ore 17.30-19.30 (Aula T.5)

Il metodo spreco zero

Relatore: **Prof. ANDREA SEGRÈ**
Professore Ordinario di Politica Agraria
Internazionale e Comparata
Università degli Studi - Bologna

Coordinatore: **Prof. MARIO PEZZOTTI**
Professore Ordinario di Genetica Agraria
Dipartimento di Biotecnologie
Università degli Studi - Verona

Giovedì 5 Dicembre 2019 - ore 16.00-18.00 (Aula T.5)

Lo sviluppo sostenibile

Relatore: **Prof. ENRICO GIOVANNINI**
Economista, Statistico e Accademico italiano
già Presidente dell'ISTAT

Coordinatrice: **Prof.ssa VERONICA POLIN**
Professoressa di Scienza delle Finanze
Dipartimento di Scienze Economiche
Università degli Studi - Verona

Lunedì 9 Dicembre 2019 - ore 17.30-19.30 (Aula T.5)

**Bioeconomia circolare: una
prospettiva italiana ed europea**

Relatore: **Prof. FABIO FAVA**
Professore Ordinario
di Biotecnologie Industriali e Ambientali
presso la Scuola di Ingegneria e Architettura
Università degli Studi - Bologna

Coordinatore: **Prof. DAVID BOLZONELLA**
Professore Ordinario di Impianti Chimici
Dipartimento di Biotecnologie
Università degli Studi - Verona

Lunedì 16 Dicembre 2019 - ore 17.30-19.30 (Aula T.5)

**La conversione ecologica:
dalla Bibbia a «Laudato Si'»
passando per Darwin**

Relatore: **Prof. FERDINANDO BOERO**
Presidente del Consiglio Scientifico della
Stazione Zoologica Anton Dohrn
Professore Ordinario di Antropologia e Zoologia
Università degli Studi "Federico II" - Napoli

Coordinatore: **Prof. MASSIMILIANO BADINO**
Professore di Logica e Filosofia della Scienza
Dipartimento di Scienze Umane
Università degli Studi - Verona

DESTINATARI E ISCRIZIONE

- Il Corso è aperto a tutti, anche a uditori non studenti.
- L'iscrizione e la frequenza al Corso sono gratuiti.
- Il Corso è organizzato in 12 incontri.
- Gli incontri si tengono nell'Aula T.5, gentilmente messa a disposizione dall'Università.
- Gli incontri iniziano alle ore 17.30 e terminano alle ore 19.30.
- Per gli Studenti interessati al riconoscimento dei crediti, l'impegno è di partecipare ad almeno 9 incontri su 12.
- È obbligatoria l'iscrizione per gli studenti che desiderano ottenere i Crediti Formativi (CFU).
- **Le iscrizioni si ricevono presso il Collegio Universitario Femminile "Don Nicola Mazza" in Via Campofiore, 15 - 37129 Verona Tel. 045 59 4780 - 045 591648 - Fax 045 590275 e-mail: germana.canteri@gmail.com - cell. 334 2620384**

VALUTAZIONE FINALE

Per gli Studenti dell'Università di Verona, l'acquisizione dei Crediti Formativi Universitari, è subordinata alla predisposizione di un Elaborato scritto sugli argomenti trattati durante il Corso e alla successiva idoneità espressa da docenti dell'Università di Verona.

COMITATO SCIENTIFICO

Per l'Università

DAVID BOLZONELLA, FEDERICO BRUNETTI, PAOLO BUTTURINI, RENATO CAMURRI, SIBILLA CANTARINI, MAURIZIO CARBOGNIN, TOMMASO DALLA MASSARA, ROBERTA FACCHINETTI, TIZIANA FRANCO, GIANCESARE GUIDI, ENRICO AROSIO, DONATA GOTTARDI, OLIVIA GUARALDO, MARIO LONGO, MARIA CRISTINA LUCARINI, LUIGINA MORTARI, MARIO PEZZOTTI, GIAN PAOLO ROMAGNANI, MARIA CLARA ROSSI, CRISTINA SIMONELLI, GIAN MARIA VARANINI, LUCIANO VETTORE, LUIGI VIVIANI, ALESSANDRA ZANGRANDI, LUCA ZARRI, CLAUDIO ZOLI.

Per il Collegio Universitario "Don Nicola Mazza"

FRANCESCO MASSAGRANDE, GERMANA CANTERI, MATTEO MONDINI, MATTEO BULLO, EDILMA SABINO DA SILVA, ANGIOLINA GIRAMONTE, MARIA CRISTINA LUCARINI, GILIOLA TAIETTA

Studentesse: VERONICA BELOTTI, RITA FRANCESCHETTI, LAURA CHILLA, CLARA VANNI - **Studenti:** RICCARDO FICARA - ALEX BALDARELLI

Per lo Studio Teologico "S. Zeno" e lo Studio Teologico e Istituto Superiore di Scienze Religiose "S. Pietro Martire"

AUGUSTO BARBI, GIANATTILIO BONIFACIO, ANDREA GAINO, SERGIO GABURRO - GIOVANNI GIRARDI

Per l'ESU di Verona: Dott.ssa FRANCESCA FERIGO

Per la Fondazione Zanotto: Dott. ALBERTO MOTTA

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E COORDINATRICE:

SUOR GERMANA CANTERI - Cell. 334 2620384
COLLEGIO UNIVERSITARIO FEMMINILE "DON NICOLA MAZZA"
Via Campofiore, 15 - 37129 Verona
Tel. 045 594780 - 045 591648 - Fax 045 590275
e-mail: germana.canteri@gmail.com • www.collegiomazza.it



ANNO ACCADEMICO 2019-2020

CICLO TEMATICO DI CONFERENZE

**Presente e futuro
del pianeta.
Ecologia,
sostenibilità,
politiche**

VERONA

OTTOBRE - DICEMBRE 2019

GLI INCONTRI SI TENGONO
DALLE ORE 17,30 ALLE ORE 19,30
ALL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI VERONA
NELL'AULA T.5
DEL POLO DIDATTICO "GIORGIO ZANOTTO"
INGRESSO DA VIA S. FRANCESCO, 22
O DA VIALE DELL'UNIVERSITÀ, 4

*Gli incontri sono aperti a tutti:
all'Università e alla Città e sono gratuiti*

Con il contributo di



OBIETTIVI

Il ciclo di incontri di quest'anno ha come filo conduttore l'ecologia, nel suo senso più ampio.

Dal punto di vista etimologico l'ecologia (dal greco oikos, "casa" e logos, "studio") è la scienza che si occupa dell'analisi scientifica e dello studio delle interazioni tra gli organismi viventi e il loro ambiente.

Già dalla sua definizione appare evidente come il tema scelto quest'anno porti con sé la necessità di esplorare diversi aspetti, apparentemente distanti tra loro, perché l'ecologia interessa ogni aspetto della nostra vita e di quella degli altri organismi viventi, tutti "ospiti" su questo pianeta.

Con specifico riferimento all'ecologia umana il tema assume particolare importanza oggi, in un'epoca in cui risultano evidenti le contraddizioni ed i limiti del modello di sviluppo adottato dai Paesi occidentali dalla rivoluzione industriale in poi: è ormai chiaro che le risorse naturali del pianeta non possono sostenere le esigenze

di miliardi di abitanti e che i "sotto-prodotti" della nostra esistenza, vale a dire le emissioni di gas clima-alteranti e di altri inquinanti che inquinano l'atmosfera, di reflui e di rifiuti, stanno avvelenando la "casa" in cui viviamo.

Il tema, che a prima vista può sembrare settoriale, abbraccia in realtà svariati aspetti strettamente correlati tra loro: dalla salute alla nutrizione, dal clima alla bioeconomia attraverso dodici incontri che toccheranno altrettanti aspetti che riguardano le nostre vite.

Sarà, quella di quest'anno, una edizione che si aprirà ancor più al dibattito dal momento che i temi in discussione risultano spesso "polarizzati" nelle rispettive prese di posizione.

In tutti i casi si dovrà considerare, non secondario, l'aspetto generazionale: cosa lascerà questa generazione a quelle future?!



CONTENUTI

Presente e futuro del pianeta. Ecologia, sostenibilità, politiche

Il Corso è pensato e rivolto agli Studenti e ai Docenti, al Personale Tecnico Amministrativo dell'Università, agli Istituti Teologici e alla Cittadinanza.

L'articolazione dei temi è stata elaborata dal Comitato Scientifico tenendo conto dell'attuale dibattito politico, culturale, religioso sul Ciclo Tematico proposto.

I Relatori sono stati scelti esclusivamente sulla base della loro specifica competenza e del loro valore scientifico.

Apri e introduce il Corso il Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Verona

PROGRAMMA

Lunedì 7 Ottobre 2019 - ore 17.30-19.30 (Aula T.5)

La sfida della sostenibilità nel mondo aziendale

Relatore: **Prof. ALESSANDRO LAI**
Professore Ordinario di Economia Aziendale
Dipartimento di Economia Aziendale
Università degli Studi - Verona - Presidente O.I.B.R.

Relatore: **GIUSEPPE MANNI**
Fondatore "Manni Group"

Coordinatore: **Prof. FEDERICO BRUNETTI**
Direttore Dipartimento di Economia Aziendale
Professore Ordinario di Economia e Gestione delle Imprese
Università degli Studi - Verona

Martedì 15 Ottobre 2019 - ore 17.30-19.30 (Aula T.5)

Salvare l'ambiente per salvare l'Impero. La via cinese all'ecologia

Relatore: **Prof. FABRIZIO MARONTA**
Redattore di Limes - Rivista italiana di Geopolitica
Responsabile Relazioni Internazionali

Coordinatrice: **Dott.ssa VERONICA BELOTTI**
Tradizione e Interpretazione dei Testi letterari
Dipartimento Culture e Civiltà
Università degli Studi - Verona

Lunedì 21 Ottobre 2019 - ore 17.30-19.30 (Aula T.5)

La tavola, la sfera, la globalizzazione. Come tentare di capire ancora il funzionamento del mondo

Relatore: **Prof. FRANCO FARINELLI**
Professore Ordinario di Geografia della Comunicazione
"Alma Mater Studiorum" - Università degli Studi - Bologna
già Presidente dell'Associazione dei Geografi Italiani

Coordinatrice: **Prof. ssa CATERINA MARTINELLI**
Professoressa di Geografia
Dipartimento Culture e Civiltà - Università degli Studi - Verona

Lunedì 28 Ottobre 2019 - ore 17.30-19.30 (Aula T.5)

Il futuro della casa comune: etica e ambiente

Relatore: **Prof. SIMONE MORANDINI**
Dott. in Teologia della Creazione
Docente di Teologia della Creazione
alla Facoltà Teologica del Triveneto
Preside Vicario Istituto di Studi Ecumenici
"San Bernardino" - Venezia

Coordinatore: **Prof. ANDREA GAINO**
Docente di Teologia Morale
allo Studio Teologico "San Zeno" - Verona
e all'Istituto Superiore di Scienze Religiose - Verona

Lunedì 4 Novembre 2019 - ore 17.30-19.30 (Aula T.5)

Come sta cambiando il nostro clima? Evidenze, prospettive, possibili rimedi

Relatore: **Prof. DINO ZARDI**
Professore Ordinario di Fisica dell'Atmosfera
Centro Agricoltura Alimenti Ambiente - C3A
Dipartimento di Ingegneria Civile Ambientale e Meccanica
Università degli Studi - Trento

Coordinatore: **Prof. ALESSANDRO FARINELLI**
Professore di Informatica
Esperto di Intelligenza Artificiale e Robotica
Dipartimento di Informatica
Università degli Studi - Verona