

GIRASOLE "VANILLA ICE"



NOME COMUNE	GIRASOLE "VANILLA ICE"
NOME SCIENTIFICO	<i>Helianthus annuus "Vanilla ice"</i>
FAMIGLIA	ASTERACEE
ORIGINE	NORD AMERICA (OVEST)
DESCRIZIONE BOTANICA	
• portamento:	Pianta erbacea annuale, alta circa 80 cm
• foglie:	Le foglie sono grandi a disposizione opposta alla parte bassa del fusto, e a disposizione alterna nel resto della pianta.
• fiori:	Grandi fiori a capolino. Il capolino si compone di piccoli fiori, detti flosculi, raggruppati insieme. I flosculi interni maturano in semi (frutti), mentre quelli esterni formano i petali.
ESPOSIZIONE	PIENO SOLE - MEZZOMBRA
SEMINA	DA MARZO A MAGGIO
FIORITURA	DA LUGLIO AD OTTOBRE
FRUTTO	Il frutto del girasole prende il nome di achenio ed ha una forma romboidale allungata
RACCOLTA DEL SEME	FINE AGOSTO - SETTEMBRE

Fonti

<https://it.wikipedia.org/wiki/Helianthus>

<https://www.lasemeria.com/shop/catalogo-dettagli.asp?cod=HEAN02>

<https://gardenseedsmarket.com/semi-di-girasole-vanilla-ice-helianthus-debilis.html>

<https://www.simegarden.com/products/pianta-di-girasole>

Altro

Quando i fiori del disco maturano, diventano semi. Tuttavia ciò che è comunemente chiamato seme è in realtà il frutto (un achenio) della pianta

Crediti

<https://www.lasemeria.com/immagini-catalogo/010647.jpg>