

# PR22R58

LA CERTEZZA DI RESE SUPERIORI E STABILI NEL TEMPO

VARIETÀ IDONEA ANCHE PER L'IMPIEGO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA



## FRUMENTO TENERO

### CARATTERISTICHE DEL SEME

- **Ciclo di sviluppo:** medio - tardivo
- **Colore:** rosso
- **Peso ettolitrico:** medio (79-81 kg/hl)
- **Contenuto in proteine:** medio
- **Classe qualitativa:** panificabile
- **Hardness:** medio
- **Accestimento:** elevato
- **Spiga:** fusiforme, di media lunghezza
- **Resistenza all'allettamento:** elevata
- **Taglia:** media con foglie semi-erette

**Areale di coltivazione:** Nord - Centro Italia

**NORD:** metà ottobre - metà novembre

**CENTRO:** metà ottobre - metà novembre

**Densità di semina** 400-420 semi/m<sup>2</sup>

La densità di semina consigliata corrisponde a 170-180 Kg/ha di seme. Per semine molto tardive e su sodo aumentare la dose di semina del 10-15%. Frazionare gli apporti azotati di copertura in tre interventi: 20% a fine inverno (3-4 foglie), 55% ad inizio levata, 25% in fase di botticella. Modulare i trattamenti di difesa fitosanitaria per salvaguardare la qualità della produzione, in funzione della precessione culturale, del tipo di semina e dell'andamento stagionale.

SCARSA	BUONA	OTTIMA	ECCELLENTE
POTENZIALE PRODUTTIVO			
RESISTENZA AL FREDDO			
RESISTENZA A OIDIO			
RESISTENZA RUGGINE BRUNA			
RESISTENZA RUGGINE GIALLA			
TOLLERANZA FUSARIOSI			
TOLLERANZA PRE-GERMINAZIONE			