



semia

*La nuova frontiera dei
frumenti
teneri e duri*

Al servizio della filiera
Made in Italy

Abbiamo promesso...

Frumento Duro

Alta produttività

*Qualità superiore per proteine,
glutine e colore*

Alto peso specifico (anche dopo pioggia)

Ottima vitrosità (anche dopo pioggia)

Resistenza alle malattie fogliari

Frumento Tenero

Granella bianca

Produzioni stabili

*Qualità molitoria adeguata al segmento
della varietà (proteina e alveogramma)*

Tolleranza alle malattie

...promesse rispettate!



ANTALIS

Resistente alla ruggine bruna ed eccellente qualità della granella

Produttività elevata (10-15% in più delle varietà maggiormente coltivate)

Stay green (maturazione lenta, con ottimo riempimento della granella e un elevato accumulo di proteine)

Bianconatura assente o molto contenuta

Adatta a coltivazioni biologiche



ATHORIS

Varietà con ampia adattabilità ambientale a fronte di buona qualità delle semole

Produttività elevata

Resistente all'allettamento

Ottima qualità del glutine ed elevato indice di giallo

Risponde efficientemente alla concimazione azotata



MAESTÀ

Top quality

Eccellente qualità delle semole,
proteina sempre superiore al 14,5%

Bianconatura assente
(vitrosità della cariosside 98-100%)

Peso ettolitrico elevato

Buona produttività

Precoce, tollerante all'allettamento



DON MATTEO

*Ottima qualità della granella
e ampia adattabilità ambientale*

Produttività elevata

Resistente all'allettamento

Ottima qualità del glutine ed elevato
indice di giallo

Risponde efficientemente alla
concimazione azotata



NAZARENO

Ottimo equilibrio fra produzione e qualità

Buona produttività

Elevato peso ettolitrico in tutte le condizioni agro-climatiche

Proteina sempre superiore al 14%

Glutine di media tenacità, indicato anche per le semole rimacinate



FARAH

Top quality

Eccellenti parametri qualitativi (proteina, indice di glutine e indice di giallo)

Buone performance agronomiche

Resistente all'allettamento

Ciclo medio



MONNALISA

Il nuovo grano bianco

Granella bianca ben caratterizzata

Frumento panificabile equilibrato

Produttività stabile

Resistente alla ruggine gialla

Varietà alternativa e precoce



A416

*Varietà molto produttiva,
con buona qualità molitoria*

Granella bianca ambrata

Frumento panificabile equilibrato

Tollerante alla ruggine gialla

Varietà alternativa e medio-precoce

Frumento Tenero



ARKEOS

Il vero frumento biscottiero

Produttività elevata

Qualità alveografica molto stabile

Ciclo tardivo



ASCOTT

Alta produttività

Buona qualità panificatoria

Ciclo tardivo

Tollerante alle malattie fungine

Buona tolleranza all'allettamento



ATHLON

Elevata rusticità

Produttività elevata, sia di granella sia di biomassa

Frumento panificabile superiore, con alto contenuto proteico

Ciclo tardivo, molto resistente al freddo

Resistente all'allettamento

Dal catalogo SEMÌA gli altri frumenti

VARIETÀ	PUNTI DI FORZA	CONSIGLI TECNICI
FRUMENTI DURI		
CLOVIS	Ottima qualità delle semole (proteina, glutine e colore), apprezzata dall'industria molitoria Buon potenziale produttivo Adatta agli ambienti del centro-nord	ADOTTARE BASSE DENSITÀ DI SEMINA E FRAZIONARE LA CONCIMAZIONE AZOTATA
FABULIS	Elevato indice di giallo (>28), medio indice di glutine (40-50) Ottimo per semole rimacinate Tollerante alla fusariosi della spiga	GESTIRE ADEGUATAMENTE DENSITÀ DI SEMINA E CONCIMAZIONE AZOTATA
KIKO NICK	Alto indice di glutine (87) e buon contenuto proteico (12,5-13,5%) Rusticità e ottima adattabilità agli ambienti marginali, soprattutto del sud	TRATTARE IN FASE DI LEVATA-BOTTICELLA
LATINUR	Elevato contenuto proteico (>14%), elevato indice di giallo (>24) Resistente all'allettamento Ottima risposta alla concimazione azotata	ADOTTARE ELEVATE DENSITÀ DI SEMINA
OBELIX	Varietà tardiva, con buona qualità delle semole (glutine e colore) Ridotta produzione di DON a maturazione	GESTIRE AL MEGLIO DENSITÀ DI SEMINA E CONCIMAZIONE AZOTATA
PR22D78	Buona qualità delle semole Varietà rustica e resistente alla siccità Adatta agli ambienti del centro-sud	TRATTARE IN FASE DI LEVATA-BOTTICELLA
PR22D89	Buona qualità delle semole (proteina, glutine e colore) Tollerante alla siccità Adatta al centro-sud	TRATTARE IN FASE DI LEVATA -BOTTICELLA
PRECO	Ottima qualità delle semole (proteina, glutine e colore) Molto precoce, rustica, resistente all'allettamento Adatta al sud-isole	TRATTARE IN LEVATA E IN SPIGATURA
FRUMENTI TENERI		
GENESI	Granella rossa, buona qualità panificatoria Ciclo tardivo, mutica Adatta anche alla produzione di biomassa, in purezza o in miscuglio con altre specie	ADOTTARE RIDOTTE DENSITÀ DI SEMINA PER EVITARE L'ALLETAMENTO