

SORRENTO

**RUSTICITÀ, SANITÀ E ALTO PESO TENORE
PROTEICO PER LE FILIERE DI QUALITÀ**

FRUMENTO DURO



CARATTERISTICHE DEL SEME

- **Ciclo di sviluppo:** medio - precoce
- **Taglia:** medio - alta
- **Accesimento:** medio
- **Spiga:** fusiforme, allungata
- **Tolleranza a stress ambientali:** siccità
- **Resistenza all'allettamento:** buona

Areale di coltivazione: Centro - Sud Italia

CENTRO: fine ottobre - novembre

SUD: novembre - inizio dicembre

Densità di semina 410-430 semi/m²

La densità di semina consigliata corrisponde a 220-230 Kg/ha di seme. Nel caso di semine su sodo aumentare del 5-10%. La varietà offre una buona adattabilità ai differenti tipi di terreno, con ottime risposte produttive anche nei terreni pesanti. Eccellente tolleranza a stress ambientali. La concimazione azotata di copertura va suddivisa in due interventi al Sud Italia ed in tre interventi in Centro Italia. Si consiglia un programma di difesa fitosanitaria su due interventi, in fase di inizio levata e in spigatura-inizio fioritura.

SCARSA	BUONA	OTTIMA	ECCELLENTE
PESO SPECIFICO			
PROTEINE			
INDICE DI GLUTINE			
INDICE DI GIALLO			
POTENZIALE PRODUTTIVO			
TOLLERANZA STRESS			
RISPOSTA A FERTILITÀ			
ADATTABILITÀ TERRENI			
TOLLERANZA A OIDIO			
TOLLERANZA RUGGINE BRUNA			
TOLLERANZA FUSARIOSI			