

Ore 11:50

Dott. Francesco Teri

(tutor Prof. Francesco Da Borso)

Trattamenti fisici per la gestione dell'azoto contenuto negli effluenti da digestione anaerobica di reflui zootecnici

Ore 12:02 Discussione

Ore 12:05

Dott. Visintin Alessandro

(tutor Dott. Stefano Filacorda

Co-tutor Dott. Maurizia Sigura)

Tecniche di analisi del significato energetico del territorio nello studio dell'ecologia di alcune specie animali

Ore 12:17 Discussione

Ore 12:20

Dott. Jie Liu

(tutor Prof. Alessandro Peressotti
e Prof. Bruno Glaser)

The agricultural benefits from biochar and biochar-compost application to soils

Ore 12:32 Discussione

Ore 12:35

Dott. Alessandro Merci

(tutor Prof. Federico Cazorzi

Co-tutor Dott. Michela Dini)

La fragilità territoriale come indicatore di sintesi per la gestione del rischio idrogeologico nei bacini montani

Ore 12:47 Discussione

Ore 12:50

Proclamazione dei Dottori di Ricerca



Università degli Studi di Udine
Dottorato di ricerca in
Economia Ecologia e Tutela
dei Sistemi Agricoli e
Paesistico-Ambientali

IX Incontro di ricerca

Ambiente e Paesaggio



Segreteria Organizzativa

Dipartimento di
Ingegneria Civile e Architettura
Polo Scientifico
Via delle Scienze, 206
33100 UDINE

Fax: 0432 - 558302

17 aprile 2012 - Ore 9:30
Sala Convegni - Palazzo Antonini
Udine, Via T. Petracco, 8

Presentazione

Giungono a compimento i Cicli XXIII e il XXIV del corso di Dottorato di ricerca dell'Università di Udine in Economia Ecologia e Tutela dei Sistemi agricoli e Paesistico-Ambientali, caratterizzato dall'interdisciplinarietà dei temi di ricerca e dalla collaborazione di docenti di quattro Facoltà: Agraria, Ingegneria, Economia e Medicina Veterinaria. Il Dottorato è convenzionato con il Dottorato di ricerca in Economia Agroalimentare e Ambientale dell'Università Politecnica di Valencia (Spagna).

I Dottorandi, che acquisiscono il Ph.D., hanno imparato, nel corso del triennio, a trattare con metodi scientifici *up-to-date* le problematiche interdisciplinari particolarmente complesse che coinvolgono i sistemi agricoli, agroalimentari e paesistico-ambientali.

Tali problematiche specifiche delle tesi presentate emergono da quattro importanti ambiti operativi:

- la valutazione dei sistemi rurali e le pratiche sostenibili; la qualità delle acque nella laguna di Grado e Marano; il recupero delle aree urbane dismesse;

- l'analisi del mosaico paesistico-culturale dei parchi e delle aree protette e le opportunità del turismo natura;

- le problematiche legate agli impatti dell'attività agricola e zootecnica sugli ecosistemi vegetali e animali e sulle specie vegetali domesticate, la stima dei rilasci di azoto e del sequestro del carbonio, la tolleranza ai metalli pesanti;

- la filiera agro energetica e i suoi impatti relazionali ed ecologici.

E' in questo contesto che l'economia, l'ecolo-

gia e la tutela dell'ambiente devono interfacciarsi, seguendo anche il filone di studi altamente innovativo dell'*Ecological Economics*, per mettere in grado i dottorandi di studiare adeguatamente i sistemi agricoli e paesistico-ambientali.

Le relazioni presentate sono il risultato di tre anni di ricerche in questo campo da parte di coloro che dovranno, un domani, occuparsi a livello gestionale, scientifico e/o progettuale dei temi connessi all'ambiente, al paesaggio e al territorio.

Programma

Ore 10:00 Apertura dei lavori

Prof. Margherita Chang Ting Fa
Coordinatore del Dottorato di ricerca in Economia Ecologia e Tutela dei Sistemi Agricoli e Paesistico-Ambientali

Ore 10:05

Dott. Ilaria De Rosa

(tutor Prof. Giorgio Honsell

Co-tutor Prof. Enrico Feoli)

Studio del fitoplancton della laguna di Grado e Marano per la valutazione dello stato di qualità delle acque di transizione

Ore 10:17 Discussione

Ore 10:20

Dott. Nadia Gambon

(tutor Dott. Maurizia Sigura

Co-tutor Dott. Francesco Boscutti)

Pratiche sostenibili e agroecosistema, valutazione di multifunzionalità e qualità ambientale

Ore 10:32 Discussione

Ore 10:35

Dott. Federico Nassivera

(tutor Dott. Michela C. Mason)

Il marketing relazionale nella filiera delle agroenergie

Ore 10:47 Discussione

Ore 10:50

Dott. Filip Pošćić

(tutor Dott. Luca Marchiol)

Metal tolerance and ecological characterization in populations of a pseudometallophyte biscutella laevigata l.

Ore 11:02 Discussione

Ore 11:05

Dott. Francesco Pupillo

(tutor Dott. Piero Pedrocco)

La riqualificazione urbana delle aree dismesse. Il caso dei beni patrimoniali del ministero della difesa

Ore 11:17 Discussione

Ore 11:20

Dott. Manuela Rossi

(tutor Prof. Livio C. Piccinini,

Co-tutor Prof. Margherita Chang Ting Fa)

Analisi dell'offerta e della domanda potenziale di turismo natura in Italia

Ore 11:32 Discussione

Ore 11:35

Dott. Marta Taborra

(tutor Dott. Maurizia Sigura

Co-tutor Dott. Lucia Piani)

Qualità e valori del sistema rurale: una proposta di indicatori

Ore 11:47 Discussione