

Scheda concimazione standard **Vite alta produzione**

	Riduzioni rispetto alla dose standard, in kg/ha (barrare le opzioni adottate)	Apporto per una produzione normale di 16 -24 t/ha	Aumenti rispetto alla dose standard, in kg/ha (barrare le opzioni adottate)
Azoto	<p>☒ 20 kg per produzioni inferiori a 16 t/ha</p> <p>☒ 20 kg in caso di elevata dotazione di sostanza organica</p> <p>☒ 20 kg in caso di apporto di ammendante nell'anno precedente</p> <p>☒ 20 kg in caso di eccessiva attività vegetativa</p>	Dose standard 80 kg/ha	<p>☒ 20 kg/ha per produzioni previste superiori a 24 t/ha</p> <p>☒ 20 kg in caso di scarsa dotazione di sostanza organica</p> <p>☒ 20 kg in caso di scarsa attività vegetativa</p> <p>☒ 15 kg in caso di forte dilavamento invernale (oltre 300 mm periodo ottobre – febbraio)</p> <p>☒ 20 kg in caso di cv ad elevata esigenza di azoto</p> <p>☒ 20 kg in presenza di inerbimento permanente</p> <p>Incremento max 20kg/ha</p>
Fosforo P₂O₅	<p>☒ 10 kg per produzioni previste inferiori a 16 t/ha</p> <p>☒ 20 kg con elevata dotazione del terreno</p> <p>☒ 10 kg con apporti di ammendanti</p>	Dose standard con normale dotazione del terreno 80 kg/ha	<p>☒ 10 kg per produzioni previste superiori a 24 t/ha</p> <p>☒ 10 kg con scarsa dotazione di S.O.</p> <p>☒ 20 kg con calcare attivo elevato</p> <p>☒ 20 kg con scarsa dotazione del terreno</p> <p>☒ 40 kg con scarsissima dotazione del terreno</p>
Potassio K₂O	<p>☒ 50 kg per produzioni inferiori a 16 t/ha</p> <p>☒ 30 kg con apporti di ammendanti</p> <p>☒ 50 con elevata dotazione del terreno</p>	Dose standard con normale dotazione del terreno 120 kg/ha	<p>☒ 50 kg per produzioni superiori a 24 t/ha</p> <p>☒ 60 con scarsa dotazione del terreno</p>