

## NOME SPECIE

Fragola rifiorente

## NOME DELLA VARIETÀ

Charlotte



## GENERALITÀ

Pianta vigorosa, rustica, di elevata resa produttiva, scarsa percentuale di scarto. Facile e veloce da raccogliere! Frutto regolare di calibro medio-grosso dall'ottimo sapore.

## TIPO DI TERRENO IDEALE

Il terreno ideale per la coltivazione della fragola deve essere subacido, sciolto e ricco di sostanza organica. E' possibile comunque ottenere ottimi risultati in quasi tutti i tipi di terreno purché ben lavorati, preparati e senza ristagni idrici.

## PERIODO DI TRAPIANTO

in nord italia e pieno campo

da marzo a settembre

## CONCIMAZIONI NECESSARIE

prima di trapiantare e durante la coltivazione

Risente in modo positivo delle concimazioni a base di letame maturo prima del trapianto. Durante la coltivazione distribuire un concime bilanciato.

## DISTANZE DI TRAPIANTO

sulla fila e tra le file

**Sulla fila:** fila semplice 50 cm; fila doppia 30-35 cm

**Tra le file:** 70 cm; nel caso di file doppie tra le bine 35-40 cm

## PERIODO DI RACCOLTA

da-a, oppure dopo quanti giorni/mesi dal trapianto

da maggio a novembre

## PRINCIPALI AVVERSITÀ

La fragola è sensibile agli attacchi di botrytis che ne rovinano i frutti, soprattutto quando l'umidità è molto alta. Per contrastare questa situazione piantare le fragole in un terreno in posizione ventilata e dove non ristagna l'umidità.

## CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

da legare su tutore, da cimare, ecc

Proteggere le piante durante l'inverno con foglie, paglia ecc.

## CARATTERISTICHE

organolettiche e proprietà nutritive

Buona qualità gustativa, zuccherina, poco acida, dallo spiccato aroma di fragola di bosco. Ricca di vitamina C, fosforo, calcio e ferro. Ha proprietà diuretiche e antinfiammatorie del cavo orale.

## CURIOSITÀ E/O RICETTE

campo facoltativo

Si consumano fresche con zucchero, o con succo di arancia e limone, vino bianco e marsala.