

Scheda a dose standard

	Note decrementi	Apporto standard (N, P ₂ O ₅ , K ₂ O) in situazione normale per una produzione di: 60-80 t/ha	Note incrementi
	Quantitativo (N, P ₂ O ₅ , K ₂ O) da sottrarre (-) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni. (barrare le opzioni adottate)		Quantitativo (N, P ₂ O ₅ , K ₂ O) che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni. (barrare le opzioni adottate)
N - Azoto	<input type="checkbox"/> -30 kg : se si prevedono produzioni inferiori a 40 t/ha <input type="checkbox"/> -20 kg : in caso di elevata dotazione di sostanza organica (All.I Fertilizzazione - interpretazione delle analisi) <input type="checkbox"/> -40 kg : in caso di successione a leguminose	DOSE STANDARD: 120 kg/ha di N *	<input type="checkbox"/> 30 kg : se si prevedono produzioni superiori a 60 t/ha <input type="checkbox"/> 20 kg : in caso di scarsa dotazione di sostanza organica (All.I Fertilizzazione - interpretazione delle analisi) <input type="checkbox"/> 15 kg : in caso di forti escursioni termiche e precipitazioni anomale durante la coltivazione <input type="checkbox"/> 15 kg : in caso di forte lisciviazione dovuta a surplus pluviometrico in specifici periodi dell'anno (es. pioggia superiore a 300 mm nel periodo ottobre-febbraio) Incremento massimo: 40 kg/ha
(*) da distribuire al massimo un 40% in fase di semina e la restante quota in copertura, non oltre l'8° foglia			
P₂O₅ - Fosforo	<input type="checkbox"/> -20 kg : se si prevedono produzioni inferiori a 40 t/ha <input type="checkbox"/> -20 kg : in caso di terreni con dotazione elevata	DOSE STANDARD: 70 kg/ha di P₂O₅	<input type="checkbox"/> 20 kg : se si prevedono produzioni superiori a 60 t/ha <input type="checkbox"/> 20 kg : nel caso di concimazioni prevalentemente organiche <input type="checkbox"/> 20 kg : nei terreni a scarsa dotazione su indicazione del tecnico, per evitare fenomeni di carenza nei primi stadi di sviluppo
K₂O - Potassio	<input type="checkbox"/> -25 kg : se si prevedono produzioni inferiori a 40 t/ha <input type="checkbox"/> -80 kg : in caso di terreni con dotazione elevata	DOSE STANDARD: 130 kg/ha di K₂O	<input type="checkbox"/> 25 kg : se si prevedono produzioni superiori a 60 t/ha

DATA

FIRMA
