

## NOME SPECIE

Cavolfiore verde ibrido

## NOME DELLA VARIETÀ

Fangio F1



## GENERALITÀ

Cavolfiore verde con elevata resistenza in campo e maturazione autunnale dopo 90 giorni dal trapianto

## TIPO DI TERRENO IDEALE

Predilige terreni a medio impasto, freschi profondi e ben drenati. Scegliere terreni con pH tra 6.5 e 7.5. Terreni troppo acidi possono provocare degli squilibri fisiologici

## PERIODO DI TRAPIANTO

in nord italia e pieno campo

da marzo a settembre

## CONCIMAZIONI NECESSARIE

prima di trapiantare e durante la coltivazione

Concimare con letame maturo e/o compost in autunno-inverno, vangare o fresare il terreno e lasciarlo riposare fino a primavera. Prima del trapianto usare un concime con rapporto 1/3/3

## DISTANZE DI TRAPIANTO

sulla fila e tra le file

**Sulla fila:** 50-60 cm

**Tra le file:** 60-80 cm

## PERIODO DI RACCOLTA

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

dopo 90 giorni dal trapianto

## PRINCIPALI AVVERSITÀ

Peronospora: è una malattia fungina che si sviluppa sulle foglie quando ci sono condizioni di caldo umido, per esempio in giugno. Per combatterla bisogna spruzzare preventivamente le foglie con prodotti a base di rame. Cavolaia: lepidottero che gradisce particolarmente la foglia del cavolo. Spruzzare insetticidi a base di piretro  
Sensibile alle carenze idriche, quindi bagnare molto durante i mesi estivi

## CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

da legare su tutore, da cimare, ecc

## CARATTERISTICHE

organolettiche e proprietà nutritive

Molto nutriente

## CURIOSITÀ E/O RICETTE

campo facoltativo

In questa varietà il pomo è iperdenso, chiuso sul fondo, con elevato peso e di colorazione verde intenso e brillante già in fase di pomo giovane