

Oggetto: [Benza.it] Newsletter di Marzo 2012

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

Data: 16/03/2012 19.07

A: info@benza.it

Acquisti.benza.it

Servizio Newsletter del 16 Marzo 2012

Gentili clienti ed iscritti al ns. sito,

continuiamo a raggiungerVi grazie al ns. servizio informativo con suggerimenti, novità e consigli utili in ogni stagione.

Nuove pubblicazioni sul ns. sito:



- **Abbiamo finalmente pubblicato il [listino 2012](#) delle vasche prefabbricate in lamiera d'acciaio zincato Genap:** anzitutto, potrete notare che il prezzo delle vasche è rimasto INVARIATO DAL 2010!
- Abbiamo eliminato la precedente tabella iniziale con i "sì ed i no" (che secondo il ns. sondaggio è spesso risultata poco chiara) ed abbiamo illustrato il tutto in maniera più descrittiva, in fondo alla seconda pagina.
- Inoltre, seguendo i Vs. consigli, abbiamo riordinato le vasche in ordine crescente di cubatura, lasciando le vasche > 400 metri cubi a pag. 2: in questo modo sarà molto più semplice scegliere tra vasche di volumetria simile, senza dover saltare di molte righe o girar pagina (prima erano ordinate in base all'altezza).
- Abbiamo pubblicato alla pagina "[certificazioni e documentazioni](#)" le ns. nuove pubblicità su Giardino Antico e su Vita in Campagna.
- Abbiamo pubblicato un nuovo meraviglioso [album fotografico](#) Benza-Eurizon, che contiene alcune tra le opere più significative che abbiamo realizzato in Italia e all'estero.
- Abbiamo pubblicato nuove foto di recenti realizzazioni di laghi artificiali per la pesca sportiva, per la balneazione ed ornamentali, alla pagina "[Teli EPDM e PVC per la realizzazione di laghetti da giardino e grandi laghi artificiali](#)".

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

*Come di consueto, procediamo con gli ormai apprezzatissimi consigli del ns. agronomo. Poiché l'Italia è un Paese molto vasto e climaticamente disomogeneo di regione in regione, le indicazioni che forniamo nella newsletter hanno carattere generale. **Vi invitiamo, quindi, a partecipare attivamente al ns. servizio**, richiedendo tutte le informazioni di cui avete bisogno, indicandoci la Vostra zona! Sarà ns. piacere risponderVi.*

TAPPETO ERBOSO

Questo è il periodo del pieno vigore vegetativo del prato, costituito da graminacee microterme ossia il classico prato all'inglese. In questo mese le temperature sono quelle consone all'optimum di crescita e cioè tra 15 e 25 ° C. Nel caso in cui il prato sia stato seminato con gramigna, c'è necessità di alcuni giorni ancora prima del risveglio.

La concimazione è quindi fondamentale per avere una cotica erbosa folta e con un bel colore verde intenso; per tale motivo consigliamo la concimazione con prodotto a lenta cessione ricco in azoto (es. <http://acquisti.benza.it/sharecart.aspx?c=EAGLE25,1>).

La ripresa vegetativa può essere assecondata con leggere irrigazioni; pur risultando estremamente arduo indicare tempi e quantità, in linea del tutto generale, una irrigazione alla settimana della durata di 15 minuti (per irrigatori statici e per zone al sole) è sufficiente. È importante "non viziare" il prato con eccessive quantità d'acqua in vista dell'estate (si ritornerà su tale argomento nelle prossime newsletter).

ORTO

Come già affermato in alcune precedenti newsletter, questo è il mese ideale per il sovescio ossia l'interramento delle leguminose (fava, favino, pisello, erba medica, ecc.) per migliorare la dotazione di sostanza organica del terreno.

Si ricorda che, per quanto riguarda il trapianto delle piantine acquistate nei vivai o nei negozi di giardinaggio,:

- L'acquisto di piante con fioritura in atto non sempre genera un anticipo della produzione perché spesso si verifica il cosiddetto stress da trapianto che determina la perdita dei fiori.
- Per il trapianto delle insalate, in zone molto calde o con previsioni meteo che danno temperature in aumento si può ricorrere ad un semplice accorgimento per ridurre lo stress da trapianto: installare una tavola in legno o altro oggetto con superficie tale da ombreggiare le giovani piantine, tenuto sollevato da terra (ad esempio con due cassette in plastica oppure due sacchi) in modo da consentire la circolazione dell'aria.

FRUTTETO

Si ricorda che la linfa che circola nei vasi, facilita le operazioni di curvatura e piegatura dei rami per favorire la creazione delle formazioni fruttifere, mediante l'uso di picchetti a terra ai quali legare corde oppure utilizzare pesi (ad esempio pietre).

Porre estrema attenzione a svolgere qualsiasi operazione poiché le gemme sono sicuramente turgide e possono essere divelte facilmente da qualsiasi operazione colturale così come dal semplice transito delle persone.

Si può dar avvio alla potatura degli agrumi: si avrà occasione di tornare sull'argomento (stiamo preparando un po' di documentazione sull'argomento). È importante, però, far notare ai profani in materia che i frutti degli agrumi sono localizzati prevalentemente sugli apici dei rami. Potature errate sono rappresentate dalla spuntatura dei rami ed è

fisiologico che non vi sia produzione l'anno seguente. Le piante da frutto non vanno tosate come le siepi! Meglio, invece, optare per un diradamento dei rami in modo da "svuotare" l'interno della chioma, lasciando interi i rami che si intendono conservare sulla pianta.

Dal punto di vista fitopatologico si suggerisce:

- Se non ancora eseguito, l'effettuazione urgente di un trattamento in pre-fioritura contro la bolla del pesco (<http://acquisti.benza.it/sharecart.aspx?c=106167,1>).
- Nel caso in cui la fioritura sia già iniziata, sospendere qualsiasi tipo di trattamento per non danneggiare le api.
- Cocciniglie degli agrumi: se non presenti i fiori, trattamenti con olio bianco (<http://acquisti.benza.it/sharecart.aspx?c=BY8936,1>).

GIARDINO

Chi dispone di grandi superfici a prato, talvolta, raccoglie fiori di campo che crescono spontaneamente; occorre favorire però la naturale disseminazione evitando di raccogliere tutte le piante ma lasciandone un'aliquota pari ad almeno il 10%.

Si è ancora in tempo per la concimazione: da preferire quella organica perché attiva e/o rivitalizza la microflora e microfauna del terreno; suggeriamo <http://acquisti.benza.it/sharecart.aspx?c=STALLATICO,1>.

La potatura delle specie che fioriscono precocemente (es. mimosa e forsizia) deve essere effettuata solo dopo la fioritura.

Riguardo la mimosa si ricorda che questa è sensibile al calcare presente nel terreno e nell'eventuale acqua di irrigazione; ciò si manifesta con la clorosi ferrica ossia un ingiallimento diffuso tra le nervature fogliari e che può essere combattuto con Kelcare (<http://acquisti.benza.it/sharecart.aspx?c=BY8936,1,FE1,1>).

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 oppure, se sei già registrato sul ns. sito, puoi rimuoviti direttamente entrando nella gestione del tuo account.