

## NOME SPECIE

Lattuga grandi laghi o iceberg

## NOME DELLA VARIETÀ

Cellist



## GENERALITÀ

Lattuga iceberg a ciclo medio precoce. Pianta rustica con buona capacità di adattamento e resistenza alle basse temperature. Cespo compatto con foglie esterne di colore verde molto scuro e cuore bianco. Varietà adatta sia per le coltivazioni in pieno campo sia per le coltivazioni in serra.

## TIPO DI TERRENO IDEALE

Predilige terreni da medio impasto a sciolti, ricchi di humus, freschi e ben drenati. Per le colture primaverili ed autunnali, periodi in cui si verificano le maggiori precipitazioni, sono preferibili terreni sciolti con capacità di drenare l'acqua in eccesso; per le colture estive sono da preferire terreni capaci di trattenere l'acqua.

## PERIODO DI TRAPIANTO

in nord italia e pieno campo

Da marzo a settembre.

## CONCIMAZIONI NECESSARIE

prima di trapiantare e durante la coltivazione

La distribuzione diretta di concimi organici è sconsigliata. Si consiglia di distribuire un fertilizzante bilanciato al momento del trapianto ed eventualmente intervenire con concimi nitrici in 2-3 volte al momento della sarchiatura o epircatura.

## DISTANZE DI TRAPIANTO

sulla fila e tra le file

Sulla fila: 30-35 cm

Tra le file: 30-40 cm

## PERIODO DI RACCOLTA

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

Si raccoglie dopo 4-6 settimane dal trapianto.

## PRINCIPALI AVVERSITÀ

Molto apprezzata anche dalle lumache. Il colletto e l'apparato radicale sono soggetti agli attacchi di funghi, mentre le foglie possono rivelare la presenza di peronospora.

## CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

da legare su tutore, da cimare, ecc

Se possibile cambiare ogni due o tre anni la posizione dell'orto.

## CARATTERISTICHE

organolettiche e proprietà nutritive

Ha azione rinfrescante e digestiva.

## CURIOSITÀ E/O RICETTE

campo facoltativo

Foglie molto croccanti e gustose.