



## L'omeopatia è verde

Le cure "dolci" ora si applicano anche alle piante perché danno buoni risultati senza l'uso di prodotti chimici tossici. Provala contro i parassiti di **Irma D'Aria** con la consulenza di **Marco Sartori**, titolare del Vivaio Nino Sanremo specializzato in agro-omeopatia

Curare le piante in modo naturale (e quindi ecologico) con l'omeopatia è una tendenza che si sta affermando sempre più, tant'è che anche nell'ambito del prossimo Euroflora, la fiera florovivaistica internazionale più prestigiosa del Mediterraneo, saranno presentate alcune soluzioni omeopatiche per la cura delle piante. Ecco i rimedi giusti per combattere alcuni dei parassiti più frequenti in questa stagione.

una  
lettrice ci  
scrive

### NATURALE È MEGLIO

*Ho un piccolo giardino dove coltivo rose e aromatiche. L'altro giorno un mio amico giardiniere mi ha detto che ora si possono curare le piante con l'omeopatia. Mi sembra una bella idea perché io ho tre gatti che vivono in giardino e quindi non amo usare rimedi chimici per paura che siano tossici.*

Lara Bogogni (via e-mail)

Getty (1)

✳ **Afidi** Le piante più colpite da questi parassiti che succhiano la linfa sono le rose, ma con le temperature in aumento tutte le specie sono a rischio. Per proteggerle, puoi usare un prodotto omeopatico a base di acido uronico, germanium, silicium e ferro. Puoi fare delle nebulizzazioni alla dose di 10 ml per litro d'acqua o annaffiare diluendo 10 ml di prodotto in 10 litri d'acqua. Somministralo da adesso fino a ottobre ogni 15 giorni e vedrai aumentare anche la vitalità della pianta.

✳ **Cocciniglia** Ti serve un prodotto a base di idrossido di potassio e olio vegetale. Prepara una soluzione diluendo 2 cucchiaini di prodotto per litro di acqua e irrorala la pianta fino a farla gocciolare. Ripeti l'intervento il giorno dopo.

✳ **Peronospora e ruggine** L'ideale è un rimedio a base di equisetolo, azoto, ossido di potassio e carbonio. Diluisci 10 ml in un litro d'acqua e annaffia le

piante infestate ogni 15 giorni.

✳ **La soluzione fai-da-te** Vuoi provare a realizzare da sola un rimedio omeopatico adatto a combattere qualunque parassita fungino? Asporta con un coltellino una parte della pianta malata, triturala e lasciala in acqua finché non vedi che il fungo si è in parte sciolto nel liquido: hai appena preparato una rudimentale tintura madre. Ora versa la soluzione in un boccettino di vetro riempiendolo per non più di due terzi e agita con forza dall'alto verso il basso per almeno 100 volte. Poi butta via gran parte del liquido, lasciandone nella boccetta solo poche gocce, e aggiungi altra acqua portando di nuovo il livello a due terzi e ripeti le cento scosse. Rifai l'intero procedimento per 10 volte e alla fine nebulizza la soluzione ottenuta (senza diluirla ulteriormente) sulle foglie della pianta malata.

✳ **A chi rivolgersi** I prodotti omeopatici, per ora, si trovano solo nei garden center più forniti oppure su internet, perché molti produttori vendono online. Per informazioni e acquisti visita il sito [www.ninosanremo.com](http://www.ninosanremo.com).

## Il giardino di Confidenze



### Sbocciano nuovi fiori

Hai la passione del giardinaggio o vuoi fare un regalo all'amica che ha il pollice verde?

Ecco un'idea davvero carina: l'annaffiatoio rétro in acciaio zincato (5 litri, 71,90 euro) coordinato ai guanti in cotone resistente (14,90 euro).

Entrambi sfoggiano una vivace stampa floreale che conquisterà tutte. Di Gift Company, sono in vendita nei migliori negozi (info: [www.giftcompany.it](http://www.giftcompany.it)).

### Un appuntamento da non perdere

Nel centro di Milano torna **Orticola**, la mostra-mercato di fiori e piante rare, che quest'anno giunge alla sedicesima edizione.

Da venerdì 6 a domenica 8 maggio, i giardini pubblici "Indro Montanelli" (in via Palestro) ospiteranno i vivaisti che presenteranno le loro novità. In più, eventi, lezioni e laboratori gratuiti, anche per bambini (come la Caccia al tesoro botanico). Orari: dalle 10 alle 19. Per info e acquisti biglietti: [www.orticola.org](http://www.orticola.org).

