



SEMENTI BIO

SEMENTI





40 kg

GRANDE STABILITÀ PRODUTTIVA

Varietà di taglia bassa, ciclo medio-tardivo e spiga aristata con colore bianco delle glume alla maturazione, Bologna si contraddistingue per l'ottima qualità tecnologica dei suoi sfarinati (W=300-350).

Resistente all'allettamento e alle principali fitopatie, questa varietà è una proposta di sicuro interesse per i produttori agricoli più esigenti delle zone maggiormente fertili della cerealicoltura italiana.

Dal nostro punto di vista di produttori selezionatori: consideriamo Bologna la migliore varietà attualmente in commercio in Italia.

Il solo punto negativo per questa cultivar è la differente valutazione che ne fanno gli utilizzatori, soprattutto nelle zone dove il valore proteico è inferiore ai parametri del frumento di forza. Classificazione: FF.

Origine: H89092/H89136// Soissons

Classificazione: Frumento di forza

- Ampia adattabilità.
- Ottima tolleranza alle fusariosi.
- Il punto di riferimento per la qualità.

CARATTERI MORFO-FISIOLOGICI

| | |
|--------------------|---------------|
| Alternatività | Invernale |
| Epoca di spigatura | Medio-Tardiva |
| Taglia | Medio-Bassa |
| Tipo di spiga | Aristata |

RESISTENZE

| | |
|------------------|--------------|
| Allettamento | Buona-Ottima |
| Freddo invernale | Ottima |

TOLLERANZE

| | |
|----------------|------------|
| Oidio | Ottima |
| Ruggine Bruna | Buona |
| Ruggine gialla | Ottima |
| Fusarium spp. | Eccellente |

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

| | |
|-----------------------|-------------|
| Colore della granella | Rossa |
| Peso 1000 semi | 30 - 35 gr |
| Peso ettolitrico | Ottimo |
| Classificazione ISQ | Frum. Forza |
| Peso ettolitrico | Ottimo |



40 kg

P/L STABILE ED EQUILIBRATO (0,4-0,6)

Frutto della ricerca S.I.S., Palesio si è affermata per la qualità delle produzioni con caratteristiche quali precocità, produttività, alto tenore proteico ed elevato peso specifico, ed è adatta a tutti gli ambienti anche i più difficili dove si coltiva il frumento tenero.

Pianta rustica, aristata bianca, mediamente resistente alle principali fitopatie, produce granella rossa ad alto tenore proteico.
Classificazione FPS-FP.

Origine: Pandas/Recital

Classificazione: Frumento panificabile superiore

- Adattabilità a tutti gli areali, il più affidabile nel Centro Sud.
- Elevata precocità.
- Alternativo.

CARATTERI MORFO-FISIOLOGICI

| | |
|--------------------|-------------|
| Alternatività | Alternativo |
| Epoca di spigatura | Precoce |
| Taglia | Media |
| Tipo di spiga | Aristata |

RESISTENZE

| | |
|------------------|--------|
| Allettamento | Ottima |
| Freddo invernale | Buona |

TOLLERANZE

| | |
|----------------|--------|
| Oidio | Buona |
| Ruggine Bruna | Media |
| Ruggine gialla | Ottima |
| Fusarium spp. | Buona |

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Colore della granella | Rossa |
| Peso 1000 semi | 42 - 47 gr |
| Peso ettolitrico | Buono-Ottimo |
| Classificazione ISQ | Frum. Panif. Superiore |
| Durezza | Medium |



40 kg



500 kg

ECCELLENTE RESISTENZA AL FREDDO ED ALLE PATOLOGIE FUNGINE

Frumento panificabile superiore, a ciclo medio tardivo, di taglia bassa, alternativo, caratterizzato da elevata tolleranza alle principali avversità che lo rendono ideale nella coltivazione in ambienti "difficili" e nelle coltivazioni biologiche.

Origine: 2625-267/Talent

Classificazione: Frumento panificabile superiore

- Eccellente tenore proteico.
- Elevato indice di giallo delle semole.
- Ampia adattabilità, tollerante alla Septoria.

CARATTERI MORFO-FISIOLOGICI

| | |
|--------------------|----------|
| Tipo di spiga | Aristata |
| Taglia | bassa |
| Epoca di spigatura | media |
| Taglia | bassa |

RESISTENZE

| | |
|------------------|------------------|
| Allettamento | Molto resistente |
| Freddo invernale | Molto resistente |

TOLLERANZE

| | |
|----------------|------------------|
| Oidio | Molto resistente |
| Ruggine Bruna | Molto resistente |
| Ruggine gialla | Molto resistente |
| Fusarium spp. | Resistente |

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

| | |
|--------------------|------------|
| Peso 1000 semi | 36 – 42 gr |
| Peso ettolitrico | Buono |
| Contenuto proteico | Buono |

ORZO BIO



SANDRA

ECCELLENTE RESISTENZA AL FREDDO ED ALLE PATOLOGIE FUNGINE



40 kg



500 kg

Orzo non alternativo, precoce, caratterizzato da ottima rusticità che le conferisce un ottimo adattamento ai diversi areali produttivi, con produzioni elevate.

È caratterizzato da un'ottima qualità della granella per peso ettolitrico e contenuto proteico. Presenta in oltre caratteristiche adatte alla trasformazione per usi alimentari.

CARATTERI MORFO-FISIOLOGICI

| | |
|----------------------|---------|
| Tipo di spiga | Distico |
| Taglia | Media |
| Epoca di maturazione | Precoce |

RESISTENZE

| | |
|------------------|------------|
| Allettamento | Resistente |
| Freddo invernale | Resistente |

TOLLERANZA

| | |
|---------------|-------|
| Elmintosporio | Buona |
|---------------|-------|

CARATTERISTICHE QUALITATIVE

| | |
|--------------------|------------|
| Peso 1000 semi | 48 - 52 gr |
| Peso ettolitrico | Buono |
| Contenuto proteico | Buono |



Consorzi Agrari d'Italia S.p.A.

Sede legale:

Via XXIV Maggio, 43 | 00187 | Roma

Sede operativa e amministrativa:

San Giorgio di Piano | Via Centese, 5/3
40016 | Bologna

Partita IVA e Codice Fiscale: 15386841009

e-mail: info@consorziagrariitalia.it

PEC: consorzi_agraritalia@pec.it