

GRANO TENERO

OREGRAIN

L'ORO del tuo campo!



Produttività molto ELEVATA



Grano TENERO FP «estensibile»



P/L elastico



Resistente al fusarium



Buona tenuta all'allettamento e alle malattie



Resistente alla cecidomia

GRANO TENERO

OREGRAIN



Medio tardivo
Frumento PANIFICABILE « estensibile »
Iscrizione sul catalogo UE
Costitutore Florimond Desprez
Rappresentante RAGT Italia S.r.l.



NOTE DEL COSTITUTORE

OREGRAIN è una varietà di ciclo medio tardivo, con un'ottima fertilità della spiga e con un potenziale produttivo molto elevato.
OREGRAIN risulta essere una varietà molto interessante per la sua qualità: elevata elasticità del glutine, che lo rende adatto a diverse tipologie di filiere.

www.ragt-sementi.it

RAGT Italia S.R.L. • P.zza Toschi 7 • 44020 Masi Torello (FE)
P.IVA 01480940384 • contact@ragt-sementi.it
Tel. (+39) 0532-816233 • Fax (+39) 0532-816755

L'ORO del tuo campo!

CARATTERISTICHE AGRONOMICHE



Alternatività	1/2 invernale
Precocità spigatura	medio tardiva (tipo Altamira)
Tipo	mutico
Freddo	poco sensibile
Altezza	media
Allettamento	molto tollerante
Accestimento	buono

Fonte prove RAGT Italia - Mipaf (1 = sensibile, 9 = resistente)

PROFILO MALATTIE



Oidio	poco sensibile
Septoria	da medio a medio sensibile
Ruggine gialla	poco sensibile-tollerante
Ruggine bruna	poco sensibile-tollerante
Chlortoluron	tollerante
Cecidomia	resistente
Fusarium della spiga	da tollerante a resistente

Fonte prove RAGT Italia - Mipaf (1 = sensibile, 9 = resistente)

PROFILO QUALITA'



PMS	medio buono
Peso Specifico	molto buono
Proteine	da medie a medie elevate (12-/13,8 %)
Classe qualità	frumento PANIFICABILE « estensibile »
Durezza	medium-hard
W	media (125-220)
P/L	molto elastico (0,3/ 0,6)

Fonte prove RAGT Italia - Mipaf (1 = sensibile, 9 = resistente)

CONSIGLI CULTURALI

Per la sua adattabilità e tolleranza alle fitopatie, **OREGRAIN** è una varietà facilmente gestibile in campo.
Tollera semine anticipate (buona resistenza al freddo).
Data la sua resistenza alla fusariosi **OREGRAIN** è anche adatto per le colture in biologico, su ristoppio o anche dopo mais.