



**Lambo seeds**® 

RICERCA ITALIANA, SAPORE ITALIANO



specialità  
**pomodoro**  
indeterminato  
determinato





# briscola f1

UN PICCOLO DAL GRANDE SAPORE

- Pianta a sviluppo indeterminato, mediamente vigorosa
- Bacche ovali di medio-piccole dimensioni 35-40 g
- Intensa spalla verde, gusto deciso
- Periodo di coltivazione consigliato: autunnale-primaverile
- Ambiente di coltivazione consigliato: protetto

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												



# honey rosso

DATTERINO DOLCISSIMO

- Pianta sviluppo indeterminato
- Ideale per raccolta a grappolo
  - Alto grado zuccherino
  - Bacca peso 15-20 g
  - Colore rosso intenso

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												



# bilia

- Datterino extra dolce dalla straordinaria produzione
- Ideale anche per raccolta a grappolo
- Bacca di colore rosso intenso dal peso di circa 15-20 g
- Pianta di medio vigore adatta alla coltivazione in serra o tunnel
- Resistenze: V, F

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												





# èrino f1

MINI SAN MARZANO

- Pianta a sviluppo indeterminato a portamento aperto
- Bacche allungate di piccole dimensioni 30-50 g
  - Colore uniforme dei frutti alla maturazione
  - Periodo di coltivazione consigliato: primaverile-estivo-autunnale
- Ambiente di coltivazione consigliato: protetto

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												

# salentino f1

AUTENTICO GUSTO MEDITERRANEO

- Pianta a sviluppo indeterminato
- Bacche ovali di colore rosso intenso di piccole dimensioni (25-30 g)
- Elevata consistenza e prolungata serbevolezza dei frutti
- Periodo di coltivazione consigliato: primaverile-estivo-autunnale
- Ambiente di coltivazione consigliato: protetto

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												



# pizzetto f1

TIPICO POMODORINO VESUVIANO

- Pianta a sviluppo indeterminato
- Maturazione medio-precoce, eccezionale conservabilità
- Frutti tipici di alta qualità, gusto intenso, peso medio (30-40 g)
  - Periodo di coltivazione consigliato: primaverile-estivo-autunnale
- Ambiente di coltivazione consigliato: protetto e pieno campo

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												

**NOTA IMPORTANTE:** Le informazioni riportate, le foto illustrate, i descrittivi ed i suggerimenti forniti, si riferiscono a condizioni ottimali di coltivazione. Non possiamo garantire l'ottenimento di risultati soddisfacenti sotto ogni diversa condizione colturale e/o stagionale.



# to ls 210\*

## NOVITÀ COLORATA

- Tondo con spalla verde marcata
- Ideale per la raccolta a frutto singolo
- Bacche di colore marrone a piena maturazione
- Bacche di peso medio 80/90 gr
- Pianta vigorosa adatta per coltivazione serra precoce calda e tunnel freddo
- Resistenze/Tolleranze: V.F

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												



# roar f1

## UN CILIEGINO GRANDE CON TRACCE DI NERO

- Pianta indeterminata
- Frutti di colore rosso intenso
  - Idoneo sia per la raccolta allo stadio inviaiato e/o rosso
- Ottima shelf life sia sulla pianta che dopo raccolta
  - Bacca peso 30-40 g

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												

# meraviglia f1

## UN INNOVATIVO GREEN BABY TOMATO

- Pianta a sviluppo indeterminato a crescita lenta
- Bacche tonde di ca 70 g, con spalla verde ben marcata
- Utilizzo ottimale allo stadio di invaiatura
- Epoca di trapianto consigliato: a fine inverno o nel corso dell'estate

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												





# toi ls 1405\* f1

OVETTO ALLUNGATO IPERPRODUTTIVO

- Pianta indeterminata ad internodi medi, molto produttiva
- Bacca di circa 120-140 g dal colore verde marcato
- Tolleranze: TSWV, TY



	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												

# toi ls 1418 f1

OVETTO ALLUNGATO  
DALL'ASPETTO ACCATTIVANTE

- Ovetto allungato (long pear)
- Pianta indeterminata ad internodi corti, molto produttiva
- Bacca di circa 70-80 g dal colore verde marcato con venature rosse
- Ottimo da raccolta invaiato
- ~~Tolleranze: TY~~



	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												

**NOTA IMPORTANTE:** Le informazioni riportate, le foto illustrate, i descrittivi ed i suggerimenti forniti, si riferiscono a condizioni ottimali di coltivazione. Non possiamo garantire l'ottenimento di risultati soddisfacenti sotto ogni diversa condizione culturale e/o stagionale.



# sale

UN OVALE SUPERPRODUTTIVO  
DAL SAPORE UNICO

- Pianta indeterminata
- Frutti di colore rosso intenso
- Idoneo sia per la raccolta allo stadio invaiato e/o rosso
- Sapore gradevole
- Bacca 80-100 g

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												



# toi ls cbr\* f1

POMODORO CUOR DI BUE

- Pianta indeterminata
- Elevata produzione di bacche rosa in fase precoce
  - Frutti di tipica forma di cuore di pezzatura 150 g
    - Maturazione: medio precoce
- Ambiente di coltivazione consigliato: protetto

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												

# bergerac f1

SAN MARZANO GIGANTE

- Pianta a sviluppo indeterminato, vigorosa
- Elevata potenzialità produttiva
- Ciclo di maturazione: medio
- Produce frutti gradevolmente pigmentati all'invaiatura; peso medio 150 g

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												







## Is tx 26

- Pomodoro indeterminato
- Datterino giallo extra dolce
  - Molto produttivo
- Per raccolta a frutto singolo
- Bacca di colore giallo intenso dal peso di 15-20 g
  - Pianta di media vigoria adatta alla coltivazione in serra e tunnel
  - Resistenza: V, F, TMV

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												

## sole

- Datterino superdolce dal colore arancio
- Ottima produzione
- Bacca dal peso di circa 15-20g
- Pianta di media vigoria che ben si adatta alla coltivazione in serra o tunnel
- Tolleranze: TMV

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												



## morettino

- Ovalino extra colorato di ottima sapidità
  - Ideale per raccolta a frutto singolo
- Bacca di colore rosso marrone con striature verdi
  - Bacca di peso circa 20/25 gr
  - Pianta di medio vigore, adatta per coltivazioni in serra o tunnel
  - Resistenze/Tolleranze: V, F

	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
NORD												
CENTRO												
SUD												
SICILIA												

**NOTA IMPORTANTE:** Le informazioni riportate, le foto illustrate, i descrittivi ed i suggerimenti forniti, si riferiscono a condizioni ottimali di coltivazione. Non possiamo garantire l'ottenimento di risultati soddisfacenti sotto ogni diversa condizione culturale e/o stagionale.



## birillo f1

POMODORINO DATTERINO

- Pianta a sviluppo determinato a maturazione precoce
- Frutti di circa 30 g, di colore rosso vivo
- Periodo di coltivazione consigliato: estivo
  - Ambiente di coltivazione consigliato: tunnelino-pieno campo



## qui quo f1

POMODORINO TONDINO  
PER UTILIZZO FRESCO

- Pianta a sviluppo determinato a maturazione precoce
- Frutti di circa 25-30 g, di colore rosso vivo
  - Periodo di coltivazione consigliato: primaverile-autunnale
- Ambiente di coltivazione consigliato: tunnelino-pieno campo



# pippo f1

POMODORO TIPOLOGIA ROMA

- Pianta vigorosa a sviluppo determinato
- Produzione copiosa di frutti tipologia allungati consistenti ed intensamente pigmentati
- Ciclo di maturazione: medio
- Ambiente di coltivazione consigliato: campo aperto



# casanuova f1

POMODORO SAN MARZANO  
DUPLICE ATTITUDINE

- Pianta a sviluppo determinato a maturazione medio precoce
- Bacche di forma allungata di circa 80-100 g, di colore rosso vivo
- Periodo di coltivazione consigliato: primaverile-estivo-autunnale
- Ambiente di coltivazione consigliato: tunnelino-pieno campo



**NOTA IMPORTANTE:** Le informazioni riportate, le foto illustrate, i descrittivi ed i suggerimenti forniti, si riferiscono a condizioni ottimali di coltivazione. Non possiamo garantire l'ottenimento di risultati soddisfacenti sotto ogni diversa condizione colturale e/o stagionale.





## to ls 5000 f1

POMODORO ALLUNGATO

- Pianta compatta a sviluppo determinato
  - Frutti di forma allungata di colore rosso intenso
  - Bacche di dimensioni 80-100 g



## rapido f1

POMODORINO TONDO

- Ibrido precoce
- Bacche tondeggianti di circa 35 g di colore rosso vivo



# to Is 1428 f1

## POMODORO DETERMINATO

- Pianta determinata vigorosa
- Bacca tonda di colore intenso con polpa piena di colore rosso intenso
- Frutti da raccolta singola, sia da invaiata che da rosso
- Pezzatura di 60-70 g



# to Is 1429 f1

## POMODORO DETERMINATO

- Pianta determinata vigorosa
- Bacca costoluta di colore verde intenso con polpa piena di colore rosso intenso
- Frutti da raccolta singola
- Pezzatura di 120-140 g



**NOTA IMPORTANTE:** Le informazioni riportate, le foto illustrate, i descrittivi ed i suggerimenti forniti, si riferiscono a condizioni ottimali di coltivazione. Non possiamo garantire l'ottenimento di risultati soddisfacenti sotto ogni diversa condizione colturale e/o stagionale.



VARIETÀ	BACCA (g)	RESISTENZA HR	RESISTENZA INTERMEDIA
Briscola	35-40	V, F	Pto, TMV
Honey rosso	15-20	Fol O, V	
Bilia	15-20	V, F	
èRino	40-50	V, F	<del>TMV</del>
Salentino	25-30	V, F	
Pizzetto	30-40	V, F	
TO LS 210	80-90	V, F	
Roar	30-40	V, F	
Meraviglia	70-80	V, F	
TOI LS 1405	120-140	V, F	TYLCV, TSWV
TOI LS 1418	70-80	V, F	<del>TYLCV, TMV</del>
Sale	80-100	V, F	TMV
TOI LS CBR	150-180	V, F	
Bergerac	120-150	V, F 0-1	TMV
LS TX 26	15-20	V, F	TMV
Sole	20-25	V, F	
Morettino	25-30	V, F	
Birillo	35-40	V, F, Va, Fol 0.1	
Qui Quo	25-30	V, F N	Pto
Pippo	60-70	Va, Fol 0.1	
Casanuova	80-100	V, F	Pto
TO LS 5000	80-100	V, F	Pto, TSWV
Rapido	50-60	Va, Fol O, Pst.O	Ma, Mi, Mj
TO LS 1428	60-70	V, F	<del>TMV</del>
TO LS 1429	120-140	V, F	TMV

**V (V, Va, Vd):** = Verticillium ssp (Verticilliosi)

**F, Fol:** = Fusarium oxysporum f.sp Lycopersici (Tracheofusariosi del pomodoro)

**Pto:** Pseudomonas tomato pv tomato

**TMV:** Tobacco mosaic virus

**TYLCV:** Tomato Yellow Leaf Curl Virus (Virus dell'accartocciamento giallo del pomodoro)

**TSWV:** Tomato Spotted Wilt Virus (Virus dell'avvizzimento maculato del pomodoro)

**Ma, Mi, Mj:** Meloidogyne arenaria, M. incognita, M. javanica (Nematodi)



**LAMBOSEEDS srl**

Piazza dei Martiri, 22

40019 Sant'Agata Bolognese (BO) - ITALY

Tel. +39 051 3549874

info@lamboseeds.com

**www.lamboseeds.com**