| INFESTANTI   | CRITERI   | SOSTANZE ATTIVE               | g/l        | % p.a.         | Dose I/ha all'anno   |
|--------------|---|-------------------------------|------------|----------------|--|
|              | Interventi agronomici: Operare con inerbimenti, sfalci, trinciature e/o lavorazioni del terreno |                               |            |                | Indipendentemente dal<br>numero delle<br>applicazioni sono<br>annualmente ammessi: |
| Graminacee   |   |                               |            |                |  |
| е            | Interventi chimici:   | Glifosate                     | 360,00     | 30,40          | l/ha = 9   |
| Dicotiledoni | Non ammessi interventi chimici nelle interfile  |                               |            |                |  |
|              | Interventi localizzati sulle file, operando con microdosi su infestanti nei primi               |                               |            |                |  |
|              | stadi di sviluppo. Ripetere le applicazioni in base alle necessità.                             |                               |            |                |  |
|              | Consigliabili le applicazioni nel periodo autunnale.  |                               |            |                |  |
|              | L'uso di diserbanti può essere opportuno quando :   |                               |            |                |  |
|              | - Vi sia sulle file una distanza tra pianta e pianta inferiore a m. 1,5 / 2                     |                               |            |                |  |
|              | - Vi siano rischi di erosione (es. pendenze superiori al 5%)                                    | Fluazifop-p-butyle            | 125,00     | 13,40          | 2  |
|              | - Vi siano impianti con impalcature basse e di dimensioni tali da limitare la                   | Pyraflufen-ethile (2)         | 26,50      | 2,60           | l/ha = 1,6   |
|              | possibilità di intervenire con organi meccanici.  | Quizalofop - p - etile        | 50,00      | 5,40           | l/ha = 1 - 3   |
| Graminacee   |   |                               |            |                |  |
| е            | Solo nei primi 3 anni di allevamento  | Oxyfluorfen (1)               | 480,00     | 48,00          | l/ha = 1,5   |
| Dicotiledoni |   | (Diflufenican + Glifosate)(3) | (40 + 250) | (3,48 + 21,76) | l/ha = 6   |

Il diserbo deve essere localizzato sulla fila. L'area trattata non deve quindi superare il 50% dell'intera superficie.

- (1) Da utilizzarsi solo tra l'ultima decade di settembre e la prima di maggio
- (2) Impiegabile come spollonante oppure come diserbante fogliare
  (3) Impiegabile solo tra la raccolta e la fioritura