

La tecnologia potrebbe aiutare un futuro sostenibile in agricoltura

Il fenomeno del cambiamento climatico sta innescando in Italia e non solo una serie di eventi meteorologici estremi. Tra le molteplici sfide che affliggono l'attualità, la siccità emerge come una delle problematiche più evidenti e persistenti nel panorama nazionale. Questo problema è a sua volta amplificato dalla condizione tutt'altro che virtuosa del Sistema idrico italiano (SII), il quale fa acqua da tutte le parti. Metaforicamente e letteralmente. Secondo il rapporto Water Economy in Italy della Fondazione Earth Water Agenda, la rete idrica italiana si estende per circa 550.000 chilometri, ...

**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](#)