

<b>Emergenza maturazione (giorni)</b>		118
<b>Investimento finale (pp/mq)</b>	<b>media fertilità</b>	5,0-5,5
	<b>alta fertilità</b>	5,5-6,0
<b>Idoneità a terreni</b>	<b>pesanti</b>	SI
	<b>leggeri</b>	NO
<b>Tolleranza stress</b>		10
<b>Resa in olio</b>		elevata

**RESISTENTE ALLE RAZZE 100, 304, 710 DI PERONOSPORA**

## **MASSIMA POTENZIALITÀ PRODUTTIVA**

- **Ottima resistenza all'allettamento e stroncamento**
- **Idoneo per semine precoci**
- **Ottima tolleranza alla siccità**
- **Resistenza alla Peronospora**
- **Buon contenuto in olio**

Si distingue per un apparato radicale profondo, in grado di supportare adeguatamente la pianta anche in ambienti tendenzialmente siccitosi. Il ciclo medio ne favorisce la coltivazione nella maggior parte degli areali tipici della coltura del girasole. Si adatta bene ai diversi tipi di terreno, preferendo quelli tendenzialmente argillosi.

La resistenza alle razze 100, 304 e 710 di *Peronospora*, consente di massimizzare la produzione anche in areali con diffusione endemica del fungo.

Buona la tolleranza verso *Phomopsis*. Buona la tenuta del livello produttivo anche con densità inferiori a quelle ottimali.

PR64J80 ha dimostrato una grande stabilità produttiva, nei diversi anni e nei vari ambienti di prova. Grazie alle elevate produzioni ed al buon contenuto in olio del seme, PR64J80 risulta essere tra le migliori scelte per massimizzare le rese di olio per ettaro.