

VENERDÌ 12 APRILE 2019 – FOCUS RIFIUTI

- ore 14.30-19.00 SALA CICLOPE

L'Economia Circolare: prospettive per un modello di sviluppo per il bacino del Mediterraneo

Referente per l'organizzazione **Antonella Luciano** (ENEA) **Agata Matarazzo** (UNICT) **Giuseppe Mancini** (UNICT-AIAT)



Organizzano: UNICT (CUTGANA, DIEEI) ENEA, AIAT

14.30 SALUTI ISTUZIONALI

Francesco Basile Magnifico Rettore dell'Università di Catania

Giovanni Signorello Direttore Centro Universitario per la tutela e la gestione degli ambienti naturali e degli agro-ecosistemi (Cutgana)

Roberto Morabito Direttore Dipartimento Sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali, ENEA

Rosario Faraci Delegato del Rettore ai Rapporti con le PMI, trasferimento tecnologico e start up;

Michela Cavallaro Direttore del Dipartimento Economia e Impresa

Maria Teresa Clasadonte Ordinario di Scienze Merceologiche, Dipartimento Economia e Impresa

Armando Zambrano Presidente Consiglio Nazionale degli Ingegneri

Adriano Murachelli Presidente Associazione nazionale Ingegneri per l'Ambiente e il Territorio

Salvo Cocina Dirigente Generale Dipartimento Acque e Rifiuti

Giuseppe Collura Presidente Ordine Regionale dei Geologi di Sicilia

Antonello Biriaco Presidente Confindustria Catania

Alessandro Amaro Presidente Ordine degli Architetti P.P.C. della Provincia di Catania

Agatino Spoto Presidente Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Catania

15.00 RELAZIONI

L'Economia circolare: un modello di sviluppo ed una opportunità per il Paese e per le imprese

Roberto Morabito, Direttore Dipartimento Sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali (SSPT), ENEA

L'Economia circolare nel nuovo quadro dell'Unione Europea

Antonello Pezzini, Membro del Comitato Economico e Sociale Europeo

Il Ruolo di ENEA nell'ambito delle azioni Europee per l'Economia Circolare

Laura Cutaia, Responsabile Laboratorio Valorizzazione delle risorse nei sistemi produttivi e territoriali, ENEA

CORIPET: Una raccolta a favore dell'Ambiente, del Territorio e dei Consumatori

Monica Pasquarelli CORIPET

Le buone pratiche e primi "numeri" della Piattaforma italiana ICESP

Grazia Barberio Responsabile sezione di supporto all'economia circolare del Dipartimento SSPT, ENEA

Il Progetto Cicerone

Claudia Brunori, Responsabile Divisione Uso Efficiente delle Risorse e chiusura dei cicli, ENEA

Economia circolare nella filiera delle costruzioni: i progetti DECORUM e CONDEREFF

Antonella Luciano, Dipartimento Sostenibilità dei sistemi produttivi e territoriali, Laboratorio RISE, ENEA

Gli ostacoli all'economia circolare in Italia

Federico Peres, B&P avvocati

Sottoprodotti e scarti agro-industriali: recupero e impiego nella filiera zootecnica.

Ambra Di Rosa, Professore a contratto di Zoocolture, Università degli Studi di Messina

18.00 L'ECONOMIA CIRCOLARE, LE IMPRESE SICILIANE E IL RUOLO DELL'UNIVERSITA':

Modera **Agata Matarazzo**, Dipartimento Economia ed impresa, Università di Catania

Strumenti operativi per le organizzazioni: norme tecniche per l'economia circolare

Monica Riva Bureau Veritas Italia

Strumenti a supporto della sostenibilità nel settore viti-vinicolo: l'approccio SOStain nell'azienda Conte Tasca d'Almerita

Giovanni Cambria Conte Tasca d'Almerita

Ecodesign nel settore delle biocostruzioni: un'analisi costi-benefici

Antonino Donato Ecohouse Immobiliare

La ricerca della sostenibilità attraverso la circolarità nel settore della produzione dell'acciaio: Il caso di Acciaierie di Sicilia

Vincenzo Guadagnuolo- Alberto Bertino, Acciaierie di Sicilia S.p.A

Il compost quale strumento dell'economia circolare come ausilio nelle dinamiche di contrasto ai cambiamenti climatici

Micaela Bianco Calabria Maceri

Tariffa Puntuale in tempi di General Data Protection Regulation

Luca Torresan Gruppo Sartori Ambiente

Impianti di produzione di biometano e di compost da rifiuti organici (FORSU): impatti e benefici

Sabrina Piccaluga IES BIOGAS (SNAM)

Innovazione tecnologica negli impianti di recupero dei RAEE: un percorso verso la piena sostenibilità in un'ottica di economia circolare

Massimo Failla, Vincenzo Giuffrida, FG Recycling Systems S.r.l

L'utilizzo del MUSHROOM SUBSTRATE nella produzione di energia termica nell'ottica della economia circolare

Verzi Liberto- Funghi Verzi S.r.l

Cartongesso: problema o risorsa?

Giampietro Compagno Eco-Avant Garde Srl

18.50 DIBATTITO

hanno attribuito crediti all'evento i seguenti ordini professionali:



ORDINE
ARCHITETTI
PIANIFICATORI
PAESAGGISTI
CONSERVATORI
PROVINCIA DI
CATANIA



**4 CFP Ordine degli
Architetti CT**

2 CFP Ordine dei Geometri CT



Ordine Regionale
Geologi Sicilia

Ai geologi partecipanti verranno riconosciuti 4 CFP (ordine Architetti CT) ai sensi dell'art.7 comma 9 del Regolamento

IMPORTANTE MODALITA' PER LA RICHIESTA DEI CREDITI FORMATIVI

LA PRE-ISCRIZIONE E' FONDAMENTALE

(non si può dare la certezza di iscrizione in loco)

L'assenza di anche uno solo dei dati richiesti oltre che delle firme di entrata e uscita agli orari corretti ne pregiudicherà la possibilità di attribuzione

PER I CREDITI DEGLI **ARCHITETTI** (DALL'ORDINE DI CATANIA).

INDISPENSABILE ISCRIVERSI DIRETTAMENTE SULLA PIATTAFORMA im@teria

Mandare comunque anche alla mail convegni@eco-med.it una **TABELLA** (excell o word) con le seguenti informazioni

Titolo Convegno	Data Convegno	Professione (architetto)	Nome	Cognome	N° Matricola	Provincia del proprio ordine	C.F:

PER I CREDITI DEI **GEOMETRI** (DALL'ORDINE DI CATANIA).

Per iscriversi registrarsi su <https://www.geometric.it/> e mandare **ANCHE** alla mail convegni@eco-med.it una **TABELLA** (excell o word) con le seguenti informazioni

Titolo Convegno	Data Convegno	Professione (geometra)	Nome	Cognome	N° Matricola	Provincia del proprio ordine	C.F:

PER I CREDITI DEI **GEOLOGI** (DALL'ORDINE DI CATANIA).

Mandare alla mail convegni@eco-med.it una **TABELLA** (excell o word) con le seguenti informazioni

Titolo Convegno	Data Convegno	Professione (geologo)	Nome	Cognome	N° Matricola	Provincia del proprio ordine	C.F:
