

Lo más destacado de
El suelo es vida, es alimento, es futuro
Mesa redonda - 28 de junio de 2021



Forum Nazionale
**SALVIAMO IL
PAESAGGIO**
DIFENDIAMO I TERRITORI



**#ALL4
CLIMATE
ITALY
2021**

Contactos para más información:

Mario Catizzone

suolo.europa@gmail.com

Maurizia Punginelli

info@lasolastrada.it

Miranda Baratelli

segreteria@salviamoilpaesaggio.it

Forum_salviamoilpaesaggio_segreteria@pec.net

La grabación completa de la Mesa Redonda en YouTube y los vídeos puestos a disposición del evento:

Grabación completa

<https://youtu.be/vnExBaT8PzM>

Video "Yo soy el suelo" - Riccardo Mei

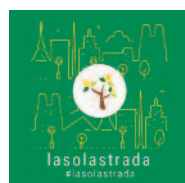
<https://youtu.be/kMpOHMLmjD8>

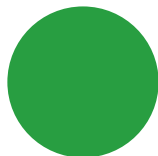
Video "Lumbricus terrestris" - Barbara Geiger

https://youtu.be/3_dz30F7I5Y

Las actas de la mesa redonda están disponibles previa solicitud a

suolo.europa@gmail.com





Lo más destacado de "El suelo es vida, es alimento, es futuro" Mesa redonda - 28 de junio de 2021

El foro italiano Salvar el Paisaje (Save the Landscape), gestionado por su entidad asociada #lasolastrada, organizó una mesa redonda en línea con múltiples partes interesadas: "El suelo es vida, es alimento, es futuro" el 28 de junio.

El evento está incluido en la lista de actos del "All4Climate - Italia 2021" bajo los auspicios del Ministerio de Medio Ambiente italiano, coorganizador, junto con Gran Bretaña, de la Conferencia de las Partes (COP26) sobre el Clima.

La complejidad del suelo implica a muchos actores con intereses diferentes. La dificultad estriba en comprender las necesidades de cada uno de ellos y converger hacia una visión común sobre la protección de los suelos para frenar su degradación. Por ello, la mesa redonda tenía como objetivo crear un diálogo entre los diferentes usuarios del suelo para establecer puntos comunes que se presenten a la COP26.

A la mesa redonda asistió un representante de cada uno de los siguientes sectores: agricultores, agricultores ecológicos, constructores, sindicatos, planificadores, administradores locales y regionales, organizaciones de la sociedad civil, industria privada, industria alimentaria, investigadores, artistas e instituciones europeas e internacionales.

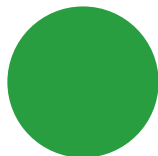
Un diálogo "pragmático" fue posible y constructivo y permitió la aparición de un nuevo paradigma de preservación de los suelos basado en los siguientes puntos:

a) La política del suelo es una cuestión política clave que necesita medidas vinculantes

I. Política de suelos: no hay más tiempo que perder y no podemos ser pacientes. Como referencia válida también para muchos otros países del mundo, necesitamos una política de la UE sobre el suelo, en la que la ecuación justicia climática = justicia social debe liderar el próximo diálogo.

II. El suelo es una cuestión política clave: desgraciadamente, el uso del suelo no suele estar relacionado con sus características. El suelo debe convertirse en una cuestión política clave, por lo que debe tenerse en cuenta en las elecciones que consideran comparativamente los usos potenciales en la planificación y redacción de futuras normativas.

III. Medidas vinculantes sobre el suelo: es urgente adoptar medidas concretas vinculantes basadas en datos científicos (ya existen algunas medidas "voluntarias" como las Directrices voluntarias para la gestión sostenible del suelo de la FAO). Las medidas vinculantes tienen que servir también para canalizar las inversiones.



b) Trabajos y condiciones de vida decentes en la agricultura

El empleo digno en la agricultura es un tema directamente vinculado a la gestión sostenible del suelo, tal y como indican los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS). Incluye la inmigración y la integración de los inmigrantes (sin esclavitud), las condiciones de trabajo decentes, la igualdad de género y la protección de los niños.

c) El suelo es un laboratorio vivo

El suelo es un todo: desde la biodiversidad hasta los servicios ecosistémicos. Los suelos no son todos iguales, tienen diferentes propiedades debido a su diferente desarrollo y, por tanto, proporcionan diferentes servicios ecosistémicos.

Sin embargo, todos los suelos deben ser protegidos y conservados mediante una gestión sostenible que tenga en cuenta sus particularidades y usos potenciales. Las políticas de referencia deben considerar estas diferencias.

d) Detener la fragmentación y la concentración de la tierra

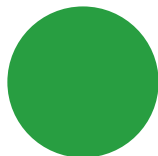
Es necesario un sólido sistema de control para preservar el derecho de acceso a la tierra (adaptado a las diferentes situaciones socioeconómicas) y para detener la especulación de la tierra que desplaza a las personas que viven en la zona.

e) Prácticas de gestión sostenible del suelo

Las prácticas de gestión sostenible del suelo tienen que dar un vuelco a la situación actual y convertirse en la norma, y no en la excepción.

La agroecología, la agricultura biológica, la agricultura regenerativa, la agricultura orgánica y la agricultura no industrial son ejemplos de prácticas de gestión sostenible del suelo que pueden adoptarse.

La convergencia de la agenda política agrícola y de la agenda política medioambiental y climática es crucial para evitar incoherencias y prevenir los efectos negativos sobre la salud del suelo, todo lo cual debe incluir la gestión sostenible y la protección de los suelos.



f) Importancia de los agricultores

I. Los agricultores no son comerciantes de carbono, sino productores de alimentos. Aumentar el carbono orgánico del suelo debe considerarse como un medio para mejorar la salud general del suelo y, en consecuencia, la producción de alimentos. El objetivo final no debe ser el mercado del carbono, sino recompensar a los agricultores que adopten prácticas de gestión sostenible del suelo destinadas a mejorar su salud y a mantener la prestación de servicios ecosistémicos.

II. Importancia de la transferencia horizontal de conocimientos entre agricultores y de los agricultores a la sociedad civil: reforzar la comunicación y el trabajo conjunto entre los servicios de extensión agraria y los agricultores; reforzar la transferencia de conocimientos de los agricultores a la sociedad civil y facilitar el intercambio de necesidades y soluciones. Los mecanismos y programas nacionales e internacionales existentes pueden ayudar a alcanzar este objetivo.

g) Importancia del diálogo con las partes interesadas

Respetar a los agricultores y su papel es fundamental para mantener la seguridad alimentaria y la nutrición, como indica el Tratado Internacional de los Derechos del agricultor de la FAO. Es urgente equilibrar las necesidades de todos los actores involucrados en la gestión de los suelos, y para ello hay que confiar en los agricultores y sus asociaciones. En consecuencia, los agricultores y las pequeñas y medianas explotaciones deben ser considerados como los actores ejecutores de todas las acciones, junto con otros actores del suelo.

h) Urbanizar sin sellar

Respetar las normas sobre dónde construir indicadas por los edafólogos y promover la reutilización de los terrenos abandonados y de los terrenos baldíos.

Sin embargo, el revertir el sellado del suelo no es un precepto, por lo que hay que prever opciones de recuperación de terrenos baldíos.

i) Educación

La educación, desde la escuela primaria hasta la universidad, debe incluir cursos adaptados sobre la ciencia del suelo con el fin de concienciar sobre el significado del suelo para la vida.

Deben incluirse visitas de campo a granjas y zonas de construcción.

l) Control de la cadena alimentaria

Las medidas para evitar las pérdidas en todo el ciclo de producción (desde el campo, el acopio, el transporte y la venta al consumidor final); la mejora de las dietas (reducir la producción animal); el aumento de la producción y el consumo locales; y el mantenimiento de precios decentes para los productores son componentes de la correcta conservación del suelo y la gestión sostenible.

The context

The multifunctional nature of soil and land resources and competing demands on them merit close scrutiny. There is a common understanding that soil, as a limited and non-renewable resource at high risk of degradation, has to be preserved.

The European Union (EU), with the *Green Deal for Europe* (launched in 2019), created new conditions for preserving soils for future generations and concretely fighting climate change.

In this regard, soils play a pivotal role, as reflected in agricultural policy, the Farm to Fork strategy, the Biodiversity strategy, the law on Climate, and other related environmental policies.

The EU also indicated in its roadmap to a resource-efficient Europe its aim to achieve no net land take by 2050 as well as committing to land degradation neutrality by 2030. Finally, the European Commission has launched an online public consultation on the development of a new EU Soil Strategy.

All this creates the conditions for a new specific soil strategy model to be addressed to COP26.

The round table participants

The complexity of soil touches many soil actors with different interests.

The difficulty lies in understanding the each actor's needs, and converging towards a common vision regarding the protection of soils to halt their degradation and consumption.

The representatives of different sectors will attend the round table and will raise awareness on the soil and provide possible solutions to reverse the current trend of soil degradation and consumption that affects all EU Member States.

The sectors that have been identified and invited are industrial farmers, organic farmers, builders, land tenure, unions, planners, local and regional administrators, civil society organisations, private industry, food industry, researchers, and European and international institutions.

The round table will be recorded and a related publication will be produced, subject to agreement from every speaker.



Soil is Life, is Food, is Future

Round Table Programme

A - Introduction

- * Welcome by Organisers - **Maurizia Punginelli** - #lasolastrada
- * European Commission - **Andrea Vettori** - DG Environment
- * Technical rules for Round Table - **Dorelia Lipsa** - #lasolastrada

B - ROUND TABLE

Moderator - **Edward Robinson**
Founder and Editor 'Economy, Land and Climate Insight'

Soil problems and solutions:

- * Land Tenure - **Evelin Jürgenson**
PhD, Associate Professor at Estonian University of Life Sciences
- * International Institutions - **Ronald Vargas**
FAO - Global Soil Partnership
- * EU Parliament - **Eleonora Evi** - *Member of Committee on the Environment, Public Health and Food Safety (ENVI)*
- * European Farmers and Farm workers - **Attila-Miklos Szocs-Boruss**
European Coordination Via Campesina
- * Biological farmers - **Eric Gall**
IFOAM Organics International
- * Private industry - **Florence Jeantet**
Managing Director - OP2B One Planet Business for Biodiversity
- * Builders - **Paul Cartuyvels**
President ECTP - European Construction Technology Platform
- * Local Administrators - **Matilde Casa**
Mayor of Lauriano (Torino)
- * Unions - **Arnd Spahn** - *Political Secretary Agriculture Sector EFFAT European Federation of Food, Agriculture and Tourism Trade Unions*
- * Farmers - **Sarah Singla**
APAD Association for the Promotion of Sustainable Agriculture
- * Research - **Eleonora Bonifacio**
Vice-president, Italian Society of Pedology (SIPe)

INTERVENTIONS by floor participants

I AM THE SOIL

Video by **Riccardo Mei**
Save The Landscape Forum

C - ROUND TABLE

Recommendation for COP26 - All speakers

INTERVENTIONS by floor participants

Lumbricus Terrestris

Video by **Barbara Geiger**

D - EMERGING CONVERGENCES

Comparative analysis by external commentators:

- * **Eduard Mueller** - *Common Earth, Roadmapping National-Scale Regeneration Working Group*
- * **Martina Comparelli**
Italian Spokesperson - Friday For Future
- * **Hannes Lorenzen**
President ARC 2020 - Agriculture and Rural Convention
- * **Barbara Geiger**
Actress, Fräulein Brehms-Tierleben

E - Comments by speakers and by the floor participants

F - Closing remarks - Mario Catizzone

SEG Referent, Save The Landscape Forum

N.B. A cartoonist will accompany the meeting with his drawings

To register:

<https://www.lasolastrada.it/registration/>

More details:

<https://www.lasolastrada.it/soil-is-life-is-food-is-future-28-06-2021/>

Documents suggested by the speakers:

<https://www.lasolastrada.it/suggested-documents/>