

La rete invisibile che nutre il pianeta: ecco la prima mappa mondiale dei funghi

Per la prima volta gli scienziati sono riusciti a disegnare una mappa globale di una delle infrastrutture più importanti e meno conosciute del pianeta. Si trova sotto i nostri piedi, è quasi invisibile e collega gran parte delle piante terrestri. Secondo un nuovo studio pubblicato sulla rivista Science, questa rete sotterranea formata da funghi si estende per circa 110 quadrilioni di chilometri e possiede una biomassa equivalente a quattro-sei volte quella di tutti gli esseri umani messi insieme. Comprendere dove si trova e come funziona è importante perché da essa dipendono la fertilità dei s...

Questo è un articolo di approfondimento riservato ai nostri abbonati. Scegli l'abbonamento che preferisci (al costo di un caffè la settimana) e prosegui con la lettura dell'articolo.

Se sei già abbonato effettua l'accesso qui sotto o utilizza il pulsante "accedi" in alto a destra.

ABBONATI / SOSTIENI

L'Indipendente non ha alcuna pubblicità né riceve alcun contributo pubblico. E nemmeno alcun contatto con partiti politici. **Esiste solo grazie ai suoi abbonati.** Solo così possiamo garantire ai nostri lettori un'informazione veramente libera, imparziale ma soprattutto senza padroni.

Grazie se vorrai aiutarci in questo progetto ambizioso.

Username

Password

Ricordami

Accedi

[Password dimenticata](#)