

NOME SPECIE

Fragola rifiorente

NOME DELLA VARIETÀ

Ostara



GENERALITÀ

Pianta perenne e molto produttiva. Portamento assurgente e buona vigoria. Frutto di forma conico-allungata. Può essere coltivata anche in vaso o in ciotole appese.

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 fino alle prime gelate.

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 ventilato 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

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.