

Chimica e fertilità del suolo PDF

Pietro Violante



Questo è solo un estratto dal libro di Chimica e fertilità del suolo. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Pietro Violante
ISBN-10: 9788850654178
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4460 KB

DESCRIZIONE

E questo un manuale che offre un approccio scientifico al tema della fertilità del suolo, dedicato agli studenti universitari che approcciano la materia e agli studiosi. Il testo, dopo aver illustrato le caratteristiche chimiche, fisiche e biologiche del suolo, unico mezzo per la crescita ottimale delle piante, fornisce informazioni sui rapporti tra acqua e suolo e sulla qualità dell'acqua da irrigazione, analizza il ciclo biogeochimico dei nutrienti nel loro ruolo e nella loro dinamica, compara le tecniche di fertilizzazione, valuta i metodi d'analisi per la stima del fabbisogno nutrizionale delle diverse colture. La trattazione è corredata di molte figure e tabelle che riportano i risultati di rigorose indagini apparse nella letteratura scientifica più recente.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Acquista l'articolo Chimica e fertilità del suolo ad un prezzo imbattibile. Consulta tutte le offerte in Agricoltura e Veterinaria, scopri altri prodotti Violante Pietro

AA.VV, Chimica del suolo, a cura di Paolo Sequi, Bologna, Patron, 1989. (EN) Soil Survey Division Staff (a cura di), Soil survey manual (PDF), Soil Conservation Service.

AA.VV., Fondamenti di Chimica del Suolo, a cura di P. Sequi, Patron.P. Violante, Chimica del suolo e nutrizione delle piante, Edagricole.

CHIMICA E FERTILITÀ DEL SUOLO

[Leggi di più ...](#)