

GRANO TENERO

RGT SCRAMBLER

... assemblato per vincere

- Produttività molto elevata
- Frumento Panificabile
- Buon Peso Specifico
- Buon comportamento profilo malattie
- Buona valutazione anche in biologico



RGT SCRAMBLER

...assemblato per vincere

MEDIO - MEDIO TARDIVO



Iscrizione in Italia nel 2022 (cod. RW22047)
 Costitutore RAGT 2n
 Rappresentante RAGT Italia

INDICI PRODUTTIVI

113% Sui test ufficiali
 (prove registro media
 biennio racc. 2021 & 2022)

114% Prova registro media
 Nazionale
 (4 oc. 1° anno 2020/2021).

112% Prova registro media
 Nazionale
 (4 loc. 2° anno 2021/2022)



NOTA sui dati della presente scheda i dati e i valori qui menzionati sono da intendersi in modo indicativo, sulla base dei valori/rilievi e osservazioni ottenute da prove ufficiali e/o private su più anni e in diverse località di riferimento in areali europei. Al variare delle condizioni agronomiche o climatiche, possono verificarsi comportamenti o risultati differenti. In nessun caso RAGT o chi per essa, potrà essere ritenuta responsabile di risultati diversi da quanto qui citato a titolo puramente indicativo. Fonte foto: Archivio RAGT Semences.

CARATTERISTICHE AGRONOMICHE

Alternatività	invernale
Spigatura-precocità	intermedia [-1 gg su Solehio]
Tipo	aristato
Freddo	poco sensibile
Altezza	media-medio bassa [-10 cm su Solehio]
Allettamento	buona tenuta
Accestimento	molto buono

Fonte prove RAGT Italia - prove Mipaf - CTFS o ARVALIS

PROFILO QUALITA'

PMS	medio-medio basso(32-36 gr.)
Peso specifico	buono
Proteine	intermedie
Classe qualità	FP
W	140/180
P/L	0,70
Durezza	medium

Fonte prove RAGT Italia - prove Mipaf - CTFS o ARVALIS

PROFILO MALATTIE

Fusarium della spiga	poco sensibile / tollerante
Ruggine bruna	buona tenuta
Ruggine gialla	-
Oidio	ottima tenuta
Septoriosi	poco sensibile

Fonte prove RAGT Italia - prove Mipaf - CTFS o ARVALIS

NOTE DEL COSTITUTORE

RGT SCRAMBLER è una nuova varietà di frumento panificabile, che si caratterizza per una produzione molto elevata, un'ottima adattabilità e una tenuta alle fitopatie molto elevate.

Presenta una chiusura del ciclo molto buona e veloce, favorendo un'ottima adattabilità alla coltivazione in tutto il nord Italia, ma anche nelle zone del centro.



Risultato di una strategia di ricerca per soddisfare le esigenze degli agricoltori, nonché le aspettative ambientali, i geni di interesse che conferiscono tolleranza e resistenza agli agenti patogeni sono accumulati nel nostro materiale genetico d'élite. Questo è il "piramidaggio".

Per ogni specie, RAGT offre una gamma di varietà GeneCare, una soluzione che fornisce maggiore efficienza, tenuta alle fitopatie e tolleranza agli stress biotici e abiotici.