



Con il patrocinio di



## INVITO STAMPA

### ARRIVA AL SANA LA 'COMPAGNIA DEL SUOLO', LA CAMPAGNA PER IL CHECK-UP DELLA CHIMICA NEI TERRENI AGRICOLI

Venerdì 10 settembre alle 15 workshop e tavola rotonda “Non c’è agricoltura senza suolo. E non c’è suolo fertile senza agroecologia”, alla Gallery Hall, SANA – Fiera di Bologna

*Roma, 2 settembre 2021.* Arriva al SANA, il Salone internazionale del biologico e del naturale di Bologna, il ‘giro d’Italia’ alla ricerca della salute del suolo. Perché **senza un suolo sano non ci sono cibi sani e acqua pulita**. E invece i terreni sono un elemento trascurato sia dalla tutela di legge che dalle convenzioni internazionali. **Nei campi, pesticidi, erbicidi e fungicidi lasciano tracce di sostanze chimiche di sintesi che minacciano la qualità dei raccolti, le acque di superficie e quelle sotterranee, la salute degli ecosistemi terrestri e acquatici.**

Per lanciare l’allarme sullo stato di salute di una risorsa ambientale finora dimenticata da leggi e convenzioni internazionali, il 10 settembre al SANA **La Compagnia del Suolo**, la campagna di sensibilizzazione e informazione sul rischio chimico nei suoli italiani organizza il workshop scientifico su “**Non c’è agricoltura senza suolo. E non c’è suolo fertile senza agroecologia**”, cui partecipano esponenti del mondo della ricerca in campo agricolo e ambientale, a partire dall’**Ispira**. Istituto superiore per la ricerca ambientale e dal **CREA** – Consiglio per la ricerca in agricoltura fino al prestigioso **Rodale Institute** statunitense, un istituto internazionale dedicato allo sviluppo dell’agroecologia e del biologico. La Compagnia del Suolo sta percorrendo l’Italia in nove tappe da nord a sud su 18 campi italiani, biologici e convenzionali, per analizzare la presenza di residui chimici di sintesi nei terreni. Il risultato delle analisi verrà presentato a Roma all’inizio di novembre con un evento nazionale. A organizzare la campagna, il progetto **Cambia la Terra**, promosso da **FederBio con Legambiente, Lipu, Medici per l’ambiente, Slow Food e WWF**.

Da anni gli enti di ricerca esaminano i suoli agricoli, la loro capacità di incamerare carbonio, la loro biodiversità. Si tratta di elementi che sono essenziali alla qualità delle coltivazioni e quindi dei cibi che arrivano sulla nostra tavola, che determinano la fertilità di un campo e che nello stesso tempo forniscono una grande quantità di servizi ecosistemici: assorbimento delle piogge, tenuta dei versanti, diminuzione dei gas serra in atmosfera – solo per citarne alcuni. AL SANA, quindi, “La Compagnia del Suolo” dialoga con il mondo delle istituzioni scientifiche che da anni indaga sulla qualità e sui risultati del biologico.

Una campagna di



Insieme con



Con il contributo di



Al workshop parteciperanno **Maria Grazia Mammuccini**, presidente FederBio; **Arianna Bozzolo**, direttore di ricerca del California Organic Center- Rodale Institute; **Paolo Bàrberi**, docente Scuola superiore Sant'Anna; **Gabriele Campanelli e Luigi Morra**, ricercatori CREA; **Lorenzo Ciccacese**, Ispra. Seguirà una tavola rotonda con le associazioni ambientaliste e agricole di Cambia la Terra con Damiano Di Simine, Legambiente; Franco Ferroni, WWF Italia; Federica Luoni, Lipu; Francesco Sottile, Slow Food; Carlo Triarico, vice presidente FederBio e presidente dell'Associazione per l'Agricoltura biodinamica. Modera il giornalista Antonio Cianciullo.

L'evento sarà in forma mista, con interventi in presenza e online, e sarà trasmesso in streaming sulla pagina Facebook di Cambia la Terra (@cambialaterra).

### Ufficio stampa Cambia la Terra

Silverback - Greening the Communication

Costantino Bucci

[c.bucci@silverback.it](mailto:c.bucci@silverback.it) - +39 351 661 4244

*La Compagnia del suolo - la campagna itinerante di Cambia la Terra, nel corso dell'estate girerà l'Italia per valutare **la salute dei nostri terreni** e comunicare l'importanza della tutela del suolo.*

*La Compagnia preleverà campioni di terreno da campi coltivati con **metodo biologico e convenzionale**. I campioni saranno poi analizzati da laboratori accreditati per questo genere di analisi per **individuare la presenza di pesticidi chimici**, rischiosi per la salute umana e quella dei terreni.*

*L'iniziativa è cofinanziata da "BIOrganicLifestyle.EU", un progetto internazionale proposto dai maggiori enti del settore agroalimentare biologico italiano e olandese.*

***Cambia la Terra - No ai pesticidi, Sì al biologico** - è una campagna di informazione e di sensibilizzazione che viene promossa – apertamente – da chi non fa uso di pesticidi e fertilizzanti di sintesi sui campi, da chi produce e vende prodotti puliti e vede un altro futuro per il Paese.*