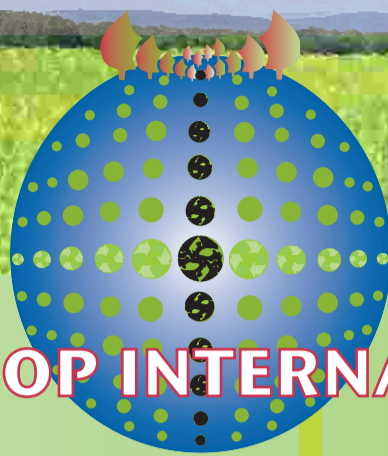




FUTURIDEA

INNOVAZIONE UTILE E SOSTENIBILE



WORKSHOP INTERNAZIONALE

ECO-SMALTIMENTO: RIFIUTI E RICICLO GLOBALE

CONFRONTO INTERNAZIONALE SULLE BEST PRACTICES

Progetto co-finanziato dall'Unione Europea POR FESR 2007-2013 Ob. Op. 2.1

BENEVENTO 3/4 DICEMBRE 2015

Polo Museale Musa - C/da Piano Cappelle BN



GIOVEDÌ 3 DICEMBRE 2015

SMALTIMENTO INNOVATIVO E RICICLO DEI REFLUI

ORE 9.30
Welcome Coffee
Registrazione Ospiti

ORE 10.00
INIZIO LAVORI

Saluti autorità
Prof. Ing. **Filippo De Rossi**
 Rettore Università degli Studi del Sannio

Introduzioni
Dott. **Carmine Nardone**
Presidente Futuridea
Innovazione Utile e Sostenibile

Dott. **Edoardo Imperiale**
Direttore Divisione Impresa
e Innovazione Sviluppo Campania

Smaltimento Innovativo e Riciclo dei Reflui

ORE 10.45
Conversione sostenibile dei rifiuti in energia:
"Arc Plasmaflow" una metodologia
innovativa per convertire i rifiuti liquidi

Dott. **Mauro Marchetti**
Dirigente di ricerca
ICB Istituto di Chimica Biomolecolare CNR

ORE 11.15
Coffee Break

ORE 11.30
Sistemi Innovativi per la Gestione delle
Reti Idriche e dei Processi Depurativi
ai fini del Riutilizzo della Risorsa Idrica

Prof. **Marco De Pertis**
IDRICA - Laboratorio Pubblico - Privato di supporto
alla gestione delle risorse idriche e ambientali

ORE 12.00
Processi termochimici per la valorizzazione
delle sostanze secche di biomasse e rifiuti

Ing. **Giacinto Cornacchia**
Responsabile Laboratorio Termochimico
Enea Trisaia - Rotondella (Matera)

ORE 12.30
Progetto M.I.D.A. - Monitoraggio del territorio
con immagini satellitari per il controllo
delle discariche e l'individuazione
delle aree illegalmente occupate da rifiuti

Dott. **Roberto Tartaglia Polcini**
Direttore Generale MAPSAT SRL

Dott. **Raffaele Scognamiglio**
Presidente SMA Campania

Dott. **Mariano Focareta**
Mapsat SRL

ORE 13.00
LUNCH

ORE 14.30
RIPRESA LAVORI

Smaltimento Innovativo dell'Umido

ORE 14.45
La composizione molecolare determina
la bioattività agraria dei rifiuti
e biomasse riciclate: compost e biochar

Prof. **Alessandro Piccolo**
Università Federico II di Napoli
Direttore Cermanu

ORE 15.15
Esperienze

Umido: da Rifiuto a Concime Naturale
Dott. **Girolamo Dino Roncolato**
Biologo - ricercatore GierreLife - Tiene
(Vicenza)

ORE 15.30
COFFEE BREAK

ORE 15.45
RIPRESA LAVORI

Biopolimeri, nuovi materiali e prodotti nutraceutici ricavabili da scarti alimentari

ORE 15.50
Rispettare l'economia circolare: la
tecnologia del Cnr per il riciclo dei
materiali a fine vita

Dott. **Mario Malinconico**
Istituto per i Polimeri, Compositi e
Biomateriali CNR

ORE 16.20
Pacciamatura: la vernice spray
biodegradabile

Dott.ssa **Barbara Immirzi**
Istituto per i Polimeri, Compositi e
Biomateriali CNR

ORE 16.35
Rappresentante di Campania
Bioscience
Distretto Tecnologico della Campania

ORE 16.50
Rappresentante di IMAST
Distretto tecnologico della Campania

ORE 17.10
Esperienze

Preparazione di imballaggi attivi a partire
da scarti dell'industria agroalimentare

Dott.ssa **Alessia Fazio**
Commissione Scientifica associazione
Scientifica "Biologi senza frontiere" -
Cosenza

ORE 17.30
Conclusioni

Fulvio Bonavitacola
Vice Presidente della Giunta
Regionale della Campania

VENERDÌ 4 DICEMBRE 2015

ORE 9.30
WELCOME COFFEE

ORE 10.00
INIZIO LAVORI

LECTIO MAGISTRALIS

PROF. PAUL CONNETT

Professore emerito della St. Lawrence
University. Fondatore Strategia Zero Waste

ORE 11.00
COFFEE BREAK

ORE 11.15
Pyrolys: New Directions in Sustainable Recycling
Prof.ssa **Raffaella Ocone**
Professor of Chemical Engineering
School of Engineering and Physical Sciences,
Heriot-Watt University, Edinburgh, UK

ORE 11.45
Dieta Mediterranea, Scarti Alimentari
e Valorizzazione Nutraceutica

Prof. **Antonino De Lorenzo**
Professore Ordinario di Alimentazione e Nutrizione Umana
Direttore della Scuola di Specializzazione
in Scienza dell'alimentazione
presso l'Università Degli Studi di Roma "Tor Vergata"

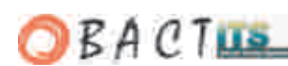
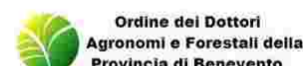
ORE 12.15
Esperienze

Bioactive Food Packaging from Tomato Pomace
Dott.ssa **Giovanna Ombretta Scifò**
Cooperativa "Siamo ciò che mangiamo" - Catania

ORE 13.00
Conclusioni

Serena Angioli
Assessore Regionale ai Fondi Europei

PARTNER



INVITATI



Agente nazionale per le nuove tecnologie, l'energia
e lo sviluppo economico sostenibile

Segreteria organizzativa

Futuridea

Associazione per l'Innovazione Utile e Sostenibile
Contrada Piano Cappelle 82100 Benevento Tel. 0824 372267 - Email: info@futuridea.net