

AGRICOLTURA ED ECOSISTEMA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI U SETTIMANA DI EDUCAZIONE ALLO SVILUPPO SOSTENI

LUNEDÌ 19 NOVEMBRE

ORE 10.30-12.15
AULA 11, POLO SCIENTIFICO, VIA DELLE SCIENZE 206, UDINE LEZIONE APERTA
Fame nel mondo, biocapacità e impronta ecologica*
Margherita Chang Ting Fa
SCUOLA SUPERIORE E DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE
E ARCHITETTURA – SEZIONE ECONOMIA, PAESAGGIO E TERRITORIO

MARTEDÌ 20 NOVEMBRE

ORE 8.30-12.30
AZIENDA AGRARIA "A. SERVADEI", VIA POZZUOLO 324, UDINE SEMINARI E INCONTRO DIMOSTRATIVO
Didattica e ricera per la INSCRIBILITÀ*

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI

Produzioni alimentari SOSTENIBILI per le micro imprese: macchine-prototipo e linee guida* Mara Stecchini, Enrico Maltini, Giovanni Cortella, Elena Venir, Andrea Tonizzo DIPARTIMENTO DI SCIENZE PEGALI AL IMENTI.

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ELETTRICA GESTIONALE E MECCANICA

ORE 9.15 – 10.45 POLO GORIZIA, VIA SANTA CHIARA 1, GORIZIA LEZIONE APERTA

Comunicazione ambientale e alimentazione consape-vole: il greenwashing, se lo conosci lo eviti* Renata Kodilja DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE, CORSO DI LAUREA IN RELAZIONI PUBBLICHE

ORE 11.00-12.00 SALA PIANOFORTE, POLO UMANISTICO, VICOLO FLORIO, UDINE

Ecopoetiche negli Stati Uniti* Daniela Daniele
DIPARTIMENTO DI LINGUE E LETTERATURE STRANIERE

MERCOLEDÌ 21 NOVEMBRE

ORE 8.30-12.30 AULA ALFA2, POLO SCIENTIFICO VIA DELLE SCIENZE 206, UDINE

Didattica e ricerca per la SOSTENIBILITÀ* DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI E DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI

BIODIVERSITÀ

Infinite forme bellissime e meravigliose* Angelo Vianello
DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI

I benefici della biodiversità nei sistemi agrari* Valentino Casolo DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI

Le zone umide di Garna (BL): relitti naturali di un recente passato* Valentina De Col DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI

Pianificazione, progettazione e gestione dell'ambiente rurale* Enrico Siardi DOTTORE FORESTALE LIBERO PROFESSIONISTA

ORE 12.00 -14.00 POLO GORIZIA, VIA SANTA CHIARA 1, GORIZIA LEZIONE APERTA

La comunicazione ambientale nell'era dei social network: dalla cultura partecipativa all'autocomunicazione di massa* Francesco Pira dipartimento di scienze umane, corso di Laurea in relazioni pubbliche

GIOVEDÌ 22 NOVEMBRE

ORE 8.30-12.30 AZIENDA AGRARIA "A. SERVADEI" VIA POZZUOLO 324, UDINE LABORATORIO E VISITA IN AZIENDA

Didattica e ricerca per la SOSTENIBILITÀ*

Esercizi di cittadinanza attiva: la gestione dei BENI COMUNI* Lucia Piani, Andrea Guaran, Nadia Carestiato

Saperi agricoli innovativi: un percorso in Azienda* Raffaele Testolin, Ivana Bassi DIPARTIMENTO DI SCIENZE AGRARIE E AMBIENTALI, DIPARTIMENTO DI SCIENZE UMANE, DIPARTIMENTO DI SCIENZE DEGLI ALIMENTI

ORE 8.30-13.00
AUDITORIUM DEL DIPARTIMENTO DI CHIMICA,
FISICA E AMBIENTE, POLO SCIENTIFICO,
VIA DEL COTONIFICIO 108 UDINE

Nuove prospettive sull'utilizzo in agricoltura di matrici organiche di diversa provenienza con il patrocinio dell'ordine dei dottori agronomi e forestali della provincia di udine

Enio Decorte ASSESSORE ALL'AMBIENTE DELLA PROVINCIA DI UDINE

Lorenzo Fedrizzi Orietta Lunazzi, Alessio Carlino REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA

Paolo Dreossi UEDOTTO POIANA S.P.A

Stefano Barbieri SERVIZIO RICERCA, SPERIMENTAZIONE ED ASSISTENZA TECNICA DI ERSA FVG Giorgio Mattassi

Daniele Goi, Claudia Bruna Rizzardini

Antonio De Mezzo PRESIDENTE DELLA FEDERAZIONE REGIONALE DEGLI ORDINI DEI DOTTORI AGRONOMI E DEI DOTTORI FORESTALI DEL FRIULI VENEZIA GIULIA

ORE 9.00-11.30 AULE ERDISU 1 E ERDISU 2, POLO SCIENTIFICO VIA DELLE SCIENZE 206, UDINE EXHIBIT*

Didattica e ricerca su biodiversità e monitoraggio ambientale: l'utilizzo degli ostracodi per il biomonitoraggio della qualità delle acque Valentina Pieri
DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE

Didattica e ricerca su biogas da rifiuti organici: da residui alimentari ad energia rinnovabile Valentina Cabbai

DIPARTIMENTO DI CHIMICA, FISICA E AMBIENTE. IN COLLABORAZIONE CON AMGA – AZIENDA, MULTISERVIZI S.P.A. Didattica e ricerca sulle abitudini alimentari

Maria Parpinel
DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE E BIOLOGICHE Ricerca ed applicazioni territoriali: l'esperienza sviluppata all'interno del programma Interreg IV Italia-Austria su metodi innovativi di gestione delle reti degli acquedotti e di protezione degli acquiferi

Ricerca ed applicazioni territoriali: management delle reti acquedottistiche e fognarie in un'ottica di miglioramento ambientale Loredana Braidotti, Elisa Prodorutti società acquedotto Polana S.P.A.

Caso studio:

la raccolta differenziata NET **MOSTRE ITINERANTI**

Sovranità alimentare

ORGANIZZAZIONE NON GOVERNATIVA (ONG) CENTRO DI VOLONTARIATO INTERNAZIONALE (CEVI) Sensing biodiversity - Percepire la biodiversità

ORE 11.45-12.45 AULA ERDISU 1, POLO SCIENTIFICO VIA DELLE SCIENZE 206 UDINE Cabaret della chimica*

Gruppo Alchimia ALCHYMIA, DIPARTIMENTO DI CHIMICA FISICA E AMBIENTE Claudio Tavagnacco
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

ORE 10.00-12.00 SALA PIANOFORTE, POLO UMANISTICO, VICOLO FLORIO, UDINE LEZIONE APERTA Alle origini della dieta mediterranea: archeologia dell'alimentazione in Magna Grecia* Marina Rubinich dipartimento di storia e tutela dei Beni culturali

VENERDÌ 23 NOVEMBRE

ORE 11.00 – 13.00
AULA N, POLO ECONOMICO – GIURIDICO,
VIA TOMADINI 20, UDINE
LABORATORIO
Biosnack & Biodrink: eco-alimenti buoni e sani?
Un esperimento in aula* Luciano Ceccon, Gioia Maccioni, Francesco Marangon, Veronica Novelli, Stefania Troiano Dipartimento di scienze economiche e statistiche e dipartimento di scienze giuridiche

ORE 17.00 – 18.30 SALA TOMADINI, POLO ECONOMICO – GIURIDICO, VIA TOMADINI 20, UDINE

CONVEGNO
La sostenibilità delle produzioni agroalimentari: valore nutrizionale, aspetti ambientali, problemi economici e giuridici Luciano Ceccon, Leopoldo Coen, Francesco Marangon, ne parlano con esperti del settore DIPARTIMENTO DI SCIENZE ECONOMICHE E STATISTICHE E DIPARTIMENTO DI SCIENZE GIURIDICHE

*iniziative per le quali è richiesta prenotazione

Info e contatti: Ufficio Orientamento, tel. 0432 556215

Programma dettagliato: www.uniud.it/orientamento









Carlo Giacomello

























