



# Carciofo



**Aumentare il numero di capolini  
con gambi spessi e carnosi  
e brattee dal colore intenso**

**Nano.T Fe** promuove la fotosintesi e assicura una **riserva di ferro e fosforo non dilavabile e non retrogradabile**.

**NaturBlack** è un concentrato di estratti umici a pH acido che **stimola l'attecchimento, la radicazione** e, impiegato per via fogliare, **la fuoriuscita dei capolini**.

**Leaf P-Ca** stimola anch'esso la radicazione e al contempo rinforza i tessuti e le pareti cellulari delle piante, impedendo il **fenomeno della filatura dei gambi e migliorando la shelf life**.

**Giove Bio Gold** grazie all'elevatissima concentrazione di amminoacidi vegetali **svolge un'azione biostimolante**.

**Leaf N-Fast** promuove lo **sviluppo fogliare e la fotosintesi** (grazie alla presenza di azoto e magnesio complessato);

**Verv N9** in fertirrigazione promuove l'**assorbimento radicale degli elementi nutritivi** esplicando un'azione stimolante.

**Jolly** è un concime organo-minerale granulare ideale per **migliorare la struttura della pianta**.

**Cerea Blu** è un concime minerale granulare che in copertura assicura una **crescita equilibrata** senza eccessi vegetativi.



**Coltivare bene  
per mangiare meglio**

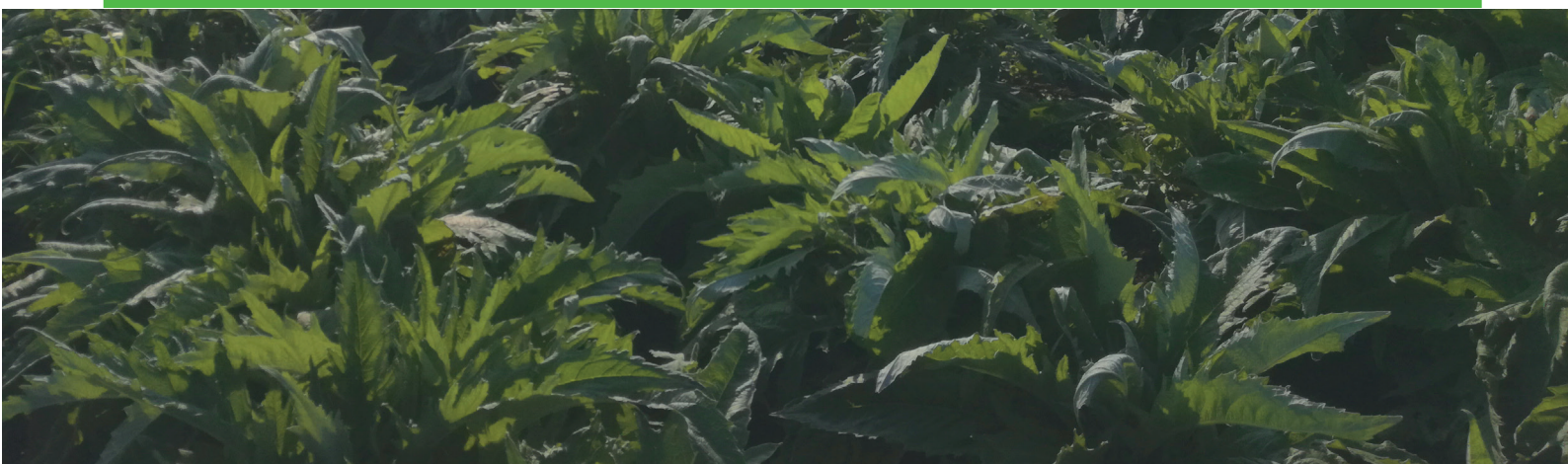
## Linea tecnica:

Concimi granulari:

Pre-trapianto: **JOLLY** 300-400 kg per ettaro

A metà ciclo produttivo: **CEREA BLU** 300-400 kg per ettaro

Periodo	Prodotto	Dosaggio	Trattamento
Pre-trapianto	Nano.T Fe + Naturblack	200 ml/hl + 200 ml/hl	BAGNETTO delle piantine nel polistirolo
Dopo il trapianto	NaturBlack + Verv N 9 + Leaf P-Ca	3-5 l/ha + 10-15 l/ha + 10 l/ha	FERTIRRIGAZIONE Prevedere un paio di interventi per stimolare la radicazione e strutturare la pianta
Da ripresa vegetativa a differenziazione capolino centrale	Leaf P-Ca + Verv N 9	10 l/ha + 10-15 l/ha	FERTIRRIGAZIONE
	Giove Bio Gold + Leaf N-Fast	1-2 kg/ha + 5 l/ha	FOGLIARE Trattare ogni 8-10 giorni
Differenziazione capolino centrale	Nano.T Fe + Verv N 9	5 l/ha + 10-15 l/ha	FERTIRRIGAZIONE
	Giove Bio Gold + NaturBlack	1-2 kg/ha + 1-2 l/ha	FOGLIARE Possibile abbinamento con acido gibberellico
Capolini secondari	Leaf N-Fast + Verv N 9	20-30 l/ha + 10 l/ha	FERTIRRIGAZIONE per sostenere il carico produttivo
	Giove Bio Gold + NaturBlack	1-2 kg/ha + 2-3 l/ha	FOGLIARE Possibile abbinamento con acido gibberellico
Piena produzione capolini	Leaf N-Fast + Nano.T Fe	20-30 l/ha + 5 l/ha	FERTIRRIGAZIONE per sostenere la produzione e promuovere l'assorbimento degli elementi nutritivi
	Giove Bio Gold + NaturBlack	1-2 kg/ha + 1-2 l/ha	FOGLIARE Alternare i due trattamenti. Possibile abbinamento con acido gibberellico
	Giove Bio Gold + Leaf P-Ca	1-2 kg/ha + 2-3 l/ha	



per ulteriori dettagli: [agronomia@fcpcerea.it](mailto:agronomia@fcpcerea.it)

[www.fcpcerea.it](http://www.fcpcerea.it)

