



INVITO

Il CIC partecipa a Sanatech con il convegno "L'importanza dell'utilizzo del compost nell'agricoltura moderna"

Venerdì 9 settembre
ore 10.30
Sala Overture - BolognaFiere

Dall'8 all'11 settembre 2022 si terrà **presso BolognaFiere** la seconda edizione di Sanatech, il Salone Professionale dedicato alla filiera della Produzione Agroalimentare, zootecnica e del benessere, Biologica ed Ecosostenibile. L'evento si rivolge ad **imprenditori ed esperti del settore biologico italiano ed europeo**, all'inizio del decennio che più di ogni altro vedrà una fortissima crescita delle superfici dedicate al biologico in tutta l'UE, presentando le principali soluzioni e innovazioni per il processo biologico, in tutti gli anelli della filiera: dal seme e dalla materia prima, alla pratica agronomica e alle tecnologie intelligenti, fino al prodotto finito.

Anche quest'anno il **CIC - Consorzio Italiano Compostatori** parteciperà a Sanatech 2022, con l'obiettivo di testimoniare con il suo know-how **l'importanza del compost nell'agricoltura di oggi e dei prossimi anni**, e il suo impatto positivo tanto sull'aspetto economico quanto sulla sostenibilità ambientale.

In collaborazione con AISA IMPIANTI SPA, il CIC sarà presente al salone attraverso **uno spazio proprio** (padiglione 30 - stand D3) e organizza il convegno **"L'importanza dell'utilizzo del compost nell'agricoltura moderna"**, che si terrà venerdì 9 settembre (ore 10.30 - 12.30 presso la

Sala Overture - Centro Servizi - Blocco D). Sarà possibile seguire i lavori anche attraverso la diretta streaming su www.zerospreco.com.

Programma:

Ore 10:30 – 10:45 | Accoglienza e registrazione partecipanti

Ore 10:45 – 11:00 | Introduzione

- Dott.ssa Lella Miccolis | Presidente CIC
- Ing. Marzio Lasagni | Direttore AISA Impianti Arezzo

Ore 11:00 – 11:15 | La produzione di fertilizzanti organici a partire dal recupero di risorse - A cura del Consorzio Italiano Compostatori

Ore 11:15 – 11:45 | Sostanza organica ed efficienza agronomica del compost di qualità

- Prof. Claudio Ciavatta | Università di Bologna – Il ruolo del carbonio e i benefici derivanti dall'uso del compost
- Dott. Marco Roselli | Divulgatore Agricolo polivalente – Reg. ce e 270/79 – Costi e benefici per le imprese agricole

Ore 11:45 – 12:00 | La meccanizzazione della distribuzione del compost

- Dott. Simone Bergonzoli | CREA – Centro di Ricerca Ingegneria e Trasformazione Agroalimentari

Ore 12:00 – 12:15 | Soluzioni per l'efficienza della distribuzione del compost ed aspetti applicativi

- Dott. Rodolfo Caporali | Impresa Verde Coldiretti

Ore 12:15 – 12:30 | Conclusioni e domande

Si rilasciano, per i soli presenti al convegno – previa firma del registro ufficiale – CFP per i Dott. Agronomi e Dott. Forestali. Sarà necessario pre-accreditarsi tramite il sito del CONAF.

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

Ufficio stampa CIC:

Press Play – Comunicazione e pubbliche relazioni - www.agenziapressplay.it

Matteo Nardi | +39 333 567925 | matteo@agenziapressplay.it

Martina Moretti | +39 391 1724975 | martina.moretti@agenziapressplay.it

Alessandro Tibaldeschi | +39 333 6692430 | ale@agenziapressplay.it