



FAO 700 | 134 GG

INSILATO
PASTONE
GRANELLA
BIOGAS

MAS 78.T



IL PROTAGONISTA INDISCUSSO DELLA TUA TRINCEA

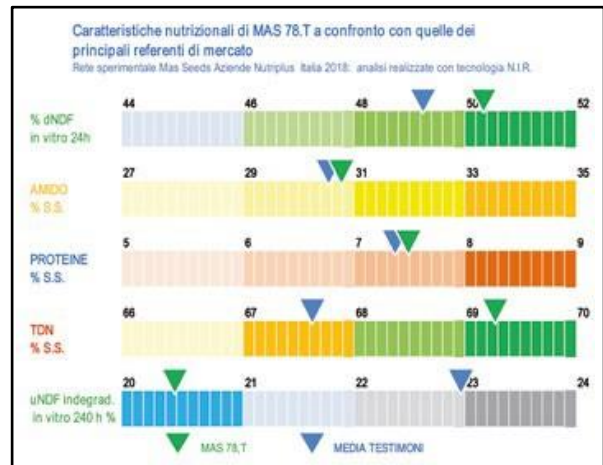
- POTENZIALE PRODUTTIVO AI VERTICI**
Leader delle classifiche nazionali dal suo lancio commerciale
- FIBRA ALTAMENTE DIGERIBILE**
Valori di dNDF-24h (digeribilità della fibra a 24 ore) sempre superiori alla media
- ECCELLENTI AFFIDABILITÀ AGRONOMICA**
Stabilità spiga, tenuta all'allettamento e sanità ai vertici

CARATTERISTICHE

Taglia di pianta:	Alta
Inserzione spiga:	Medio - alta
Tipo di granella:	Dentata
Numero di ranghi:	16
Numero di cariossidi:	34 - 38
Peso 1000 semi:	390 - 420
Peso ettolitrico:	Medio - elevato
Fioritura (°C):	1065°C
Insilato (32% S.S.):	1880°C
Granella (32% H ₂ O):	2100°C

CARATTERI AGRONOMICI

Vigore germinativo:	8
Stay green:	9
Dry down:	5
Elmintosporiosi:	9
Fusarium (pianta):	8
Fusarium (spiga):	7
Allettamento:	8
Tolleranza allo stress idrico:	8



CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

	Condizioni ottimali	Condizioni limitanti
Adattamento	++++	++++
Densità semi/ha (Insilato)	90.000	80.000
Densità semi/ha (Granella)	85.000	75.000

MAS 78.T: L'ibrido che dal suo lancio commerciale ha dimostrato di essere vincente in termini di resa e qualità, posizionandosi sempre ai vertici delle classifiche ufficiali nazionali.

