



MINI GUIDA

Cura del giardino: i lavori da fare a Marzo

Il prato, le piante e la concimazione

PIANTE E FIORI: COSA METTERE A DIMORA

Si sa che a Marzo il tempo è imprevedibile, ma se siamo abbastanza certi di esserci buttati alle spalle le gelate notturne invernali, possiamo già immaginarci di interrare i bulbi a fioritura estiva e autunnale.

Approfittiamo anche di mettere a dimora gli arbusti, gli alberi da frutto e le rose.

Dedichiamoci alle erbacee perenni, che vanno pulite e divise. Sebbene il metodo più economico per moltiplicare le piante perenni sia attraverso la semina, è anche vero che spesso per ottenere piante in fiore in questo modo, sono necessari degli anni. Per avere aiuole rigogliose di perenni conviene, allora, dividere i cespi, i bulbi o il tubero a seconda della tipologia di pianta e rimetterle a dimora subito dopo.

PRATO: TAGLIA, ARIEGGIA E RISEMINA

Nella seconda metà di marzo è bene effettuare il primo taglio e procedere alla **scarificazione del prato per arieggiarlo**. In cosa consiste? Operazione consigliata sia in autunno che in primavera, consiste nel rimuovere il muschio che è nato alla base degli steli d'erba a causa del ristagno dell'acqua e della mancata traspirazione del terreno. Per farlo al meglio, è bene usare [uno strumento adatto](#) e ammorbidire il terreno bagnandolo poco prima dell'intervento.

Una volta arieggiato il prato, **procedere con la risemina** in quelle parti che più hanno risentito delle gelate invernali. Scegliere [i semi per prato](#) in base all'esposizione della luce o al calpestio e [utilizzare un rullo](#) per compattare il terreno, far aderire i semi e, quando inizieranno a germogliare, ad aiutare le piccole radici a far presa.

Ricordarsi di concimare prima della semina e **bagnare tutti i giorni** fino alla germinazione dei semi (di solito circa 20 giorni).

```
{{widget type="Magento\CatalogWidget\Block\Product\ProductsList" show_pager="0" products_count="4"
template="Magento_CatalogWidget::product/widget/content/grid.phtml"
conditions_encoded="^[1:^[ type: `Magento|CatalogWidget|Model|Rule|Condition|Combine`, aggregator: `any`, value: `1`, new_child: ``, 1--
1:^[ type: `Magento|CatalogWidget|Model|Rule|Condition|Product`, attribute: `sku`, operator: `==`, value: `00935258`, 1--
2:^[ type: `Magento|CatalogWidget|Model|Rule|Condition|Product`, attribute: `sku`, operator: `==`, value: `01473636`, 1--
3:^[ type: `Magento|CatalogWidget|Model|Rule|Condition|Product`, attribute: `sku`, operator: `==`, value: `00264037`, 1--
4:^[ type: `Magento|CatalogWidget|Model|Rule|Condition|Product`, attribute: `sku`, operator: `==`, value: `00798020`, 1--
type_name="Catalog Products List"]}}
```

CONCIMAZIONE

Questo è il periodo ideale per concimare. **Le imminenti piogge primaverili aiuteranno il terreno ad assorbire tutte le sostanze** necessarie in profondità e in modo "soft" in quando diluito. Ma come scegliere il concime più adatto. Se volete sapere qualcosa in più sullo stallatico [vi invitiamo a cliccare qui e leggere il nostro "Vero o Falso"](#), altrimenti proviamo a capire qualcosa in più facendo una distinzione. Esistono varie tipologie di concimazione e cioè:

- **Concimazione con Azoto:** è l'elemento quantitativamente più importante per le piante; dà alle foglie un bel colore verde intenso, prepara la fioritura ed irrobustisce la pianta.
- **Concimazione con Fosforo:** è l'elemento che aiuta la pianta nella fioritura e durante la maturazione del frutto.
- **Concimazione con Potassio:** accentua il colore ai fiori ed il sapore ai frutti.
- **Concimazione con Calcio:** viene somministrato solo ai terreni che ne difettano o per coltivazioni di piante con specifiche esigenze.

[\(image\)](#)

