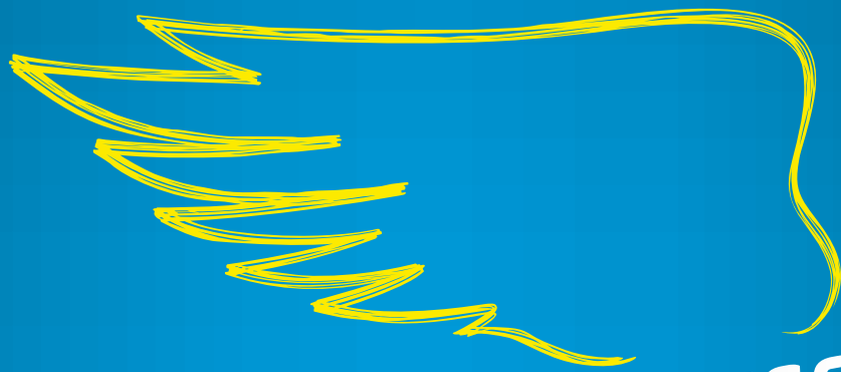




SOLUZIONI 2017





SEED YOUR SUCCESS

IBRIDI DEKALB 2017

FAO	IBRIDO		IMPIEGO			DENSITÀ DI SEMINA		MESUROL FS500	PAG
			granella	pastone	trinciato	irriguo	non irriguo		
700	DKC7050		✓	✓	✓	8	7	✓	12
	DKC6795		✓	✓	✓	8	7	✓	14
	DKC7240				✓	7	6	✓	16
	DK743				✓	7	6		18
600	DKC6752	✓	✓	✓	✓	8 granella 9 trinciato	8	✓	20
	DKC6728		✓	✓		8	7	✓	22
	NEW DKC6650		✓	✓		8	7	✓	24
	DKC6815	✓	✓	✓	✓	9 granella 10 trinciato	8	✓	26
	DKC6677	✓	✓	✓	✓	9	7		28
	DKC6630	✓			✓	10	8	✓	30
500	NEW DKC6664	✓	✓	✓	✓	9 granella 10 trinciato	8	✓	32
	DKC5830	✓	✓	✓		9	8	✓	34
	DKC6340		✓	✓		8	7	✓	36
	DKC6237		✓	✓	✓	8	7	✓	38
	DKC6050		✓	✓		8	7	✓	40
400	DKC5530	✓	✓		✓	10	8	✓	42
	NEW DKC5068	✓	✓	✓		10	8	✓	44
	DKC5401	✓	✓		✓	10	8		46
	DKC5276	✓	✓			10	8	✓	48
300	DKC4316	✓	✓		✓	10	8	✓	50
	NEW DKC3969	✓	✓	✓		10	9	✓	52
200	NEW DKC3440	✓	✓	✓	✓	10	10	✓	54
600	DKC6216WX		WAXY			8	7	✓	56
500	DKC5783WX		WAXY			8	7		57



Confezione: sacchi da 25.000 semi

Al tuo fianco per crescere e creare valore.

PARTNERSHIP



Realizzare soluzioni efficienti e sostenibili per un grande raccolto.

PERFORMANCE

L'impegno nella ricerca e nel condividere conoscenze e tecnologie.

INNOVATION





In ogni seme, tutta la
QUALITÀ DEKALB

DEKALB

si dedica ogni giorno ad innovare per incrementare la competitività delle aziende agricole, affiancando gli imprenditori con soluzioni efficienti e sostenibili.

QUALITÀ

Germinabilità superiore agli standard ed emergenze omogenee si traducono in rese superiori per rendere la tua azienda sempre più competitiva.



I NOSTRI CAMPIONI

I NOSTRI
CAMPIONI



DKC5830

Classe FAO 500 - L'ibrido che si adatta a tutte le condizioni, abbinando produzione e sanità.



DKC6752

Classe FAO 600 - L'ibrido per chi cerca un trinciato di qualità e un'ottima produzione di granella in tutte le condizioni.



DKC6728

Classe FAO 600 - Ibrido con eccezionale produzione di granella che massimizza il tuo reddito.

LE NOSTRE NOVITÀ

LE NOSTRE
NOVITÀ



DKC6650

Classe FAO 600 – L'ibrido che in alta fertilità permette di raggiungere le punte produttive più alte del mercato.



DKC6664

Classe FAO 500 – Il vero ibrido duplice attitudine, che va in fioritura come un 500 ma ha il periodo di accumulo e lo stay green di un 600.



DKC5068

Classe FAO 400 – L'ibrido per chi ha bisogno di massimizzare le rese in tutte le situazioni, anche negli ambienti a stress.

DKC5830



**SCHEDA TECNICA
A PAGINA 34**

L'IBRIDO IMBATTIBILE PER PRODUZIONE E SANITÀ



FAO 500



A large, stylized yellow brushstroke graphic that starts from the left edge, curves upwards and to the right, then loops back down and to the left, framing the central text. It has a textured, hand-painted appearance with multiple overlapping strokes.

***I NOSTRI
PRODOTTI***

DKC7050



- ✓ **IBRIDO LUSSUREGGIANTE**
- ✓ **RESE ELEVATE IN SOSTANZA FRESCA**
- ✓ **SOSTANZA SECCA DI OTTIMA QUALITÀ,
NON SOLO MASSA MA TANTA ENERGIA**

IMPIEGO: TRINCIATO, GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Produzione di trinciato di primo raccolto
- Staygreen prolungato
- Tenuta degli stocchi
- Sanità di spiga
- Sanità di pianta

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia imponente, di aspetto vigoroso ed elevata fogliosità.
Ottimo staygreen e apparato radicale profondo e ben sviluppato.

SPIGA

Di tipo flex, di grandi dimensioni, caratterizzata da un elevato numero di ranghi.
Granella sana e colorata.

TERRENO IDEALE

✓ TERRENI FERTILI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILE			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8
Non irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7

NOTE

DKC6795



- ✓ **IBRIDO A DUPLICE ATTITUDINE**
- ✓ **STABILITÀ PRODUTTIVA**
- ✓ **GRANELLA SANA E DI QUALITÀ SENZA UGUALI, IDEALE PER LA FILIERA ALIMENTARE**

IMPIEGO: TRINCIATO, GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Staygreen prolungato
- Vigore di partenza
- Apparato radicale robusto
- Tolleranza a piralide
- Tenuta degli stocchi

PIANTA

Taglia elevata, di aspetto vigoroso e lussureggiante. Tenuta del verde prolungata (staygreen), ideale per i secondi raccolti. Apparato radicale robusto in grado di sostenere un ibrido di taglia elevata.

SPIGA

Di tipo fix, sempre ben fecondata.
Granella colorata, di singolare qualità.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8
Non irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7

NOTE

DKC7240



- ✓ **IBRIDO DI TAGLIA ELEVATA, MAESTOSO**
- ✓ **OTTIMO STAYGREEN**
- ✓ **RESISTENTE AGLI STRESS TERMICI**

IMPIEGO: TRINCIATO

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Produzione di trinciato tal quale
- Staygreen prolungato
- Tolleranza alle alte temperature
- Radici profonde e ben ancorate al terreno

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia elevata, maestosa e fogliosa, molto voluminosa.

SPIGA

Di grandi dimensioni, appariscente e dalla granella segregata (bianca e gialla).

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7
Non irriguo	6	22,2	23,8	33,3	37

NOTE

DKC743



- ✓ **IBRIDO DI TAGLIA ELEVATA**
- ✓ **ADATTABILE**
- ✓ **IDEALE PER GLI AMBIENTI MEDITERRANEI**

IMPIEGO: TRINCIATO



IMBATTIBILE PER:

- Staygreen prolungato
- Tolleranza alle alte temperature
- Sanità di pianta

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia alta, di aspetto vigoroso e lussureggiante.

SPIGA

Di tipo flex e di grandi dimensioni.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7
Non irriguo	6	22,2	23,8	33,3	37

NOTE

DKC6752

I NOSTRI
CAMPIONI



- ✓ **IBRIDO SILOENERGY™ (9 s/m² + 5% energia)**
- ✓ **OTTIMO PRODUTTORE DI GRANELLA DI QUALITÀ**
- ✓ **GRANDI PRODUZIONI IN TUTTE LE CONDIZIONI**

IMPIEGO: TRINCIATO, GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Staygreen prolungato
- Vigore di partenza
- Apparato radicale robusto
- Tolleranza a piralide
- Tenuta degli stocchi

PIANTA

Taglia elevata, di aspetto vigoroso e lussureggiante.
Tenuta del verde prolungata ed elevata fogliosità.
Ottimo apparato radicale.

SPIGA

Di tipo fix, sempre ben fecondata.
Granella sana e colorata, di singolare qualità. Ideale per la filiera alimentare.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA				
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	File binate
Irriguo	8 granella	16,7	17,9	25	27,8	33,3
	9 trinciato	14,8	15,9	22,2	24,7	29,6
Non irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8	33,3

NOTE

DKC6728

I NOSTRI
CAMPIONI



- ✓ **IMBATTIBILE IN PRODUZIONE DI GRANELLA***
- ✓ **VALORIZZA LA FERILITÀ DEI TERRENI**
- ✓ **MASSIMIZZA IL REDDITO DELL'AZIENDA AGRICOLA**

IMPIEGO: GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Produzione in granella
- Radici profonde e ben ancorate al terreno
- Vigore di partenza
- Tolleranza a piralide

PIANTA

Taglia medio-alta e molto rigogliosa.

Apparato radicale robusto, ben sviluppato e ben ancorato al terreno.

SPIGA

Inserzione della spiga medio-alta, con elevato numero di ranghi.

Granella dentata. Tutolo molto sottile.

TERRENO IDEALE

✓ TERRENI FERTILI

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILE			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8
Non irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7

NOTE

DKC6650

NEW

- ✓ **PRODUZIONI DI GRANELLA IMBATTIBILI**
- ✓ **GRANELLA SANA E COLORATA**
- ✓ **PER VALORIZZARE AL MASSIMO I TERRENI PIÙ FERTILI**

IMPIEGO: GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Produzione di granella
- Sanità della granella
- Radici profonde e ben ancorate al terreno

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia medio-alta, con apparato radicale robusto e ben sviluppato.

SPIGA

Inserzione della spiga medio-alta, con elevato numero di ranghi.
Granella sana e colorita con buon peso specifico.

TERRENO IDEALE

✓ TERRENI FERTILI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILE			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8
Non irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7

NOTE

DKC6815



- ✓ **IBRIDO SILOENERGY™ (10 s/m² + 5% energia)**
- ✓ **PRODUTTIVO IN TUTTE LE SITUAZIONI**
- ✓ **OTTIMO PRODUTTORE DI GRANELLA**

IMPIEGO: TRINCIATO, GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Produzione (resa costante ed elevata in tutte le condizioni)
- Radici profonde e ben ancorate al terreno
- Tolleranza a piralide
- Tenuta degli stocchi anche ad alte densità

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia media, ben bilanciata e di aspetto vigoroso nelle varie condizioni ambientali. Apparato radicale molto profondo e ben ancorato al terreno con stocchi robusti.

SPIGA

Ben fecondata, con elevato numero di ranghi, pesante e con tutolo sottile. Inserzione della spiga sempre costante anche ad alte densità di semina.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA				
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	File binate
Irriguo	9 granella	14,8	15,9	22,2	24,7	29,6
	10 trinciato	13,3	14,3	20	22,2	26,7
Non irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8	33,3

NOTE

DKC6677



- ✓ **PRODUTTIVO ANCHE IN CONDIZIONI DI STRESS**
- ✓ **ADATTABILE E AFFIDABILE**
- ✓ **GRANELLA SANA E COLORATA**

IMPIEGO: TRINCIATO, GRANELLA E PASTONE



IMBATTIBILE PER:

- Radici profonde e ben ancorate al terreno
- Vigore di partenza
- Tolleranza a piralide

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia medio-alta, molto rigogliosa. Apparato radicale robusto. Pianta molto bilanciata.

SPIGA

Ben feconda a granigione completa, di tipo fix e con 16 ranghi. Granella molto colorata e sana, adatta per la filiera alimentare.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA				File binate
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	
Irriguo	9	14,8	15,9	22,2	24,7	29,6
Non irriguo	7	19	20,4	28,3	31,7	38,1

NOTE

DKC6630



- ✓ **IBRIDO SiloENERGY™ (10 s/m² + 5% energia)**
- ✓ **ALTA PRODUZIONE DI SOSTANZA SECCA**
- ✓ **ELEVATO CONTENUTO DI AMIDO**

IMPIEGO: TRINCIATO

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Trinciato energetico ad alta densità di semina
- Radici profonde e ben ancorate al terreno
- Tolleranza a piralide
- Tenuta degli stocchi anche ad elevate densità
- Staygreen prolungato

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia medio-alta, ben bilanciata e di aspetto vigoroso nelle varie condizioni ambientali, anche a densità di semina elevate.

Stocchi robusti, radici profonde per un'eccellente tenuta di pianta.

SPIGA

Inserzione della spiga sempre costante. Pesante e con tutolo sottile.

Spiga ben fecondata, con elevato numero di ranghi.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA				
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	File binate
Irriguo	10	13,3	14,3	20	22,2	26,7
Non irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8	33,3

NOTE

DKC6664

NEW

- ✓ **IBRIDO SILOENERGY™ (10 s/m² + 5% energia)**
- ✓ **OTTIMO PRODUTTORE DI GRANELLA**
- ✓ **FIORISCE COME UN 500, HA IL PERIODO DI ACCUMULO DI UN 700**

IMPIEGO: TRINCIATO, GRANELLA, PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Staygreen prolungato
- Vigore di partenza
- Apparato radicale robusto
- Tenuta degli stocchi

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia elevata, di aspetto vigoroso e lussureggiante.
Tenuta del verde prolungata ed elevata fogliosità.
Ottimo apparato radicale.

SPIGA

Di tipo fix, sempre ben fecondata.
Granella sana e colorata, di singolare qualità.

TERRENO IDEALE

✓ TERRENI FERTILI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA				
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	File binate
Irriguo	9 granella	14,8	15,9	22,2	24,7	29,6
	10 trinciato	13,3	14,3	20	22,2	26,7
Non irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8	33,3

NOTE

DKC5830

I NOSTRI
CAMPIONI



- ✓ **PRODUCE E SI ADATTA A TUTTE LE SITUAZIONI**
- ✓ **OTTIMA SANITÀ DELLA GRANELLA**
- ✓ **IL CLASSE FAO 500 CHE SEMINATO FITTO PRODUCE COME I MIGLIORI 600**

IMPIEGO: GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Radici profonde e ben ancorate al terreno
- Tenuta degli stocchi anche ad elevate densità
- Tolleranza a piralide

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia medio-bassa, ben bilanciata e di aspetto vigoroso nelle diverse condizioni ambientali. Apparato radicale molto profondo e ben ancorato al terreno con stocchi robusti.

SPIGA

Inserzione della spiga bassa per conferire maggiore stabilità alla pianta. Sana, ben fecondata, con elevato numero di ranghi e costante. Granella di qualità adatta per la filiera alimentare.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA				
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	File binate
Irriguo	9	14,8	15,9	22,2	24,7	29,6
Non irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8	33,3

NOTE

DKC6340



- ✓ **CAMPIONE ASSOLUTO NELLA CLASSE 500***
- ✓ **VALORIZZA LA FERTILITÀ DEI TERRENI**
- ✓ **PRODUCE COME UN 600 MA CON MINOR UMIDITÀ ALLA RACCOLTA**

IMPIEGO: GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Radici profonde e ben ancorate al terreno
- Produzione in granella
- Vigore di partenza
- Tenuta degli stocchi
- Sanità di spiga

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia media, ben bilanciata. Apparato radicale profondo e ben sviluppato con stocchi robusti.

SPIGA

Sana e ben feconda con elevato numero di ranghi.

TERRENO IDEALE

✓ TERRENI FERTILI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILE			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8
Non irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7

NOTE

DKC6237



- ✓ **IBRIDO A DUPLICE ATTITUDINE**
- ✓ **STABILE**
- ✓ **GRANELLA SANA E COLORATA**

IMPIEGO: TRINCIATO, GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Vigore di partenza
- Tolleranza a piralide
- Ampia finestra di trinciatura

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia alta, fogliosa, ben bilanciata e di aspetto vigoroso in tutte le condizioni ambientali. Spiccato vigore di partenza.

SPIGA

Elevato numero di ranghi. Granella colorata e sana, adatta per la filiera alimentare.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

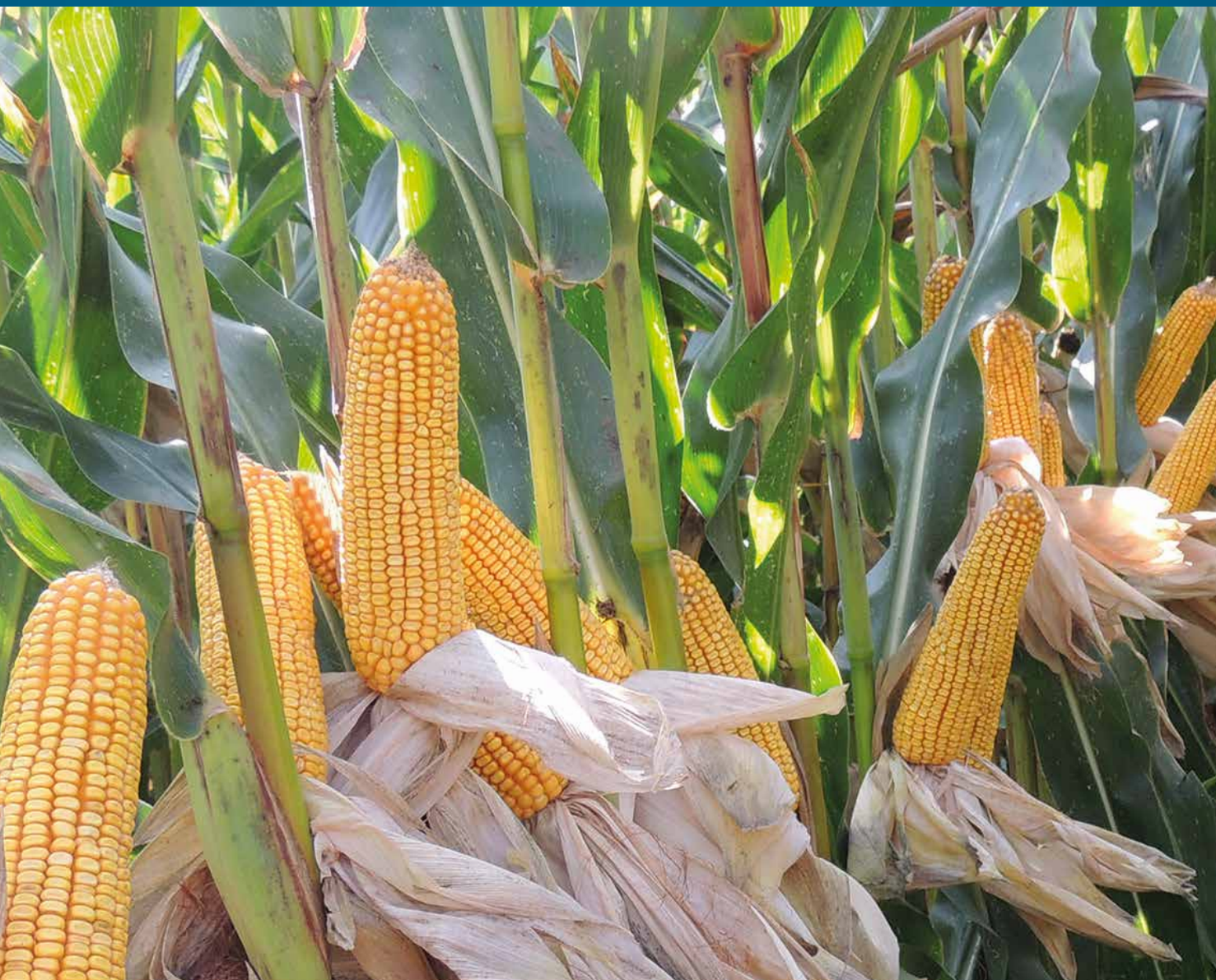
*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILE			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8
Non irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7

NOTE

DKC6050



- ✓ **PRODUZIONE DI GRANELLA AL TOP
IN CLASSE 500**
- ✓ **ADATTABILE**
- ✓ **GRANELLA SANA E COLORATA**

IMPIEGO: GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Stabilità produttiva
- Apparato radicale profondo
- Sanità di spiga
- Tenuta degli stocchi

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Di taglia media, molto equilibrata, con inserzione di spiga bassa.
Stocco robusto e apparato radicale forte e ben sviluppato.

SPIGA

Sana e ben fecondata, di dimensioni costanti e uniformi.
Granella sana e colorata.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8
Non irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7

NOTE

DKC5530



- ✓ **PRODUTTIVO E PRECOCE**
- ✓ **PER PRODURRE TRINCIATO IN SEMINE ANTICIPATE E TARDIVE**
- ✓ **GRANELLA DI QUALITÀ, IDEALE PER LA FILIERA ALIMENTARE**

IMPIEGO: GRANELLA E TRINCIATO

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Radici profonde e ben ancorate al terreno
- Vigore di partenza

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Taglia media, equilibrata. Buon staygreen.
Apparato radicale profondo e ottimo early vigor.

SPIGA

Granella colorata, di qualità con rese elevate.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA				
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	File binate
Irriguo	10	13,3	14,3	20	22,2	26,7
Non irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8	33,3

NOTE

DKC5068

NEW

- ✓ **ADATTABILE**
- ✓ **PRODUTTIVO IN SITUAZIONI DI STRESS**
- ✓ **RAPIDA PERDITA DI UMIDITÀ DELLA GRANELLA**

IMPIEGO: GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Vigore di partenza
- Adattabilità
- Apparato radicale robusto e ben ancorato al terreno
- Tenuta degli stocchi

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Di taglia contenuta, con apparato radicale robusto.

SPIGA

Ben fecondata, con inserzione bassa e costante.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILE			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	10	13,3	14,3	20	22,2
Non irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8

NOTE

DKC5401



- ✓ **RUSTICO E ADATTABILE**
- ✓ **PER PRODURRE TRINCIATO IN SEMINE ANTICIPATE E TARDIVE**
- ✓ **GRANELLA DI QUALITÀ, IDEALE PER LA FILIERA ALIMENTARE**

IMPIEGO: GRANELLA E TRINCIATO



IMBATTIBILE PER:

- Vigore di partenza
- Apparato radicale robusto e ben ancorato al terreno
- Tolleranza a piralide

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Molto equilibrata, di taglia medio-alta e fogliosa.

SPIGA

Granella molto colorata, di elevata qualità con alte rese.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA				
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	File binate
Irriguo	10	13,3	14,3	20	22,2	26,7
Non irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8	33,3

NOTE

DKC5276



- ✓ **ADATTABILE**
- ✓ **PRODUTTIVO IN SITUAZIONI DI STRESS**
- ✓ **RAPIDA PERDITA DI UMIDITÀ DELLA GRANELLA**

IMPIEGO: GRANELLA

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Vigore di partenza
- Apparato radicale robusto e ben ancorato al terreno
- Tenuta degli stocchi
- Tolleranza ad Helminthosporium

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Molto equilibrata, di taglia bassa.

SPIGA

Voluminosa, con 18-20 ranghi.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA				
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	File binate
Irriguo	10	13,3	14,3	20	22,2	26,7
Non irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8	33,3

NOTE

DKC4316



- ✓ **IL PIÙ PRODUTTIVO DEI PRECOCI**
- ✓ **RUSTICO E ADATTABILE**
- ✓ **PER PRODURRE TRINCIATO PRESTO**

IMPIEGO: GRANELLA E TRINCIATO

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Elevate produzioni anche per alte densità di semina
- Vigore di partenza
- Apparato radicale robusto e ben ancorato al terreno
- Tenuta degli stocchi

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Di taglia media.

SPIGA

Inserzione bilanciata, con 16 ranghi e granella di qualità. Spiga lunga. Granella ideale per la filiera alimentare.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA				
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	File binate
Irriguo	10	13,3	14,3	20	22,2	26,7
Non irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8	33,3

NOTE

DKC3969

NEW

- ✓ **PRODUTTIVO E PRECOCE**
- ✓ **RUSTICO E ADATTABILE**
- ✓ **PER PRODURRE IN TUTTE LE SITUAZIONI**

IMPIEGO: GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Apparato radicale robusto e ben ancorato al terreno
- Tenuta degli stocchi
- Rusticità

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Di taglia media.

SPIGA

Inserzione bilanciata, con 16 ranghi.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILE			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	10	13,3	14,3	20	22,2
Non irriguo	9	14,8	15,9	22,2	24,7

NOTE

DKC3440

NEW

- ✓ **PRECOCISSIMO**
- ✓ **GRANELLA SANA E COLORITA**
- ✓ **PER PRODURRE TRINCIATO PRESTO**

IMPIEGO: TRINCIATO, GRANELLA E PASTONE

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*



IMBATTIBILE PER:

- Capacità di produrre in situazioni difficili
- Vigore di partenza
- Apparato radicale
- Tenuta degli stocchi

FAO 700

FAO 600

FAO 500

FAO 400

FAO 300

FAO 200

PIANTA

Di taglia contenuta.

SPIGA

16 ranghi e ben fecondata.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

*Fino ad esaurimento scorte.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILE			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	10	13,3	14,3	20	22,2
Non irriguo	10	13,3	14,3	20	22,2

NOTE

DKC6216WX

DISPONIBILE ANCHE
CON TRATTAMENTO
MESUROL®FS500*

FAO 600



*Fino ad esaurimento scorte.

IMBATTIBILE PER:

- Tenuta degli stocchi
- Ottimo vigore di partenza

PIANTA

Di taglia bassa, con inserzione bilanciata della spiga.

SPIGA

Ben fecondata e con 18-20 ranghi.

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8
Non irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7

IMPIEGO: WAXY

DKC5783WX

FAO 500


IMBATTIBILE PER:

- Apparato radicale robusto e ben ancorato al terreno
- Tenuta degli stocchi

PIANTA

Di taglia media, bilanciata ed ordinata, con inserzione medio bassa della spiga.

SPIGA

Sempre ben fecondata, di media lunghezza con 18-20 ranghi.

TERRENO IDEALE

✓ TUTTI I TERRENI

TABELLA DI SEMINA

	Densità di semina consigliata semi/m ²	INTERFILA			
		75 cm	70 cm	50 cm	45 cm
Irriguo	8	16,7	17,9	25	27,8
Non irriguo	7	19	20,4	28,6	31,7

IMPIEGO: WAXY



A large, dynamic yellow brushstroke graphic that starts from the left edge, curves upwards and to the right, then loops back down and to the left, ending near the bottom center. It has a textured, multi-stroke appearance.

LE NOSTRE SOLUZIONI

QUANDO INNOVARE

Nelle nostre **DTC** “**DEKALB Technology**
CAMPO IN OPPORTUNITÀ **PER FARE PIÙ**”



I DTC sono centri di eccellenza agronomica nati nel 2015 dove , partendo dalla conoscenza del terreno, caratterizziamo i nostri ibridi per proporre il miglior consiglio di semina e massimizzare così la produzione e la redditività della tua azienda. Ogni ibrido viene testato in oltre mille prove parcellari in differenti condizioni agroambientali.



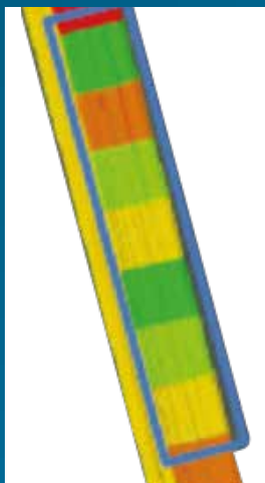
GRAZIE ALLE **DEKALB Technology**
CONSIGLIO AGRONOMICO PER

SIGNIFICA REDDITIVITÀ

Center” TRASFORMIAMO LE VARIABILI DI REDDITO

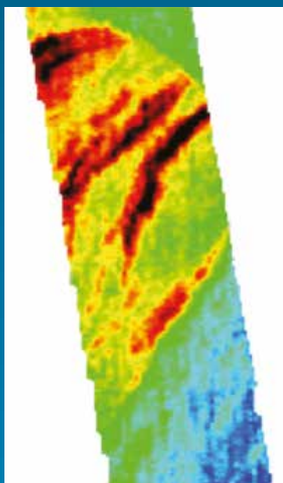
DTC Interazione degli ibridi DEKALB con suolo, densità e acqua, con l'obiettivo di dare il miglior consiglio agronomico personalizzato e su misura per ogni appezzamento.

Mappa semina →



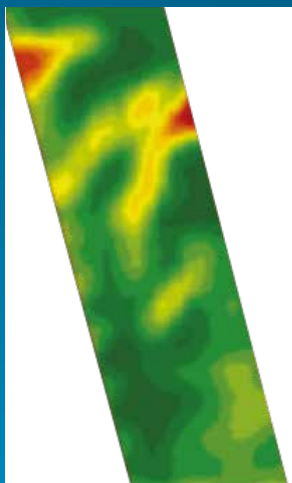
5 differenti densità per ogni ibrido DEKALB

Mappa suolo →



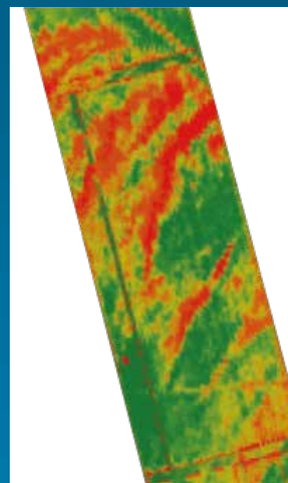
Aquisizione dei dati in campo per ottenere le carte di resistività elettrica del suolo

Mappa vegetazione →



Utilizzo di immagini satellitari per la gestione della coltura e dell'irrigazione

Mappa produzione



Analisi dei dati di produzione per caratterizzare e posizionare i nostri ibridi al meglio

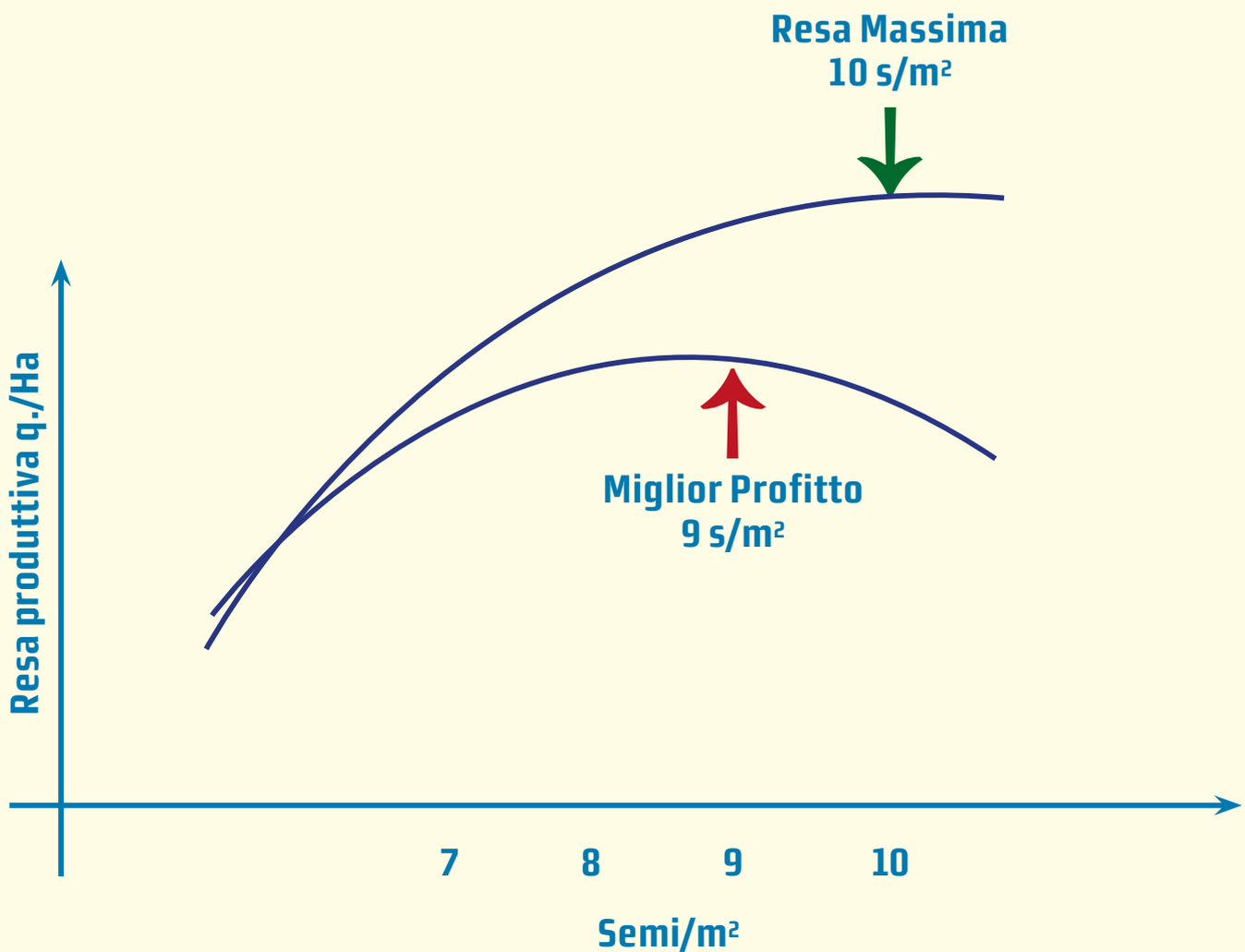
Center VI PORTIAMO IL MIGLIOR
LA MASSIMA REDDITIVITÀ

LA NOSTRA ESPERIENZA PER

MASSIMO REDDITO =
Ti consigliamo la densità di semina per arrivare al
PER TE IL MIGLIOR

DKC5830

SEMINA DKC5830 A 9 SEMI/M²
E OTTERRAI IL MASSIMO REDDITO.



AUMENTARE IL VOSTRO REDDITO

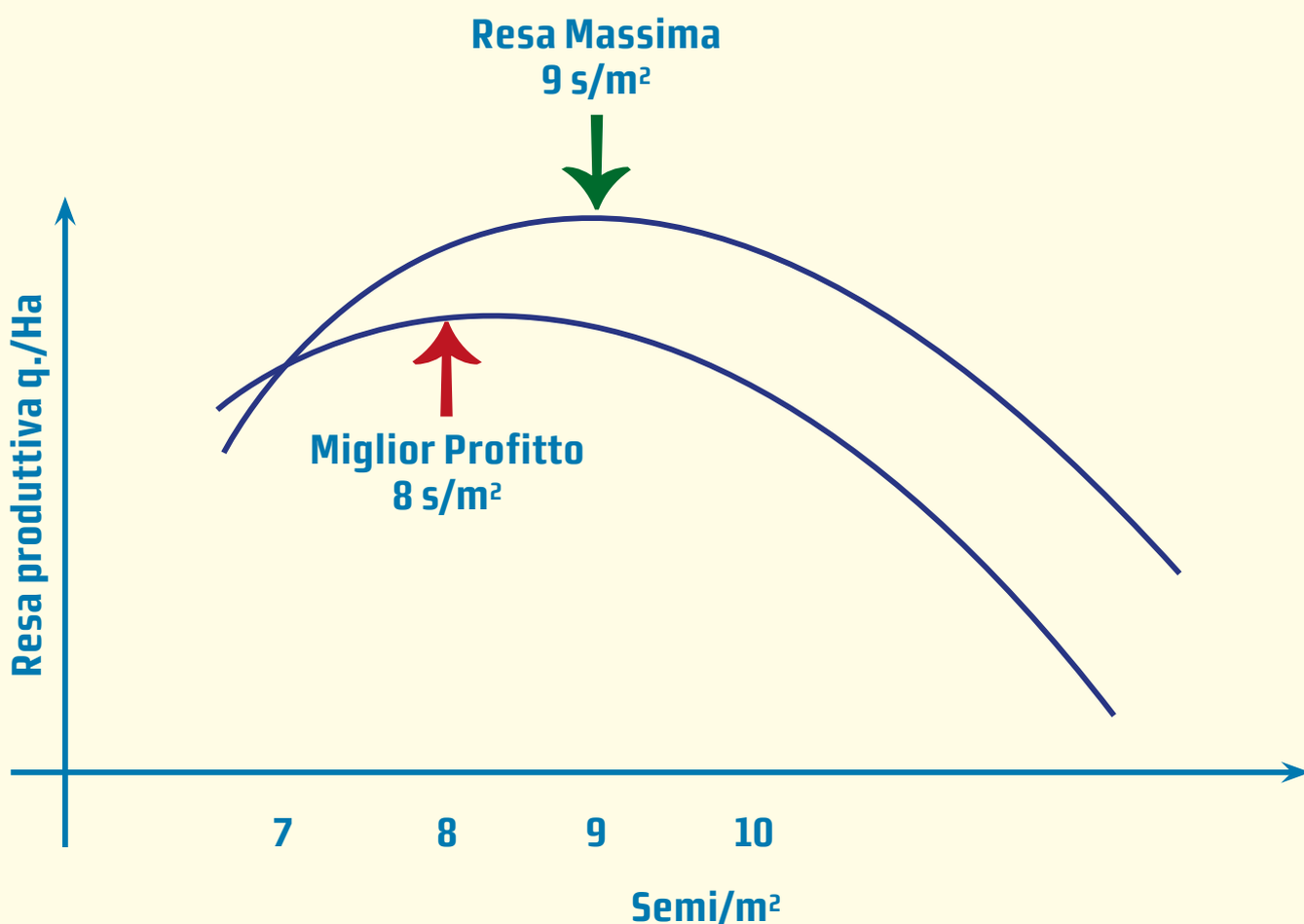
RESA - COSTO DEL SEME

massimo proffito tenendo conto del costo del seme.

CONSIGLIO DI SEMINA

DKC6728

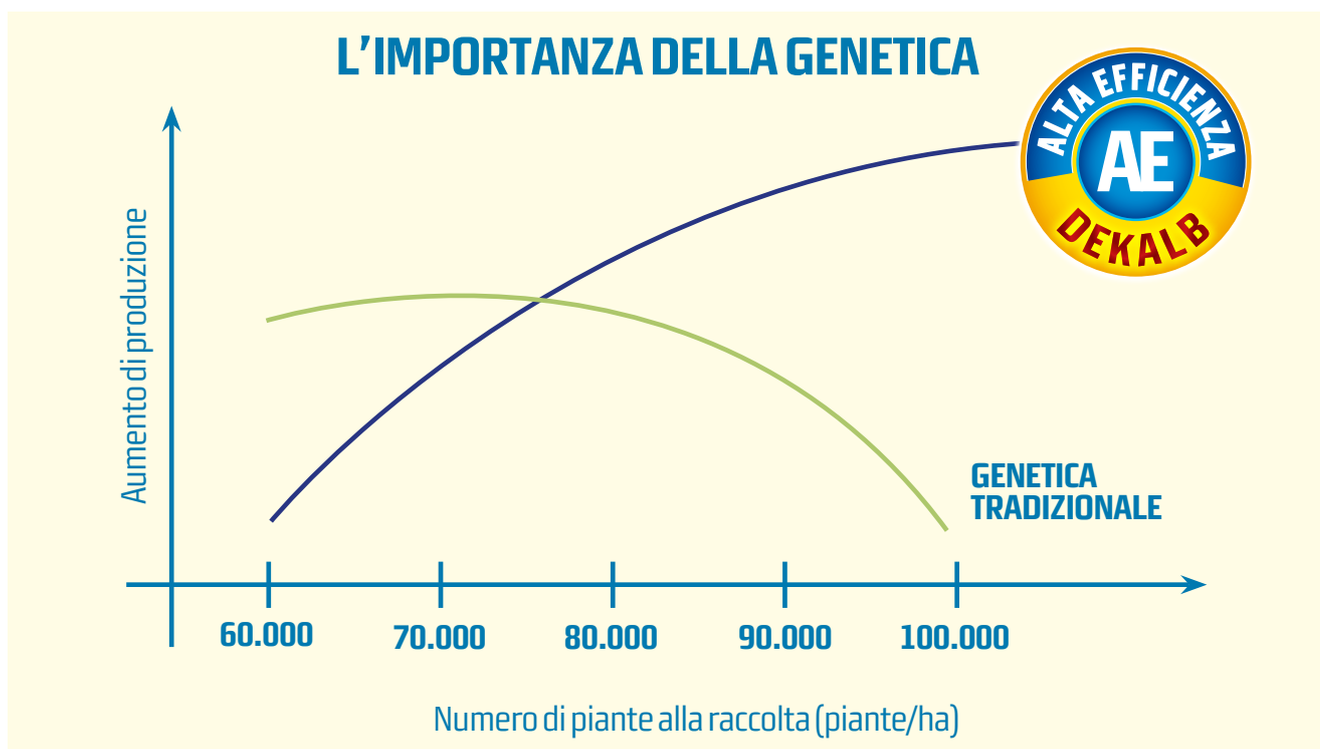
SEMINA DKC6728 A 8 SEMI/M²
E OTTERRAI IL MASSIMO REDDITO.



ALTA EFFICIENZA

PRODURRE DI PIÙ

Con gli ibridi Alta Efficienza è possibile massimizzare le produzioni incrementando la densità di semina fino a 10 semi/m². La genetica DEKALB permette, infatti, di ottenere massime produzioni di granella e rese in trinciato eccellenti per sostanza secca e contenuto energetico.



ECCELENTI PRODUZIONI IN OGNI METRO QUADRATO DI TERRENO CON GLI IBRIDI ALTA EFFICIENZA DEKALB.

Un ibrido **ALTA EFFICIENZA** non soffre della competizione tra piante come un ibrido di genetica tradizionale e sfrutta al massimo le risorse disponibili



- ✓ **Sanità eccellente**
- ✓ **Radici profonde e robuste**
- ✓ **Taglia bilanciata**
- ✓ **Elevata tolleranza agli stress**



+
ALTA
DENSITÀ
=
PIÙ
REDDITO

SILOENERGY®

PIÙ ENERGIA PER ETTARO.

La soluzione innovativa DEKALB per massimizzare la redditività delle aziende agricole zootecniche e biogas. **Grazie alla genetica Alta Efficienza gli ibridi DEKALB, seminati ad alta densità, massimizzano la produzione di energia per ettaro.**



IL NUOVO MODO DI FARE
TRINCIATO



+

**ALTA DENSITÀ
DI SEMINA**

IBRIDI SILOENERGY®:

DKC6752

DKC6664

NEW

DKC6630

DKC6815



PIÙ ENERGIA PER ETTARO, GRAZIE A:



**CON UNA MAGGIORE
DEGRADABILITÀ**



**CON UNA MAGGIORE
DIGERIBILITÀ**

VANTAGGI:

- Massimo rapporto energia ad ettaro
- Massimo contenuto di amido, con fibra altamente digeribile

Dati servizio tecnico DEKALB: 5 anni di prove a pieno campo

SEMINA A RATEO VARIABILE E TWIN ROW

Massimizza le prestazioni SiloENERGY utilizzando le tecniche di semina più innovative.

Contatta il tuo tecnico DEKALB di zona per avere maggiori informazioni.

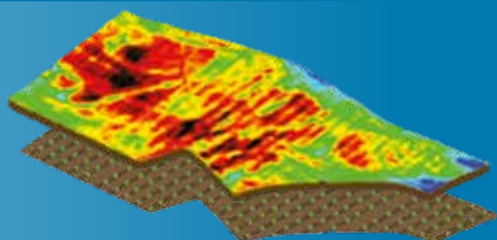
UN PERCORSO AGRONOMICO PER METRO QUADRATO PER METRO

#SMARTFARMING

La massima redditività metro quadrato per metro quadrato

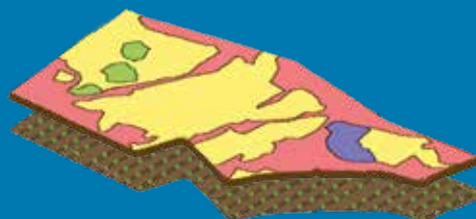


MASSIMIZZARE LA REDDITIVITÀ, QUADRATO. CON DEKALB



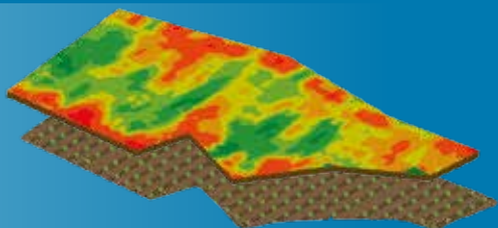
Mappa suolo

Conoscenza del terreno tramite mappatura georeferenziata della resistività elettrica



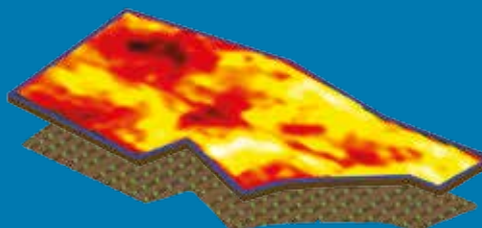
Mappa prescrizione di semina

Creazione mappa di prescrizione di semina



Mappa produzione

Analisi della mappa di produzione

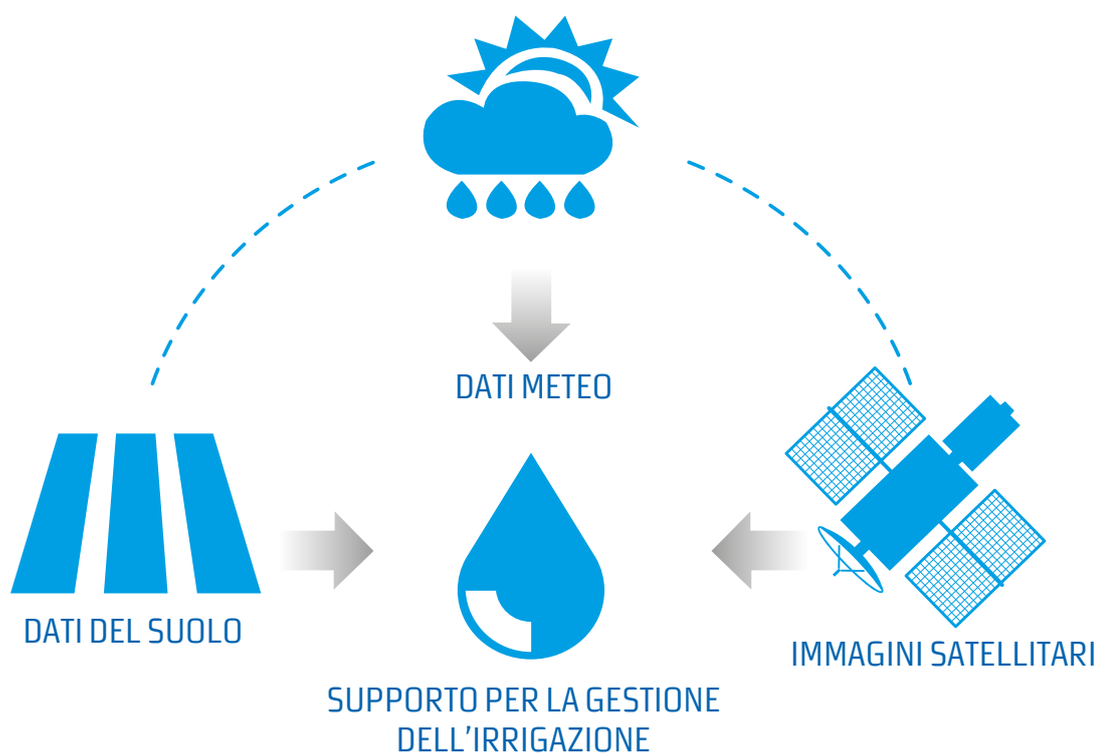


Mappa water use

Gestione della coltura tramite la soluzione AquaTEK®



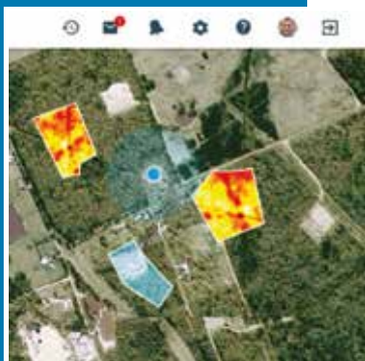
LA SOLUZIONE MONSANTO PER SUPPORTARE GLI AGRICOLTORI NELLA GESTIONE DELLA COLTURA DEL MAIS



SUPPORTO DIGITALE PER
L'IRRIGAZIONE



IRRIGARE AL MEGLIO, DOVE
E QUANDO È NECESSARIO

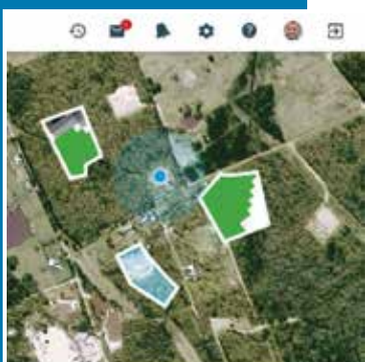


MAPPA DELL'UTILIZZO DI ACQUA

Consumo idrico della coltura con un dettaglio di 6mx6m



Da oggi è possibile massimizzare le rese seguendo costantemente l'andamento della coltura in campo



MAPPA DI VALUTAZIONE DEGLI STRESS

Individuazione di eventuali problematiche di sviluppo del mais con un dettaglio di 6mx6m

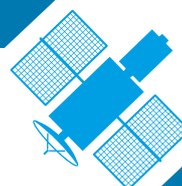


Da oggi è possibile massimizzare le rese conoscendo tempestivamente le eventuali problematiche di campo



SONDA VIRTUALE

Il sistema simula l'utilizzo di 275 sonde per ettaro per fornire il miglior consiglio irriguo



Da oggi è possibile decidere quando irrigare grazie ad una stima reale del consumo idrico della coltura

DEKALB TI OFFRE LA MIGLIOR SOLUZIONE IN OGNI FASE STRATEGICA DELLA COLTIVAZIONE DEL MAIS



SILOENERGY[®]
POWERED BY DEKALB

Il nuovo modo
di fare trinciato



AQUATEK[®]

gestione irrigua efficiente
con software innovativo
e dedicato

Granella
di qualità: di più
dal tuo raccolto
grazie a qualità
e sanità

TABELLA DENSITÀ DI SEMINA MAIS

DENSITÀ DI SEMINA SEMI/m ²	INTERFILA					PIANTE/m ² ATTESE*
	75 cm	70 cm	50 cm	45 cm	File binate ("Twin row") 53-22 cm	
11	12,1	13	18,2	20,2	24,2	10,1
10,5	12,7	13,6	19	21,2	25,4	9,7
10	13,3	14,3	20	22,2	26,7	9,2
9,5	14	15	21,1	23,4	28,1	8,7
9	14,8	15,9	22,2	24,7	29,6	8,3
8,5	15,7	16,8	23,5	26,1	31,4	7,8
8	16,7	17,9	25	27,8	33,3	7,4
7,5	17,8	19	26,7	29,6	35,6	6,9
7	19	20,4	28,6	31,7	38,1	6,4

* Per ottenere l'obiettivo di piante al m² attese è fondamentale aumentare la densità di semina in funzione delle condizioni ambientali, dell'epoca di semina e della preparazione del letto di semina.





Monsanto Agricoltura Italia S.p.A.

Via Spadolini, 5 - 20141 Milano

Tel. 02.84.780.1 - Fax 02.84.780.281

E-mail: marketing.italy.dekalb@monsanto.com

www.dekalb.it

www.monsanto.it