



*Ministero delle politiche  
agricole alimentari e forestali*

**DIREZIONE GENERALE  
DELLO SVILUPPO RURALE  
SEGRETARIA OTS**

**ORGANISMO TECNICO  
SCIENTIFICO**

Legge n. 4 del 03/02/2011 art. 2  
comma 6  
Dm 4890 dell'08/05/2014

Rev 2  
Del 25/10/2017  
LGNTA/OTS

**LINEE GUIDA NAZIONALI DI PRODUZIONE  
INTEGRATA/sezione tecniche agronomiche 2018**

**SCHEDE A DOSE STANDARD**

**Allegato 6: Colture Floricole ed Ornamentali**

**Redatto dal GTA il 25/10/2017**

**Approvato dall'OTS il 25/10/2017**



**SISTEMA DI QUALITÀ NAZIONALE  
PRODUZIONE INTEGRATA**

**Documento prodotto nell'ambito della Rete Rurale**

**Nazionale Dirigente responsabile:** Paolo Ammassari

**Autori:** Gruppo Tecniche Agronomiche DM 4890 del 8/05/2014

**Grafica e impaginazione:** Roberta Ruberto, Mario Cariello

## INDICE

<b>b. ELENCO SCHEDE PER TIPOLOGIA DI CULTURA.....</b>	<b>4</b>
6. COLTURE IV GAMMA .....	4
6.1. SCHEDA - ASPARAGUS PLUMOSUS .....	5
6.2. SCHEDA - CRISANTEMO A STELO SINGOLO .....	7
6.3. SCHEDA - GINESTRA .....	9
6.4. SCHEDA - PAPAVERO .....	11
6.5. SCHEDA - PEPERONCINO ORNAMENTALE .....	13
6.6. SCHEDA - PITTOSPORO.....	15
6.7. SCHEDA – RANUNCOLO .....	18
6.8. SCHEDA - ROSA .....	20
6.9. SCHEDA - RUSCUS .....	22

## **a. ELENCO SCHEDE PER TIPOLOGIA DI CULTURA**

### **6. COLTURE IV GAMMA**

- 6.1. Asparagus plumosus
- 6.2. Crisantemo a stelo singolo
- 6.3. Ginestra
- 6.4. Papavero
- 6.5. Peperoncino ornamentale
- 6.6. Pittosporo
- 6.7. Ranuncolo
- 6.8. Rosa (reciso)
- 6.9. Ruscus

**SCHEDE DOSE STANDARD**

**COLTURE FLORICOLE E ORNAMENTALI**

**6.1. SCHEDA - ASPARAGUS PLUMOSUS**

**CONCIMAZIONE AZOTO (Kg/1000 mq/anno)**

<b>Note decrementi</b>		<b>Note incrementi</b>
Quantitativo di <b>N</b> da sottrarre (-) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.	Apporto di <b>AZOTO</b> standard in situazione normale per una produzione di: 250 steli/mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 40 kg</b>	Quantitativo di <b>N</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.
<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 250 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 250 steli/mq/anno

**CONCIMAZIONE FOSFORO (Kg/1000 mq/anno)**

<b>Note decrementi</b>	Apporto di $P_2O_5$ standard in situazione normale per una produzione di: 250 steli/mq/anno	<b>Note incrementi</b>
Quantitativo di $P_2O_5$ da sottrarre (-) alla dose standard:		Quantitativo di $P_2O_5$ che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
	<b>DOSE STANDARD: 12 kg</b>	
<input type="checkbox"/> <b>2 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 250 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>2 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 250 steli/mq/anno

**CONCIMAZIONE POTASSIO (Kg/1000 mq/anno)**

<b>Note decrementi</b>	Apporto di $K_2O$ standard in situazione normale per una produzione di: 250 steli/mq/anno	<b>Note incrementi</b>
Quantitativo di $K_2O$ da sottrarre (-) alla dose standard:		Quantitativo $K_2O$ che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
	<b>DOSE STANDARD: 38 kg</b>	
<input type="checkbox"/> <b>6 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 250 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>6 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 250 steli/mq/anno

## 6.2. SCHEDA - CRISANTEMO A STELO SINGOLO

### CONCIMAZIONE AZOTO (Kg/1000 mq/anno)

Note decrementi		Note incrementi
Quantitativo di <b>N</b> da sottrarre (-) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.	Apporto di <b>AZOTO</b> standard in situazione normale per una produzione di: 14 steli/mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 38 kg</b>	Quantitativo di <b>N</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.
<input type="checkbox"/> <b>6 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 14 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>6 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 14 steli/mq/anno

### CONCIMAZIONE FOSFORO (Kg/1000 mq/anno)

Note decrementi		Note incrementi
Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> da sottrarre (-) alla dose standard:	Apporto di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> standard in situazione normale per una produzione di: 14 steli/mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 30 kg</b>	Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 14 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 14 steli/mq/anno

**CONCIMAZIONE POTASSIO (Kg/1000 mq/anno)**

Note decrementi	Apporto di <b>K<sub>2</sub>O</b> standard in situazione normale per una produzione di: 14 steli/mq/anno	Note incrementi
Quantitativo di <b>K<sub>2</sub>O</b> da sottrarre (-) alla dose standard:	<b>DOSE STANDARD: 59 kg</b>	Quantitativo <b>K<sub>2</sub>O</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>9 kg</b> : se si prevedono produzioni inferiori a 14 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>9 kg</b> : se si prevedono produzioni superiori a 14 steli/mq/anno



### 6.3. SCHEDA - GINESTRA

#### CONCIMAZIONE AZOTO (Kg/1000 mq/anno)

<b>Note decrementi</b>  Quantitativo di <b>N</b> da sottrarre (-) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.	Apporto di <b>AZOTO</b> standard in situazione normale per una produzione di: 8 q.li/1000 mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 20 kg</b>	<b>Note incrementi</b>  Quantitativo di <b>N</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.
<input type="checkbox"/> <b>3 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 8 q.li/1000 mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>3 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 8 q.li/1000 mq/anno

#### CONCIMAZIONE FOSFORO (Kg/1000 mq/anno)

<b>Note decrementi</b>  Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> da sottrarre (-) alla dose standard:	Apporto di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> standard in situazione normale per una produzione di: 8 q.li/1000 mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 20 kg</b>	<b>Note incrementi</b>  Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>3 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 8 q.li/1000 mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>3 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 8 q.li/1000 mq/anno

**CONCIMAZIONE POTASSIO (Kg/1000 mq/anno)**

Note decrementi	Apporto di <b>K<sub>2</sub>O</b> standard in situazione normale per una produzione di: 8 q.li/1000 mq/anno	Note incrementi
Quantitativo di <b>K<sub>2</sub>O</b> da sottrarre (-) alla dose standard:	<b>DOSE STANDARD: 30 kg</b>	Quantitativo <b>K<sub>2</sub>O</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>4,5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 8 q.li/1000 mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>4,5 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 8 q.li/1000 mq/anno

#### 6.4. SCHEDA - PAPAVERO

##### CONCIMAZIONE AZOTO (Kg/1000 mq/anno)

<b>Note decrementi</b>		<b>Note incrementi</b>
Quantitativo di <b>N</b> da sottrarre (-) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.	Apporto di <b>AZOTO</b> standard in situazione normale per una produzione di: 120 steli/mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 40 kg</b>	Quantitativo di <b>N</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.
<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 120 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 120 steli/mq/anno

##### CONCIMAZIONE FOSFORO (Kg/1000 mq/anno)

<b>Note decrementi</b>		<b>Note incrementi</b>
Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> da sottrarre (-) alla dose standard:	Apporto di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> standard in situazione normale per una produzione di: 120 steli/mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 14 kg</b>	Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>2 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 120 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>2 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 120 steli/mq/anno

**CONCIMAZIONE POTASSIO (Kg/1000 mq/anno)**

CORRELAZIONE POTASSIO (kg/1000 mq/anno)		
Note decrementi	Apporto di <b>K<sub>2</sub>O</b> standard in situazione normale per una produzione di: 120 steli/mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 50 kg</b>	Note incrementi
Quantitativo di <b>K<sub>2</sub>O</b> da sottrarre (-) alla dose standard:		Quantitativo <b>K<sub>2</sub>O</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>10 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 120 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>10 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 120 steli/mq/anno

**6.5. SCHEDA - PEPERONCINO ORNAMENTALE**

**CONCIMAZIONE AZOTO (Kg/1000 mq/anno)**

<b>Note decrementi</b>		<b>Note incrementi</b>
Quantitativo di <b>N</b> da sottrarre (-)	Apporto di <b>AZOTO</b> standard in	Quantitativo di <b>N</b> che
alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.	situazione normale per una produzione di: 50 q.li/1000 mq  <b>DOSE STANDARD: 40 kg</b>	potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.
<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 50 q.li/1000 mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 50 q.li/1000 mq/anno

**CONCIMAZIONE FOSFORO (Kg/1000 mq/anno)**

<b>Note decrementi</b>	Apporto di $P_2O_5$ standard in situazione normale per una produzione di: 50 q.li/1000 mq/anno	<b>Note incrementi</b>
Quantitativo di $P_2O_5$ da sottrarre (-) alla dose standard:	<b>DOSE STANDARD: 15 kg</b>	Quantitativo di $P_2O_5$ che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>2 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 50 q.li/1000 mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>2 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 50 q.li/1000 mq/anno

**CONCIMAZIONE POTASSIO (Kg/1000 mq/anno)**

<b>Note decrementi</b>	Apporto di $K_2O$ standard in situazione normale per una produzione di: 50 q.li/1000 mq/anno	<b>Note incrementi</b>
Quantitativo di $K_2O$ da sottrarre (-) alla dose standard:	<b>DOSE STANDARD: 50 kg</b>	Quantitativo $K_2O$ che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>10 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 50 q.li/1000 mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>10 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 50 q.li/1000 mq/anno

**6.6. SCHEDA - PITTOSPORO**

**CONCIMAZIONE AZOTO (Kg/1000 mq/anno)**

<p><b>Note decrementi</b></p> <p>Quantitativo di <b>N</b> da sottrarre (-) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.</p>	<p>Apporto di <b>AZOTO</b> standard in situazione normale per una produzione di: 7 quintali/1000 mq/anno</p> <p><b>DOSE STANDARD:</b></p> <p><b>V ANNO: 21 kg</b></p> <p><b>VI ANNO: 25 kg</b></p> <p><b>VII ANNO: 32 kg</b></p> <p><b>VIII ANNO: 35 kg</b></p>	<p><b>Note incrementi</b></p> <p>Quantitativo di <b>N</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.</p>
<p><input type="checkbox"/> <b>V ANNO: 3 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VI ANNO: 4 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VII ANNO: 5 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VIII ANNO: 5 kg</b></p> <p>se si prevedono produzioni inferiori a 7 quintali/1000 mq/anno</p>		<p><input type="checkbox"/> <b>V ANNO: 3 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VI ANNO: 4 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VII ANNO: 5 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VIII ANNO: 5 kg</b></p> <p>se si prevedono produzioni superiori a 7 quintali/1000 mq/anno</p>

**CONCIMAZIONE FOSFORO (Kg/1000 mq/anno)**

<p><b>Note decrementi</b></p> <p>Quantitativo di <math>P_2O_5</math> da sottrarre (-) alla dose standard:</p>	<p>Apporto di <math>P_2O_5</math> standard in situazione normale per una produzione di: 7 quintali/1000 mq/anno</p> <p><b>DOSE STANDARD:</b></p> <p>V ANNO: 6 kg VI ANNO: 7,5 kg VII ANNO: 10 kg VIII ANNO: 10,5 kg</p>	<p><b>Note incrementi</b></p> <p>Quantitativo di <math>P_2O_5</math> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:</p>
<p><input type="checkbox"/> V ANNO: 1 kg <input type="checkbox"/> VI ANNO: 1 kg <input type="checkbox"/> VII ANNO: 1,5 kg <input type="checkbox"/> VIII ANNO: 1,5 kg</p> <p>se si prevedono produzioni inferiori a 7 quintali/1000 mq/anno</p>		<p><input type="checkbox"/> V ANNO: 1 kg <input type="checkbox"/> VI ANNO: 1 kg <input type="checkbox"/> VII ANNO: 1,5 kg <input type="checkbox"/> VIII ANNO: 1,5 kg</p> <p>se si prevedono produzioni superiori a 7 quintali/1000 mq/anno</p>



**CONCIMAZIONE POTASSIO (Kg/1000 mq/anno)**

<p><b>Note decrementi</b></p> <p>Quantitativo di <b>K<sub>2</sub>O</b> da sottrarre (-) alla dose standard:</p>	<p>Apporto di <b>K<sub>2</sub>O</b> standard in situazione normale per una produzione di: 7 quintali/1000 mq/anno</p> <p><b>DOSE STANDARD:</b></p> <p><b>V ANNO: 10,5 kg</b></p> <p><b>VI ANNO: 12,5 kg</b></p> <p><b>VII ANNO: 16 kg</b></p> <p><b>VIII ANNO: 17,5 kg</b></p>	<p><b>Note incrementi</b></p> <p>Quantitativo <b>K<sub>2</sub>O</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:</p>
<p><input type="checkbox"/> <b>V ANNO: 1,5 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VI ANNO: 2 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VII ANNO: 2,5 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VIII ANNO: 2,5 kg</b></p> <p>se si prevedono produzioni inferiori a 7 quintali/1000 mq/anno</p>		<p><input type="checkbox"/> <b>V ANNO: 1,5 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VI ANNO: 2 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VII ANNO: 2,5 kg</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>VIII ANNO: 2,5 kg</b></p> <p>se si prevedono produzioni superiori a 7 quintali/1000 mq/anno</p>

**6.7. SCHEDA – RANUNCOLO**

**CONCIMAZIONE AZOTO (Kg/1000 mq/anno)**

<b>Note decrementi</b>		<b>Note incrementi</b>
Quantitativo di <b>N</b> da sottrarre (-) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.	Apporto di <b>AZOTO</b> standard in situazione normale per una produzione di: 45 steli/mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 27 kg</b>	Quantitativo di <b>N</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.
<input type="checkbox"/> <b>4 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 45 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>4 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 45 steli/mq/anno

**CONCIMAZIONE FOSFORO (Kg/1000 mq/anno)**

<b>Note decrementi</b>		<b>Note incrementi</b>
Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> da sottrarre (-) alla dose standard:	Apporto di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> standard in situazione normale per una produzione di: 45 steli/mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 17 kg</b>	Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>2,5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 45 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>2,5 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 45 steli/mq/anno

**CONCIMAZIONE POTASSIO (Kg/1000 mq/anno)**

Note decrementi	Apporto di <b>K<sub>2</sub>O</b> standard in situazione normale per una produzione di: 45 steli/mq/anno	Note incrementi
Quantitativo di <b>K<sub>2</sub>O</b> da sottrarre (-) alla dose standard:	<b>DOSE STANDARD: 30 kg</b>	Quantitativo <b>K<sub>2</sub>O</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 45 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 45 steli/mq/anno

### 6.8. SCHEDA - ROSA

#### CONCIMAZIONE AZOTO (Kg/1000 mq/anno)

Note decrementi		Note incrementi
Quantitativo di <b>N</b> da sottrarre (-) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.	Apporto di <b>AZOTO</b> standard in situazione normale per una produzione di: 50 steli/mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 40 kg</b>	Quantitativo di <b>N</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.
<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 50		<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono
steli/ mq/anno		produzioni superiori a 50 steli/mq/anno

#### CONCIMAZIONE FOSFORO (Kg/1000 mq/anno)

Note decrementi		Note incrementi
Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> da sottrarre (-) alla dose standard:	Apporto di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> standard in situazione normale per una produzione di: 50 steli/mq/anno  <b>DOSE STANDARD: 30 kg</b>	Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 50 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>5 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 50 steli/mq/anno

**CONCIMAZIONE POTASSIO (Kg/1000 mq/anno)**

Note decrementi	Apporto di <b>K<sub>2</sub>O</b> standard in situazione normale per una produzione di: 50 steli/mq/anno	Note incrementi
Quantitativo di <b>K<sub>2</sub>O</b> da sottrarre (-) alla dose standard:	<b>DOSE STANDARD: 50 kg</b>	Quantitativo <b>K<sub>2</sub>O</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:
<input type="checkbox"/> <b>10 kg</b> : se si prevedono produzioni inferiori a 50 steli/mq/anno		<input type="checkbox"/> <b>10 kg</b> : se si prevedono produzioni superiori a 50
		steli/mq/anno

**6.9. SCHEDA - RUSCUS**

**CONCIMAZIONE AZOTO (Kg/1000 mq/anno)**

<p><b>Note decrementi</b></p> <p>Quantitativo di <b>N</b> da sottrarre (-) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.</p>	<p>Apporto di <b>AZOTO</b> standard in situazione normale per una produzione di: 9 quintali/1000 mq/anno</p> <p><b>DOSE STANDARD: 10 kg</b></p>	<p><b>Note incrementi</b></p> <p>Quantitativo di <b>N</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard in funzione delle diverse condizioni.</p>
<p><input type="checkbox"/> <b>1,5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 9 quintali/1000 mq/anno</p>		<p><input type="checkbox"/> <b>1,5 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 9 quintali/1000 mq/anno</p>

**CONCIMAZIONE FOSFORO (Kg/1000 mq/anno)**

<p><b>Note decrementi</b></p> <p>Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> da sottrarre (-) alla dose standard:</p>	<p>Apporto di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> standard in situazione normale per una produzione di: 9 quintali/1000 mq/anno</p> <p><b>DOSE STANDARD: 3 kg</b></p>	<p><b>Note incrementi</b></p> <p>Quantitativo di <b>P<sub>2</sub>O<sub>5</sub></b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:</p>
<p><input type="checkbox"/> <b>0,5 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 9 quintali/1000 mq/anno</p>		<p><input type="checkbox"/> <b>0,5 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 9</p>

**CONCIMAZIONE POTASSIO (Kg/1000 mq/anno)**

<p><b>Note decrementi</b></p> <p>Quantitativo di <b>K<sub>2</sub>O</b> da sottrarre (-) alla dose standard:</p>	<p>Apporto di <b>K<sub>2</sub>O</b> standard in situazione normale per una produzione di: 9 quintali/1000 mq/anno</p> <p><b>DOSE STANDARD: 12 kg</b></p>	<p><b>Note incrementi</b></p> <p>Quantitativo <b>K<sub>2</sub>O</b> che potrà essere aggiunto (+) alla dose standard:</p>
<p><input type="checkbox"/> <b>2 kg:</b> se si prevedono produzioni inferiori a 9 quintali/1000 mq/anno</p>		<p><input type="checkbox"/> <b>2 kg:</b> se si prevedono produzioni superiori a 9 quintali/1000 mq/anno</p>