

P22D84



**Elevata potenzialità produttiva,
qualità e grande adattabilità ambientale**

CARATTERISTICHE DELLA PIANTA

● Ciclo di sviluppo:	Medio
● Taglia:	Media
● Accestimento:	Buono
● Spiga:	A bordi paralleli, con ariste nere
● Resistenza allettamento:	Eccellente

CARATTERISTICHE AGRONOMICHE

● Potenziale produttivo:	Elevato
● Tolleranza stress ambientali:	Elevata
● Tolleranza ad Oidio:	Elevata
● Tolleranza Septorius:	Buona
● Tolleranza a Ruggine bruna:	Media
● Tolleranza a fusariosi della spiga:	Buona

CARATTERISTICHE DELLA GRANELLA

● Peso ettolitrico:	Molto Elevato (81-83 kg/ha)
● Peso 1.000 semi:	Medio
● Contenuto in proteine:	Elevato
● Indice di glutine:	Buono
● Indice di giallo:	Buono
● Bianconatura della cariosside:	Poco sensibile

GESTIONE AGRONOMICA

La varietà **P22D84** è idonea per gli areali di coltivazione del Centro-Sud Italia.

Si consiglia per un'ampio periodo di semina.

Risulta infatti idoneo sia per gli ambienti collinari del Centro Italia che per semine più tardive negli ambienti del Sud Italia.

La densità di semina è mediamente variabile tra i 200 e 230 kg/ha in funzione dell'epoca di semina e del calibro del seme.

Si consigliano 420 - 430 semi germinabili nelle semine precoci e nelle migliori condizioni di semina passando a densità di 430 - 450 semi germinabili nelle condizioni più normali.

