

**Oggetto:** [Benza.it] Newsletter di Giugno 2013 - Speciale Agrumi

**Mittente:** "Newsletter Benza.it" <newsletter@benza.it>

**Data:** 13/06/2013 20.52

**A:** mastrobenza@gmail.com

## [Acquisti.Benza.it](#)

**Servizio Newsletter:** Giovedì 13 Giugno 2013

- RingraziandoVi per la partecipazione ed i tanti click su Facebook, Vi ricordiamo che potete anche contattarci, oltre che via e-mail ([info@benza.it](mailto:info@benza.it)) anche su **Facebook:** [www.facebook.com/benza.giardino](http://www.facebook.com/benza.giardino)
- Non esitate a chiederci informazioni in merito alle nuove consegne di tavoli, sedie, ombrelloni, forni, barbecue e vasi presso il ns. nuovo punto vendita di Taggia!
- RicordateVi che potete anche chiedere consigli al ns. agronomo direttamente su Facebook: proviamo ad ampliare la nostra comunità e le nostre conoscenze agronomiche tutti insieme!
- Qualche statistica curiosa: tutti i nostri post su Facebook hanno superato le 100 visualizzazioni, circa il 37% ha superato le 200 (di cui il 25% circa dopo meno di un'ora dalla pubblicazione). Il [filmato che esegue "un tour 3D" del nostro nuovo punto vendita](#) è stato il più visto, con ben 516 visualizzazioni (di cui 372 provenienti da contatti non iscritti alla ns. pagina). E stiamo ancora crescendo! Abbiamo per ora raggiunto i 168 "Mi piace" (superando i 100 dopo sole 10 ore dall'apertura).
- Come avevamo promesso nella newsletter precedente, ed ogni promessa è debito, in questa newsletter pubblichiamo il ns. *Speciale sul trattamento degli agrumi*.

I CONSIGLI DEL NS. AGRONOMO, il Dott. Enrico Leva:

*Devo premettere che, da quando siamo su Facebook ([www.facebook.com/benza.giardino](http://www.facebook.com/benza.giardino)), posso finalmente inserire foto degli interventi suggeriti e dei problemi fitopatologici più comuni (malattie/insetti). Parallelamente Vi invito ad inviare foto di eventuali problemi alle Vs. piante.*

### TAPPETO ERBOSO

I mesi appena trascorsi, per lo meno nella riviera ligure di ponente, sono stati caratterizzati da precipitazioni molto al di sopra della media. Ritengo superfluo sottolineare che le irrigazioni erano del tutto inutili. Le alte temperature previste richiedono quindi un lieve incremento della quantità d'acqua fornita.

Le piogge hanno sicuramente dilavato gli elementi nutritivi ed è pertanto particolarmente importante eseguire la concimazione pre-estiva con [EAGLE-K](#).

Contestualmente occorre alzare l'altezza di taglio a circa 4-4,5 cm.

### ORTO

Nel caso di trapianti estivi la [rete pacciamante](#) può essere utile per ombreggiare le giovani piantine al fine di superare la delicatissima fase del trapianto.

E' molto importante monitorare le giovani piantine di pomodoro nei confronti degli attacchi della Tuta absoluta, insetto che porta alla morte dell'intera pianta. L'adulto depone un uovo nella foglia da cui si sviluppa una larveta che scava una galleria con andamento tortuoso. L'attacco porta al disseccamento ed alla caduta della foglia. Per tale ragione è importantissimo trattare alla comparsa dei primi sintomi. Sugeriamo [Spinosad \(Success\)](#).

## FRUTTETO

Potatura verde: le abbondanti piogge hanno favorito la crescita vegetativa delle piante da frutta ed è pertanto necessario provvedere allo sfoltimento della chioma per favorire la penetrazione della luce e ridurre i rischi di malattie. Devono essere eliminati i rami molto ombreggiati e/o mal posizionati. Si ribadisce l'importanza delle curvature e/o piegature dei rami. Prossimamente su Facebook ci saranno le foto esplicative di dette operazioni.

Relativamente al diradamento, sulla ns. pagina Facebook potete trovare foto relative alle operazioni di diradamento ed eventualmente inserire i vs. commenti.

In questa stagione non è infrequente osservare sintomi di fusicocco su pesco: occorre trattare con rame ([Poltiglia bordolese](#)) oppure con [Folicur](#).

Molto pericolosi in questa fase sono gli attacchi di Cydia (vedi Facebook). Sugeriamo Spinosad ([Success](#)).

## GIARDINO

In molti giardini le siepi di *Cupressocyparis leylandii* manifestano estesi disseccamenti dovuti al cancro del cipresso malattia fungina che colpisce anche quest'ultima specie. I sintomi sono essenzialmente due: i disseccamenti della chioma e la fuoriuscita di resina sul fusto (vedi Facebook). Non c'è, ad oggi, alcun rimedio efficace e curativo nei confronti della malattia. Nel caso del cipresso si possono piantumare varietà tolleranti (es. "*Bolgheri*", *Agrimed*). L'unica forma di lotta (comunque non in grado di eradicare la malattia) è la distribuzione di rame ([Poltiglia bordolese](#)) nei mesi primaverili. Se si possono scegliere specie alternative al leylandii, suggeriamo *Taxus baccata* oppure *Eugenia myrtifolia*.

Su bouganvillea in queste settimane compaiono insetti (di solito cocciniglie o afidi) nei fiori; dopo pochi giorni il loro proliferare porta al disseccamento del fiore ed alla sua caduta. Dopo l'estate la pianta produce una seconda fioritura. Per evitare ciò in questi giorni è importantissimo trattare con olio bianco ([Oliocin](#)) addizionato a clorpirifos ([Reldan](#)).

## SPECIALE AGRUMI

Nella precedente newsletter abbiamo anticipato uno speciale sugli agrumi. In base alle richieste domande ed ai problemi segnalati dagli hobbisti, emerge che per gli agrumi i problemi più frequenti sono le carenze nutritive, gli insetti e gli errori in fase di potatura.

### Carenze nutritive

Gli agrumi in vaso soffrono spessissimo di carenze di elementi nutritivi ed in particolare di microelementi (*in primis* Ferro). Sul nostro sito Facebook potete vedere la foto di un albero che non riceve alcuna concimazione da diversi anni. Si tratta di una brutta abitudine molto diffusa tra gli hobbisti. Le piante di agrumi (e non solo) hanno bisogno di mangiare! Molto valida è la concimazione a base di sostanza organica ([Fumier](#)) così come quella chimica ([Bayfolan](#)) ma i microelementi lo sono altrettanto. La mancanza di ferro (o l'impossibilità di assorbirlo) genera la clorosi ferrica, molto diffusa e che si riconosce per gli

ingiallimenti tra le nervature ossia queste ultime sono verdi ma la porzione di foglia compresa tra due nervature è gialla (vedi Facebook). Si elimina facilmente con applicazioni di ferro al terreno ([Kelcare](#)). Vi sono poi altri microelementi che, occasionalmente, possono dare origine a carenze. Una concimazione fogliare con [Bayfolan liquido](#) è, in base alla nostra esperienza, efficace.

### Insetti

Cocciniglie: la lotta è di semplice esecuzione con l'olio bianco ([Oliocin](#)) ma è importante irrorare anche la pagina inferiore delle foglie ed all'interno della chioma. Tali insetti sono ben protetti da uno "scudetto" che assicura loro protezione da molti agenti esterni (vedi Facebook). Molto importante è anche aerare la chioma perché l'ombreggiamento li favorisce. L'interno della chioma deve quindi essere ben illuminato e quindi vuoto al centro.

### Errori nella potatura

Generalmente la fioritura (e quindi la produzione) avviene sulle punte dei rami (Facebook). Se si potano gli agrumi come le siepi si penalizza l'attività riproduttiva a favore di quella vegetativa ossia la pianta non fiorisce ed emette, invece, tante nuove foglie e rami ("le piante non producono" è la lamentela più frequente). Quindi, paradossalmente, è meglio non toccare le piante! Se si deve contenere lo sviluppo, si possono togliere rami ma quelli che rimangono non devono essere spuntati, ma lasciati interi. L'illuminazione di tutta la chioma aiuta la messa a frutto (oltreché ridurre i rischi di cocciniglie).

**Grazie della Vs. attenzione! Alla prossima Newsletter!**

[Benza Irrigazioni Sanremo](#)

Se non vuoi più ricevere questa newsletter invia un'email senza testo, con oggetto "NO Newsletter" all'indirizzo: [davide@benza.it](mailto:davide@benza.it) oppure, se sei registrato sul ns. sito, rimuoviti entrando nella gestione del tuo account.