

## NOME SPECIE

**Begonia**

## NOME DELLA VARIETÀ

**Begonia semperflorens**



## GENERALITÀ

E' una pianta succulenta perenne originaria del Brasile, generalmente coltivata come annuale. E' formata da compatti cespuglietti di foglie carnose, di forma arrotondata, lucide, di colore verde brillante o bronzo-rossastro, raggiunge i 25-40 cm di altezza; produce piccoli fiorellini a quattro petali, carnosi, di colore bianco, rosa o rosso. Viene utilizzata per aiuole e bordure, dove diviene rapidamente tappezzante;

## TIPO DI TERRENO IDEALE

Non è una pianta particolarmente esigente adattandosi a qualunque tipo di terreno purchè ben drenato, soffice e con una discreta quantità di sostanza organica;

## PERIODO DI TRAPIANTO

Da marzo a settembre;

## CONCIMAZIONI NECESSARIE

Concimate per tutto il periodo primaverile-estivo ogni due settimane, diluendo il fertilizzante nell'acqua di annaffiatura. Fornite concimi bilanciati con microelementi come Ferro, il Manganese, il Rame, lo Zinco, il Boro, il Molibdeno, tutti importanti per una corretta crescita della pianta;

## DISTANZE DI TRAPIANTO

**Sulla fila:** 20 cm

**Tra le file:** 20 cm;

## PERIODO DI FIORITURA

Fiorisce da marzo a novembre;

## PRINCIPALI AVVERSITÀ

Resiste all'attacco di parassiti e malattie. Un eccesso di umidità può provocare la formazione di marciumi radicali e malattie fungine;

## CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

E' opportuno, per far durare di più la fioritura, che man mano che i fiori appassiscono, vengano immediatamente recisi;

## CARATTERISTICHE

Alla famiglia delle Begoniaceae appartengono più di mille specie tutte originarie delle zone tropicali e subtropicali dei due emisferi e circa 10.000 cultivar ed ibridi. Questo genere rappresenta la quasi totalità della famiglia delle Begoniaceae;

## CURIOSITÀ

Le foglie sono commestibili e si possono consumare crude in insalata, in Francia vengono utilizzate anche candite.

## ESPOSIZIONE

L'esposizione prediletta dalle begonie è in un luogo soleggiato, crescono bene anche a mezz'ombra o all'ombra, dove però producono meno fiori.