

# Albicocco

Impianti in produzione - Agricoltura Biologica



## PIANO DI CONCIMAZIONE GERMINA

Fase di applicazione	Modo d'uso	Intervento base	Suggerimenti <i>Interventi mirati per ogni specifica situazione culturale</i>
Rigonfiamento gemme	1 <b>Concimazione di base</b>	Concime organico o organo-minerale	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ORGAZOT PLUS (Micro)*</b> 150-200 kg/ha</li> </ul> <p>* <b>ORGAZOT Plus (Micro)</b> è il concime organico granulare consigliato da <b>GERMINA</b> per la concimazione solida di base. <b>ORGAZOT Plus (Micro)</b> è prodotto da AGM SRL</p>
	1 <b>Fertirrigazione</b>	<b>ECO RED Radicale</b> 8-10 kg/ha + <b>BLU</b> 10-15 kg/ha	
	1 <b>Fogliare</b>	<b>MINUS Rame</b> 4 kg/ha + <b>MINUS Zinco</b> 2 kg/ha + <b>ICE TIME</b> 2-3 kg/ha	
Bottoni bianchi	1 o più <b>Fogliari</b> Da applicare prima di una gelata		In caso di rischio gelate: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ICE TIME</b> 5-6 kg/ha</li> </ul> (una o più applicazioni in base alla necessità)
Fioritura	1 <b>Fogliare</b>	<b>MAIOR NOVA</b> 3 kg/ha	Per favorire l'allegagione: + <b>ECO RED</b> 3 kg/ha
	1 o più <b>Fogliari</b> Da applicare prima di una gelata		In caso di rischio gelate: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ICE TIME</b> 5-6 kg/ha</li> </ul> (una o più applicazioni in base alla necessità)
Fine fioritura	1 <b>Fogliare</b>	<b>MAIOR NOVA</b> 3 kg/ha + <b>RELIFE</b> 1 kg/ha	
	1 o più <b>Fogliari</b> Da applicare prima di una gelata		In caso di rischio gelate: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ICE TIME</b> 5-6 kg/ha</li> </ul> (una o più applicazioni in base alla necessità)
Scamicatura/ Formazione frutticini	1 <b>Fertirrigazione</b>	<b>ECO RED Radicale</b> 15 kg/ha + <b>BLU</b> 10 kg/ha	Per fornire ulteriori energie alla pianta a favorire l'ingrossamento del frutto: + <b>BLU</b> 10 kg/ha
	1 <b>Fogliare</b>	<b>MAIOR NOVA</b> 3 kg/ha + <b>RELIFE</b> 1 kg/ha	
	1 o più <b>Fogliari</b> Da applicare prima di una gelata		In caso di rischio gelate: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ICE TIME</b> 5-6 kg/ha</li> </ul> (una o più applicazioni in base alla necessità)
Da fine allegagione fino a raccolta	1 <b>Fogliare</b>	<b>MAIOR NOVA</b> 4 kg/ha + <b>RELIFE</b> 1 kg/ha + <b>MINUS Calcio</b> 3 kg/ha	
	<b>Fogliari</b> Da applicare ogni 10-15 giorni fino a raccolta		Per contrastare i danni da siccità e caldo anomalo: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ECO RED</b> 3 kg/ha</li> </ul> Per ispessire la buccia e aumentare la conservazione del frutto: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MINUS Calcio</b> 3 kg/ha</li> </ul> Per aumentare la pezzatura: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MAIOR PLUS</b> 3 kg/ha</li> </ul>
Periodo estivo (dopo la raccolta)	<b>Fogliari</b> ogni 20-25 giorni		Per contrastare i danni da siccità e caldo anomalo: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ECO RED</b> 3 kg/ha</li> </ul>
Fine settembre - ottobre	1 <b>Fogliare</b>	<b>MINUS Rame</b> 6 kg/ha	
Inverno	1 <b>Fogliare</b>		Per contrastare i danni da stress ossidativo: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>MINUS Rame</b> 5 kg/ha</li> </ul> Da applicare nelle giornate invernali più calde (oltre i 12-13 °C)