



settembre 2021

Numero 18

Società Italiana della Scienza del Suolo SISS Newsletter

a cura di *Marcello Mastrorilli*

creafuturo

le sfide della ricerca agroalimentare

La giornalista Cristina Giannetti cura la rivista CREAfuturo, lo strumento di comunicazione del CREA.

A partire da settembre CREAfuturo si occupa di Capitale naturale ([Speciale Capitale Naturale: Prima parte – Suolo: il mondo sotto di noi | CREA futuro](#)). E si parte col piede giusto, parlando di Suolo.

I Ricercatori del CREA parlano degli studi in corso sul suolo ([In questo numero | CREA futuro](#)): dalla composizione alla struttura fino alle funzioni; dal nutrimento all'inquinamento; dai miliardi di microrganismi che lo abitano alle piante che vi affondano le radici, dalle tecniche e dalle tecnologie innovative per gestirlo in modo sostenibile fino alle evoluzioni della cartografia per riconoscerlo e classificarlo. Vengono indicate le soluzioni per trasformare scarti in fertilizzanti e depurare il suolo da inquinanti. Senza dimenticare, infine, il continuo sostegno alle Istituzioni per elaborare politiche mirate alla migliore utilizzazione del suolo agricolo ([Il suolo & la nuova PAC | CREA futuro](#)).



Della stessa Rubrica

I microrganismi del suolo in campo per la sostenibilità
Zaccardelli / Pane / Iovieno -
28 Settembre 2021



Prendersi cura del suolo in viticoltura
Luigi Tarricone - 28 Settembre 2021



Scarti: una risorsa e una sfida
Cali / Chiarotti - 28 Settembre 2021



Il consumo di suolo: il rapporto ISPRA. Intervista a Michele Munafò, dirigente di ricerca Ispra
Micaela Cantero - 28 Settembre 2021



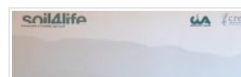
Ritorno al Suolo con il CREA Agricoltura e Ambiente: valore, funzione, rischi, prospettive di ricerca
Marcello Mastrorilli -
28 Settembre 2021



Diffondere la cultura di gestione del suolo come un bene prezioso, primario ed esauribile, associare al concetto di consumo del suolo tutte le forme di degrado che contribuiscono a diminuirne la fertilità e, di conseguenza, la vita, è uno degli obiettivi che si pone il progetto SOIL4LIFE. Scopriamo insieme come, attraverso il progetto, è possibile aumentare il livello di consapevolezza nella popolazione a vari livelli: scuola, agricoltura, cittadinanza, pubbliche amministrazioni, forze politiche, andando incontro alla richiesta delle Nazioni Unite per mettere fine alla fame nel mondo.

SOIL4LIFE è un progetto cofinanziato dalla Commissione Europea nel 2017 attraverso il programma Life.

Coordinato da LEGAMBIENTE, il progetto coinvolge associazioni ed enti di ricerca italiani, francesi e croati, con l'obiettivo di promuovere l'uso sostenibile ed efficiente del suolo in



Gli ultimi articoli

Speciale Capitale Naturale: Prima parte – Suolo: il mondo sotto di noi

Cristina Giannetti -
28 Settembre 2021



Il suolo & la nuova PAC

Giulio Viggiani -
28 Settembre 2021



Il futuro è già qui: tutte le innovazioni per una gestione sostenibile del suolo

Pieranna Servadio -
28 Settembre 2021



SOIL4LIFE – Il suolo per la vita

Piazza / Altobelli / Benedetti -
28 Settembre 2021

