



INVITO

#DallaTerraAllaTerra **Il suolo tra cambiamenti climatici e nuovi stili di vita**

Venerdì 4 dicembre 2020
ore 15 - 16.30

In diretta sulle Pagine Facebook [CIC](#) e [Ricicla TV](#)

Il suolo rappresenta una delle principali risorse strategiche dell'Europa, in quanto garantisce la sicurezza alimentare, la conservazione della biodiversità e la regolazione dei cambiamenti climatici. Per celebrare la **Giornata Mondiale Del Suolo**, venerdì 4 dicembre il **CIC - Consorzio Italiano Compostatori** rinnova il suo appuntamento per la quarta edizione del seminario "**Dalla terra alla Terra - il suolo tra cambiamenti climatici e nuovi stili di vita**".

L'evento annuale si svolgerà quest'anno **online** e riunirà esperti ed operatori del settore del biowaste, anche con una panoramica europea e internazionale. Si parlerà del Green New Deal e della bioeconomia circolare, del ruolo della sostanza organica per la conservazione e il miglioramento della qualità dei suoli. Infine, saranno raccontati gli sviluppi di Fra' Sole, il progetto di sostenibilità del Complesso Monumentale del Sacro Convento di Assisi che prevede anche un punto di compostaggio circolare installato nei pressi degli orti del Sacro Convento in collaborazione con il CIC.

PROGRAMMA

Modera: Luca Zorloni, Responsabile Economia e Internet di Wired

Introduce: Massimo Centemero, Direttore CIC

INTERVENGONO

- **Mario Bonaccorso**, Coordinatore cluster nazionale chimica verde Spring
- **Claudio Ciavatta**, Ordinario Chimica Agraria Alma Mater Studiorum Bologna
- **Walter Ganapini**, Coordinatore scientifico Progetto Fra' Sole
- **Padre Antonello Fanelli**, Progetto sostenibilità Sacro Convento di San Francesco d'Assisi
- **Marco Giacomazzi**, Policy Officer European Compost Network
- **Lella Miccolis**, Amministratore Unico Progeva SRL
- **Frank Franciosi**, Managing Director of US Composting Council

L'evento sarà trasmesso in streaming sulle Pagine Facebook [CIC](#) e [Ricicla TV](#) e potrà essere seguito anche su Twitter tramite l'hashtag #DallaTerraAllaTerra e il profilo ufficiale del CIC @ConsorzioCIC.

Per informazioni e conferme:

Matteo Nardi - Ufficio Stampa CIC
+39 333 5687925 - matteo@agenziapressplay.it

4 DICEMBRE - ORE 15.00

DALLA TERRA ALLA TERRA

IL CIC CELEBRA LA GIORNATA MONDIALE DEL SUOLO.

4^A EDIZIONE



MODERA

LUCA ZORLONI

RESPONSABILE ECONOMIA E INTERNET DI WIRED

INTRODUCE

MASSIMO CENTEMERO

DIRETTORE CONSORZIO ITALIANO COMPOSTATORI

INTERVENGONO

MARIO BONACCORSO

COORDINATORE CLUSTER NAZIONALE CHIMICA VERDE SPRING

CLAUDIO CIAVATTA

ORDINARIO CHIMICA AGRARIA ALMA MATER STUDIORUM BOLOGNA

WALTER GANAPINI

COORDINATORE SCIENTIFICO PROGETTO FRA' SOLE

PADRE ANTONELLO FANELLI

PROGETTO SOSTENIBILITÀ SACRO CONVENTO

MARCO GIACOMAZZI

POLICY OFFICER EUROPEAN COMPOST NETWORK

LELLA MICCOLIS

AMMINISTRATORE UNICO PROGEVA SRL

FRANK FRANCIOSI

MANAGING DIRECTOR OF US COMPOSTING COUNCIL

WWW.COMPOST.IT - GIORNATAMONDIALEDELSUOLO@COMPOST.IT



Chi è il CIC

Il Consorzio Italiano Compostatori è un'organizzazione senza fini di lucro che si occupa di promuovere e valorizzare le attività di riciclo della frazione organica dei rifiuti e ha come finalità la produzione di compost e biometano.

Il Consorzio, che conta più di centotrenta consorziati, riunisce e rappresenta soggetti pubblici e privati produttori o gestori di impianti di compostaggio e di digestione anaerobica, associazioni di categoria, studi tecnici, laboratori, enti di ricerca, produttori di macchine e attrezzature e altre aziende interessate alle attività di compostaggio e di gestione dei rifiuti organici.

Il CIC è impegnato in numerose iniziative volte alla prevenzione della produzione di rifiuti organici e alla diffusione di una raccolta differenziata di qualità che permetta l'effettivo recupero degli scarti organici negli impianti di trattamento biologico. A tal fine, oltre a monitorare costantemente la qualità della frazione organica in ingresso agli impianti di compostaggio – o agli impianti integrati di digestione anaerobica e compostaggio – ha ideato programmi di qualità e sviluppato partnership con numerose associazioni nazionali ed internazionali.

Nel 2003 il CIC ha avviato il programma volontario Marchio Compost di Qualità CIC che, attraverso verifiche continue sul prodotto, attesta la qualità dei fertilizzanti organici prodotti negli impianti delle aziende consorziate.

Nel 2006 nasce poi il Marchio Compostabile CIC, un servizio fornito agli impianti consorziati che oggi garantisce l'oggettiva compostabilità dei manufatti biodegradabili durante il recupero del rifiuto organico negli impianti di compostaggio su scala industriale.

Oggi, oltre alle attività legate alla qualità di matrici e prodotti, il CIC è costantemente impegnato in numerose iniziative rivolte al raggiungimento degli obiettivi fissati dall'Unione Europea nell'ambito del pacchetto dell'Economia Circolare recentemente approvato.

Maggiori informazioni sul sito istituzionale: www.compost.it