



Catalogo **SEMENTI**

FRUMENTO TENERO - FRUMENTO DURO
ORZO - AVENA - CECE - TRITICALE
PISELLO PROTEICO - FORAGGIO



66
PROFESSIONALITÀ
ED ESPERIENZA AL
VOSTRO SERVIZIO



Novasem, società del **gruppo Semences de France**, con **oltre 25 anni di esperienza sui cereali a paglia** e di collaborazione con l'industria molitoria, offre un catalogo di sicuro interesse per la cerealicoltura italiana.

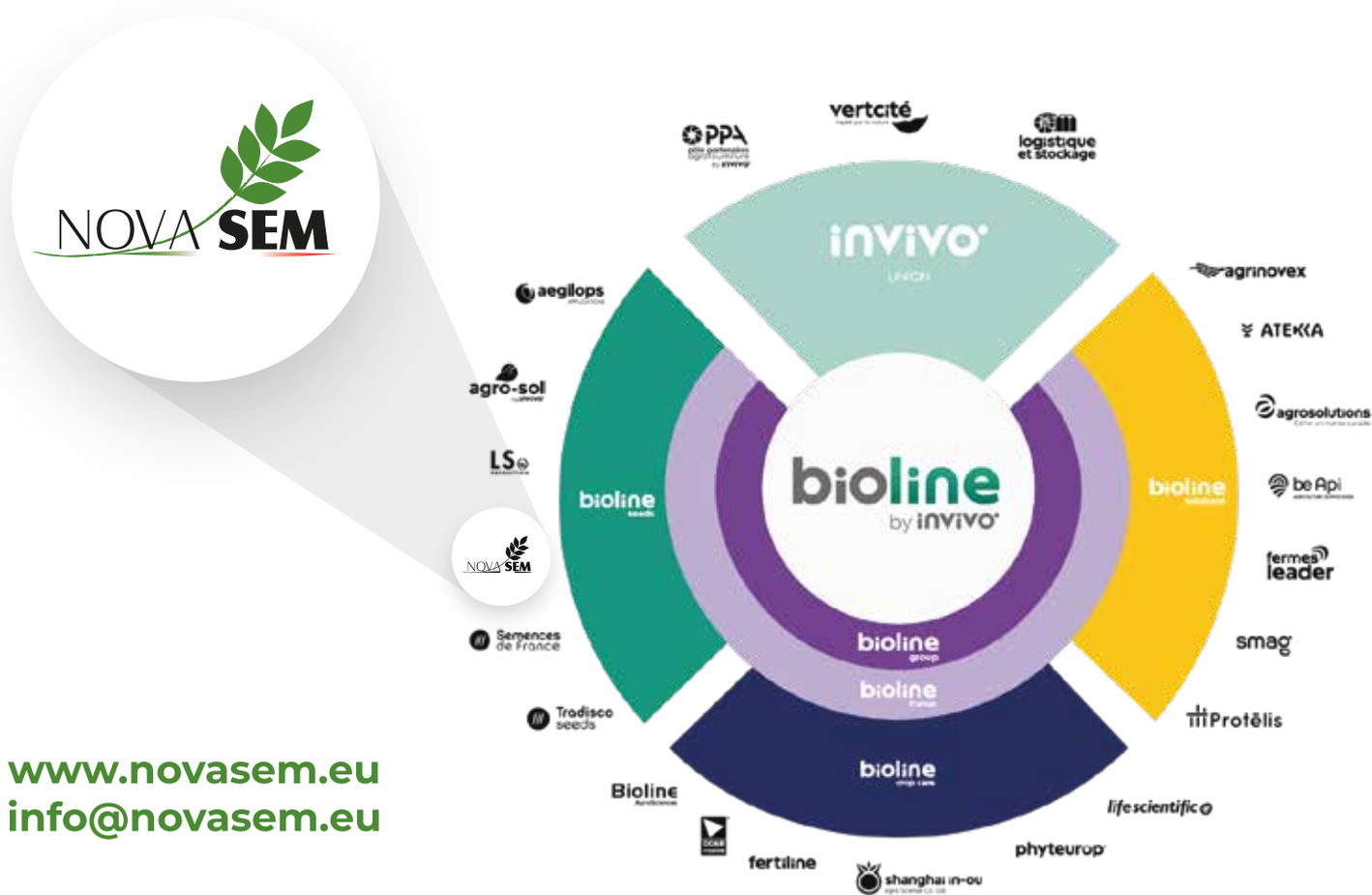
Operando in **stretta collaborazione** con i **più importanti costitutori europei** permette di testare e sviluppare le migliori varietà disponibili sul mercato.

Particolare attenzione, durante il lavoro di sperimentazione pre-commerciale, viene data alla resistenza alle malattie, al ciclo vegetativo, alla produttività e sostenibilità del materiale genetico.

Queste caratteristiche ricercate dai produttori agricoli devono, nello stesso tempo, incontrare le esigenze dell'industria molitoria con adeguate caratteristiche qualitative.

La **qualità del seme è garantita** dalla collaborazione con i più importanti impianti di selezione italiani ed europei.

A completare la gamma contribuiscono le **nuove varietà** di mais, soia, sorgo, pisello proteico, grano saraceno, foraggere e cover crops per i cereali, frutticoltura e il vigneto.



www.novasem.eu
info@novasem.eu

Collaborazioni affidabili e solide con 48 cooperative e 34 stazioni di sementi

Professionalità ed esperienza

Screening
 Sperimentazione e delegazione varietale
 Produzioni, commercializzazione e Filiere
 Collaborazioni con Filiere
 Partnership strategiche
 Amministrazione vendite e logistica

Costitutori

Unisigma, RAGT,
 Agri-Obtentions,
 Lemaire Deffontaines,
 D.S.P., Secobra, Alfaseeds,
 Top Semence, Monsanto,
 NS Seme, Agrifutur, Baywa

Produzione europea

Produzione in Italia, Francia,
 Croazia, Romania, Serbia,
 Spagna, Ungheria e Germania.



FRUMENTO TENERO

AGENOR

PANIFICABILE
Semi alternativo

Spigatura: *Precoce* | *Aristata*

COSMIC

BISCOTTIERI SOFT
Invernale

Spigatura: *Precoce* | *Mutica*

DIMARCO

PANIFICABILE
Semi alternativo

Spigatura: *Precoce* | *Mutica*

DONATOR

PANIFICABILE
Semi alternativo

Spigatura: *Media precoce* | *Mutica*

GERRY

PANIFICABILE
Semi alternativo

Spigatura: *Precoce* | *Aristata*

GRAINDOR

PANIFICABILE
Semi alternativo

Spigatura: *Media precoce* | *Mutica*

HANSEL

BISCOTTIERO
Semi alternativo

Spigatura: *Medio precoce* | *Aristata*

MILLPLUS

MISCELA DI FRUMENTI TENERI
Semi alternativo

Spigatura: *Precoce* | *Aristata*

ORLOGE

BISCOTTIERO
Invernale

Spigatura: *Precoce* | *Aristata*

OVALO

PANIFICABILE
Semi alternativo

Spigatura: *Media precoce* | *Mutica*

RGT LETSGO

PANIFICABILE
Semi alternativo

Spigatura: *Precoce* | *Aristata*

RGT PACTEO

PANIFICABILE
Semi alternativo

Spigatura: *Medio precoce* | *Aristata*

SY ADMIRATION

PANIFICABILE
Semi alternativo

Spigatura: *Media* | *Mutica*

TENOR

PANIFICABILE
Semi alternativo

Spigatura: *Precoce* | *Mutica*

XERXES

FRUMENTO DA FORAGGIO
Invernale

Spigatura: *Tardiva* | *Mutica*



FRUMENTO TENERO

AGENOR

PANIFICABILE

Varietà panificabile a farina gialla, precoce e tollerante al Mal del piede.

Ottimo stato sanitario della pianta ed elevato accestimento.

Tollerante al Chlortoluton.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Precoce</i>
Tipo di spiga	<i>Aristata</i>
Accestimento	<i>Elevato</i>
Altezza	<i>Bassa</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Elevato</i>
W	<i>180 - 220</i>
P/L	<i>0,4 - 0,8</i>
Alternatività	<i>Semi alternativo</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	7
Ruggine bruna	7
Fusariosi	6,5
Septoriosi	6,5
Oidio	6
Mal del piede	8



COSMIC

BISCOTTIERO SOFT

Biscottiero precoce di tipo Soft. Resistente alla Ruggine gialla. Eccellente potenzialità produttiva. Ottima sanità di granella. Adatto alle semine precoci.

Sensibile al Chlortoluton.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Precoce</i>
Tipo di spiga	<i>Mutica</i>
Accestimento	<i>Elevato</i>
Altezza	<i>Medio bassa</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Buono</i>
W	<i>80-110</i>
P/L	<i>0,2 - 0,3</i>
Alternatività	<i>Invernale</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	8
Ruggine bruna	6
Fusariosi	5
Septoriosi	6
Oidio	7
Mal del piede	6

DONATOR

PANIFICABILE
NOVASEM

Varietà precoce e molto sana. Elevata produttività. P/L basso. Elevato accestimento e rusticità. Tollerante al Chlortoluton.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	Media precoce
Tipo di spiga	Mutica
Accestimento	Elevato
Altezza	Bassa
Allettamento	Resistente
Peso specifico	Elevato
W	160-200
P/L	0,3 - 0,5
Alternatività	Semi alternativo

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	7
Ruggine bruna	7
Fusariosi	6
Septoriosi	6,5
Oidio	7
Mal del piede	6



DIMARCO

PANIFICABILE
NOVASEM

Varietà panificabile superiore, precoce e di ottima qualità molitoria con P/L basso e peso specifico elevato.

Ottima resistenza alla Fusariosi.

Tollerante al Chlortoluton.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	Precoce
Tipo di spiga	Mutica
Accestimento	Elevato
Altezza	Bassa
Allettamento	Resistente
Peso specifico	Elevato
W	170-210
P/L	0,2 - 0,4
Alternatività	Semi alternativo

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	7
Ruggine bruna	6
Fusariosi	7
Septoriosi	6,5
Oidio	6
Mal del piede	6



GERRY

PANIFICABILE

Varietà medio precoce e molto produttiva.
Pianta bassa e resistente all'allettamento.
Elevato contenuto in proteine.
Rustico.

Tollerante al Chlortoluton.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Media precoce</i>
Tipo di spiga	<i>Aristata</i>
Accestimento	<i>Elevato</i>
Altezza	<i>Bassa</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Elevato</i>
W	<i>150-180</i>
P/L	<i>0,6 - 0,8</i>
Alternatività	<i>Semi alternativo</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	6
Ruggine bruna	5
Fusariosi	6
Septoriosi	5
Oidio	5
Mal del piede	6,5



GRAINDOR

PANIFICABILE

Molto resistente alla Fusariosi.
Peso specifico elevato.

Caratteristiche molitorie equilibrate.
Molto performante in tutti gli areali.

Tollerante al Chlortoluton.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Media precoce</i>
Tipo di spiga	<i>Mutica</i>
Accestimento	<i>Elevato</i>
Altezza	<i>Media</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Elevato</i>
W	<i>200-220</i>
P/L	<i>0,35 - 0,55</i>
Alternatività	<i>Semi alternativo</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	9
Ruggine bruna	7
Fusariosi	9
Septoriosi	6
Oidio	5
Mal del piede	6

MILLPLUS

MISCELA DI FRUMENTI TENERI

Miscuglio di varietà di forza che garantiscono stabilità produttiva e caratteristiche qualitative costanti. Indicato per la produzione di farine a lunga lievitazione per la produzione di qualità. Il miscuglio permette di aumentare la resistenza alle malattie e garantisce un'ottimale finestra di raccolta. Produzioni con elevati valori di W e proteine indispensabili per l'industria molitoria con ottima stabilità.

Miscuglio studiato per la produzione di grano ad elevata qualità molitoria che necessita delle migliori pratiche agronomiche e attenzione alla concimazione.

HANSEL

BISCOTTIERO

Varietà biscottiera a ciclo medio precoce. Eccellenti sanità di pianta e peso specifico. Ottimo accestimento e sanità di spiga elevata. Adatto alle semine precoci. Tollerante al Chlortoluton.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	Media precoce
Tipo di spiga	Aristata
Accestimento	Elevato
Altezza	Media
Allettamento	Resistente
Peso specifico	Elevato
W	80-110
P/L	0,20 - 0,25
Alternatività	Semi alternativo

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	7
Ruggine bruna	8
Fusariosi	6
Septoriosi	7
Oidio	6
Mal del piede	6

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	Precoce
Tipo di spiga	Aristata
Accestimento	Elevato
Altezza	Medio Bassa
Allettamento	Resistente
Peso specifico	Elevato
W	400 -480
P/L	0,6 - 0,8
Alternatività	Semi alternativo

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	6
Ruggine bruna	7
Fusariosi	6
Septoriosi	6
Oidio	6
Mal del piede	6



OVALO

PANIFICABILE

Varietà precoce e rustica.
Peso specifico elevato. Tollerante al Fusarium e alle malattie fogliari.
P/L basso in tutti gli areali.
Tollerante al Chlortoluton.

Ottima resistenza al freddo



ORLOGE

PANIFICABILE

Varietà precoce con buon peso specifico.
Ottimo tenore in proteine. Qualità molitoria equilibrata. Adatta a tutti gli areali di coltivazione e alle semine precoci.

Tollerante al Chlortoluton.

Resistente al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Precoce</i>
Tipo di spiga	<i>Aristata</i>
Accestimento	<i>Elevato</i>
Altezza	<i>Medio bassa</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Buono</i>
W	<i>190-250</i>
P/L	<i>0,4 - 0,6</i>
Alternatività	<i>Invernale</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	6
Ruggine bruna	5
Fusariosi	6
Septoriosi	5,5
Oidio	7
Mal del piede	6

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Media precoce</i>
Tipo di spiga	<i>Mutica</i>
Accestimento	<i>Elevato</i>
Altezza	<i>Medio bassa</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Elevato</i>
W	<i>160-180</i>
P/L	<i>0,2 - 0,35</i>
Alternatività	<i>Semi alternativo</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	7
Ruggine bruna	6
Fusariosi	7
Septoriosi	6
Oidio	5
Mal del piede	6



RGT LETSGO

PANIFICABILE

Varietà a ciclo precoce con ottime qualità molitorie. Elevata sanità e contenuto proteico. Alto accestimento e regolarità di produzione. Buon peso specifico. **Ottima resistenza al freddo**

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Precoce</i>
Tipo di spiga	<i>Aristata</i>
Accestimento	<i>Elevato</i>
Altezza	<i>Bassa</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Buono</i>
W	<i>150-180</i>
P/L	<i>0,3 - 0,8</i>
Alternatività	<i>Semi alternativo</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	7
Ruggine bruna	8
Fusariosi	6
Septoriosi	6
Oidio	8
Mal del piede	6



RGT PACTEO

PANIFICABILE

Frumento tenero a ciclo medio precoce con elevato peso specifico e contenuto proteico. Buona qualità molitoria e sanità di pianta.

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Medio precoce</i>
Tipo di spiga	<i>Aristata</i>
Accestimento	<i>Elevato</i>
Altezza	<i>Bassa</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Buono</i>
W	<i>140-200</i>
P/L	<i>0,5 - 0,7</i>
Alternatività	<i>Semi alternativo</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	7
Ruggine bruna	6
Fusariosi	5,5
Septoriosi	6,5
Oidio	5,5
Mal del piede	5,5



FRUMENTO TENERO

SY ADMIRATION

PANIFICABILE

Varietà a ciclo medio con elevata potenzialità produttiva e buon livello sanitario. Buon peso specifico e resistente all'allettamento. Adatto alle semine precoci e resistente al Mosaico. Tollerante al Chlortoluton.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	Media
Tipo di spiga	Mutica
Accestimento	Elevato
Altezza	Media
Allettamento	Resistente
Peso specifico	Buono
W	160-180
P/L	0,5 - 0,8
Alternatività	Semi alternativo

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	7
Ruggine bruna	5,5
Fusariosi	7
Septoriosi	6
Oidio	5
Mal del piede	6,5



TENOR

PANIFICABILE

Varietà precoce, ottima tolleranza al Mal del piede con elevato peso specifico.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	Precoce
Tipo di spiga	Mutica
Accestimento	Elevato
Altezza	Media
Allettamento	Resistente
Peso specifico	Elevato
W	180-200
P/L	0,6 - 0,8
Alternatività	Semi alternativo

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	6
Ruggine bruna	6
Fusariosi	6,5
Septoriosi	6
Oidio	5
Mal del piede	6





FRUMENTO TENERO



XERXES

INSILATO - FIENAGIONE
NOVASEM

Varietà tardiva e rustica.
Elevato contenuto in glutine.
Taglia elevata. Ottima sanità di pianta e fogliosità. Utilizzabile sia per il foraggio che per fienagione.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Tardiva</i>
Tipo di spiga	<i>Mutica</i>
Accestimento	<i>Elevato</i>
Altezza	<i>Alta</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Elevato</i>
W	<i>320-380</i>
P/L	<i>0,6 - 0,7</i>
Alternatività	<i>Invernale</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	7
Ruggine bruna	6
Fusariosi	7
Septoriosi	6
Oidio	5
Mal del piede	6



PRONECTAR DUO

Miscuglio con predominanza di leguminose con fioritura scalare e adatto alle produzioni mellifere e alle coltivazioni sostenibili.

Trifoglio Alessandrino
Trifoglio Persiano
Trifoglio Incarnato
Trifoglio Micheliano
Camomilla
Papavero
Fiordaliso
Sulla
Meliloto
Lupinella

Densità di semina	
Annuale	15 - 18 Kg/ha
Permanente	15 Kg/ha

FERTILIZZANTI


Fertiberia

NPK
Inibiti
Biostimolanti

NOVA  **ALGA**

Biostimolante
 a base di **microalghe** e **spirulina**
 per rafforzare la pianta.

Autorizzato in agricoltura biologica
 e fertirrigazione

 **ElixirGroup**

NPK 8:15:15 + 3% Ca + 9% S è un **concime minerale complesso** che oltre all'**azoto** (N), **fosforo** (P) e **potassio** (K), contiene anche il **calcio** (Ca) e lo **zolfo** (S).

NutriBOOST 10:45 fertilizzante speciale microgranulato con un additivo che **protegge il blocco del fosforo (P)**.

Bic
ENERGY LT

Concimi liquidi microbiologici



ORZO



ORZO

AUGUSTA

FORAGGERO - 2 RANGHI

Ottima produttività. Ottima sanità di pianta. Pianta stabile e resistente. Granella bianca.

Resistente al Mosaico Y1.

Buona resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	Media
Accestimento	Elevato
Altezza	Bassa
Allettamento	Resistente
Proteine	Buone
Peso specifico	Alto
Alternatività	Semi alternativo

Resistenza alle malattie

Ruggine bruna	8
Rhynchosporiosi	6
Elmintosporiosi	5
Oidio	8

MAJUSCULE

FORAGGERO - 2 RANGHI

Varietà resistente alla JNO (nanismo giallo dell'orzo) e al Mosaico Y1 e Y2.

Ottimo potenziale. Taglia bassa.

Granella con grosso calibro.

Ottima resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	Media
Accestimento	Elevato
Altezza	Bassa
Allettamento	Resistente
Proteine	Buone
Peso specifico	Alto
Alternatività	Semi alternativo

Resistenza alle malattie

Ruggine bruna	7
Rhynchosporiosi	6
Elmintosporiosi	7
Oidio	6

MARGAUX

FORAGGERO - 6 RANGHI

Pianta stabile e produttiva. Precoce e sana.

Resistente al Mosaico Y1 e al nanismo giallo.

Buona resistenza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	Precoce
Accestimento	Elevato
Altezza	Media
Allettamento	Resistente
Proteine	Buone
Peso specifico	Alto
Alternatività	Semi alternativo

Resistenza alle malattie

Ruggine bruna	6
Rhynchosporiosi	6
Elmintosporiosi	6
Oidio	6





FRUMENTO
DURO



FRUMENTO DURO

ANTALIS

Varietà con elevato stay green con eccellente qualità della granella e buona resistenza alle malattie.

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Precoce</i>
Allettamento	<i>Mediamente resistente</i>
Altezza	<i>Medio alta</i>
PS	<i>Elevato</i>
Giallo	<i>Medio</i>



ANETO

Varietà precoce e resistente alle malattie specialmente a Oidio e Ruggine. Spiga con ariste bianche. Elevate potenzialità produttive e adatto alle semine precoci.

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Precoce</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Altezza	<i>Media</i>
PS	<i>Elevato</i>
Giallo	<i>Elevato</i>



ATHORIS

Varietà adatta a tutti gli ambienti di coltivazione e di ottima qualità.

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Media</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Altezza	<i>Media</i>
PS	<i>Medio alto</i>
Giallo	<i>Alto</i>



DIMOCRITOS

Varietà con ariste nere, precoce e molto produttiva, resistente alle malattie funginee.

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	<i>Precoce</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Altezza	<i>Media</i>
PS	<i>Elevato</i>
Giallo	<i>Elevato</i>



DON MATTEO

Varietà a ciclo medio precoce e di buona qualità. Adatta a tutti gli ambienti.

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	<i>Medio precoce</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Altezza	<i>Medio bassa</i>
PS	<i>Elevato</i>
Giallo	<i>Medio alto</i>



FARAH

Varietà con ariste nere dal ciclo medio. Ottima resistenza all'allettamento con eccellente qualità della semola.

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	<i>Media</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Altezza	<i>Media</i>
PS	<i>Elevato</i>
Giallo	<i>Medio alto</i>





FRUMENTO DURO

DUROI

Varietà a ciclo precoce e resistente all'allettamento. Spiga fertile e produttiva, si adatta a tutti gli ambienti di coltivazione.

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	<i>Precoce</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Altezza	<i>Media</i>
PS	<i>Elevato</i>
Giallo	<i>Elevato</i>

IBERUS

Spiga con le ariste nere a ciclo precoce e con elevata resistenza alla Ruggine. PS e proteine elevate. Adatto a tutti gli ambienti. Adatto alle semine tardive e negli ambienti molto secchi.

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	<i>Media</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Altezza	<i>Media</i>
PS	<i>Medio alto</i>
Giallo	<i>Alto</i>

TOSCADOU

Frumento duro medio precoce. Alto indice di giallo. Buon tenore in proteine. Calibro grosso. Ottima resistenza alla Fusariosi.

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	<i>Medio precoce</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Altezza	<i>Bassa</i>
PS	<i>Elevato</i>
Giallo	<i>Elevato</i>



AVENA

DONNA

GRANELLA - FORAGGIO
Semi alternativa

KERTAG

GRANELLA - FORAGGIO
Semi alternativo

ROMOLUS

GRANELLA - FORAGGIO
Semi alternativo



AVENA

DONNA

GRANELLA - FORAGGIO

Varietà di avena bianca media rustica. Indicata in tutti i tipi di terreno e per la produzione di foraggio e granella. Molto resistente alle malattie. Indicata per la coltivazione in biologico.

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	<i>Precoce</i>
Altezza	<i>Alta</i>
Alternatività	<i>Semi alternativa</i>



KERTAG

GRANELLA - FORAGGIO

Varietà di avena bianca alimentare con elevate potenzialità e sanità. Ciclo medio con elevate proteine. Elevata resistenza alla Ruggine.

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	<i>Media</i>
Altezza	<i>Medio alta</i>
Alternatività	<i>Semi alternativa</i>



ROMOLUS

GRANELLA - FORAGGIO

Varietà di avena bianca con elevate produzioni. Rustica con elevata adattabilità. Elevata resistenza alle malattie e ai terreni acidi.

Caratteristiche agronomiche

Spigatura	<i>Media</i>
Altezza	<i>Medio alta</i>
Alternatività	<i>Semi alternativa</i>





TRITICALE

BICROSS

**GRANELLA
INSILATO
BIOMASSA**

Alternativo

MAXIMAL

**GRANELLA
INSILATO
BIOMASSA**

Semi alternativo

RAMDAM

**GRANELLA
INSILATO
BIOMASSA**

Semi alternativo



TRITICALE

BICROSS

GRANELLA - INSILATO

Triticale precoce con ottima resistenza all'allettamento. Peso specifico e proteine elevate. Indicato per la produzione di granella e insilato.

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Precoce</i>
Altezza	<i>Medio alta</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Elevato</i>
Alternatività	<i>Alternativo</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	8
Ruggine bruna	8
Septoriosi	6
Oidio	7
Mal del piede	6

MAXIMAL

GRANELLA - INSILATO - BIOMASSA

Ciclo medio precoce.
Resistente alla Ruggine gialla.
Peso specifico e produzione elevati.
Performante in tutti gli areali.
Utilizzabile anche per biomasse.
Ottima tolleranza al freddo

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Media precoce</i>
Altezza	<i>Medio alta</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Elevato</i>
Alternatività	<i>Semi alternativo</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	9
Ruggine bruna	8
Septoriosi	5
Oidio	6
Mal del piede	6



RAMDAM

GRANELLA - INSILATO - BIOMASSA

Eccellente potenziale produttivo in tutti gli ambienti.
Ottima tolleranza alla Ruggine bruna.
Indicato per la produzione di biomassa.
Ciclo medio precoce.
Ottima tolleranza al freddo.

Caratteristiche agronomiche	
Spigatura	<i>Media precoce</i>
Altezza	<i>Medio alta</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Peso specifico	<i>Medio</i>
Alternatività	<i>Semi alternativo</i>

Resistenza alle malattie

Ruggine gialla	6
Ruggine bruna	8
Septoriosi	6,5
Oidio	6
Mal del piede	6





PISELLO
PROTEICO



PISELLO PROTEICO

FRESNEL

Varietà con eccellente potenzialità, resistente al freddo e tollerante all'allettamento.

Caratteristiche agronomiche	
Epoca semina	<i>Primaverile / Autunnale</i>
Ciclo	<i>Medio precoce</i>
Colore	<i>Giallo</i>
PGM	<i>Elevato</i>
Proteine	<i>Elevate</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Fisiopatie	<i>Tollerante Clorosi ferrica</i>
Deiscenza	<i>Tollerante</i>
Alternatività	<i>Alternativo</i>
Densità di semina	<i>220 - 240 Kg/ha</i>

PEPS

Pisello proteico alternativo, molto produttivo, adatto per l'alimentazione umana. Ottima sanità del baccello. La fioritura di breve durata permette di ottenere un colore verde intenso ed omogeneo. Ottima tenuta del colore verde in lavorazione.

Caratteristiche agronomiche	
Epoca semina	<i>Primaverile / Autunnale</i>
Ciclo	<i>Medio precoce</i>
Colore	<i>Verde</i>
PGM	<i>Elevato</i>
Proteine	<i>Elevate</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Fisiopatie	<i>Molto resistente</i>
Deiscenza	<i>Resistente</i>
Alternatività	<i>Alternativo</i>
Densità di semina	<i>220 - 240 Kg/ha</i>



MYTHIC

Varietà molto produttiva con ottima sanità di pianta e proteine elevate. Buona taglia della pianta.

Caratteristiche agronomiche	
Epoca semina	<i>Primaverile / Autunnale</i>
Ciclo	<i>Medio precoce</i>
Colore	<i>Giallo</i>
PGM	<i>Elevato</i>
Proteine	<i>Elevate</i>
Allettamento	<i>Resistente</i>
Fisiopatie	<i>Molto resistente</i>
Deiscenza	<i>Resistente</i>
Alternatività	<i>Alternativo</i>
Densità di semina	<i>220 - 240 Kg/ha</i>





CECE



CASTOR

Varietà a ciclo medio precoce con ottimo potenziale e un elevato peso per mille semi. Ottima resistenza al freddo e tollerante all'Antracnosi.

Seme rugoso di colore beige chiaro.

Densità di semina	180 - 200 Kg/ha
-------------------	-----------------

FLAMENCO

Varietà a ciclo medio precoce con ottima resistenza al freddo e alle malattie.

Seme rugoso di colore beige chiaro.

Densità di semina	180 - 200 Kg/ha
-------------------	-----------------



LAMBADA

Varietà a ciclo medio precoce con ottimo potenziale e un elevato peso per mille semi. Ottima resistenza al freddo e tollerante all'Antracnosi.

Seme rugoso di colore beige chiaro.

Densità di semina	180 - 200 Kg/ha
-------------------	-----------------

TWIST

Varietà a ciclo medio precoce con ottima resistenza al freddo. Molto produttivo e resistente all'Antracnosi. Peso per mille semi medio. Colore beige chiaro. Seme rugoso

Densità di semina	180 - 200 Kg/ha
-------------------	-----------------



www.novasem.eu
info@novasem.eu

Novasem srl
via Roma, 130
12040 Genola (CN) - Italy
Tel. +39.(0)172.68.99.91
Mobile +39.335.72.19.681
+39.392.76.63.980



Catalogo stampato su carta PEFC™
Stampa a impatto climatico zero,
con compensazione CO₂

