

RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2023

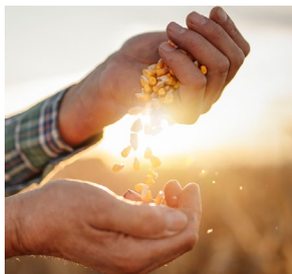


Anno	2023		
Nome Azienda	BERSELLI MARIA VITTORIA	Località	Grumello Cremonese, CR
Data di semina	11/04/2023	Umidità media (%)	16,01
Data di raccolta	03/10/2023	Resa media secca (Q/ha)	144,70
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5432	7,5	14,50	131,90
DKC5605	7,5	15,20	128,90
DKC6131	7,5	15,20	132,00
DKC6228	7,5	15,10	148,00
DKC6492	7,5	16,10	155,00
DKC6503	7,5	15,10	144,30
DKC6715	7,5	17,40	150,60
DKC6731	7,5	16,20	154,50
DKC6808	7,5	18,60	145,90
DKC6812	7,5	16,70	155,90

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.



RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2023



Anno	2023	Località	Castellucchio, MN
Nome Azienda	BOTTOLI GIACOMO	Umidità media (%)	18,16
Data di semina	30/03/2023	Resa media secca (Q/ha)	177,05
Data di raccolta	13/09/2023	Irrigazione	SI

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5709	7,8	14,70	169,40
DKC6092	7,8	15,70	170,00
DKC6503	7,4	15,70	167,40
DKC6715	7,4	19,40	191,20
DKC6808	7,4	21,50	191,40
DKC6812	7,4	21,30	188,80
DKC6731	7,4	19,50	164,30
DKC6492	7,4	17,50	173,90

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.





RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2023



Anno	2023		
Nome Azienda	CHIUSSE ALBERTO	Località	Curtatone, MN
Data di semina	23/03/2023	Umidità media (%)	15,43
Data di raccolta	11/09/2023	Resa media secca (Q/ha)	162,64
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC4109	8,6	13,50	153,00
DKC4231	8,6	13,80	155,90
DKC4391	8,6	14,00	131,60
DKC5605	8,1	16,00	166,10
DKC5709	8,1	16,00	178,30
DKC6092	8,1	14,50	166,80
DKC6492	7,6	15,30	172,60
DKC6503	7,6	15,30	163,00
DKC6715	7,6	16,70	147,00
DKC6731	7,6	16,20	169,30
DKC6808	7,6	18,40	178,00
DKC6812	7,6	15,40	170,10

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.





RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2023

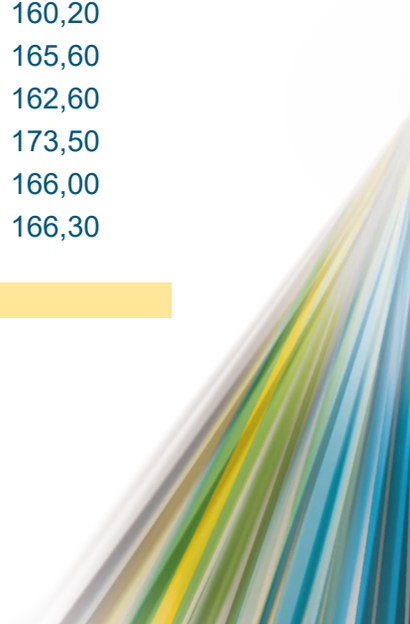


Anno	2023		
Nome Azienda	PISONI F.LLI	Località	Robecchetto con Induno,MI
Data di semina	20/03/2023	Umidità media (%)	23,30
Data di raccolta	30/08/2023	Resa media secca (Q/ha)	161,10
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5432	8,4	19,80	155,20
DKC5605	8,4	21,40	163,10
DKC5685WX	8,4	22,90	142,30
DKC6092	8,4	22,10	162,20
DKC6131	8,4	21,20	155,10
DKC6228	8,4	24,80	160,20
DKC6492	7,8	23,60	165,60
DKC6503	7,8	24,00	162,60
DKC6715	7,8	25,20	173,50
DKC6808	7,8	26,50	166,00
DKC6812	7,8	24,80	166,30

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.





RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2023



Anno	2023		
Nome Azienda	RICCA DAVIDE	Località	San Gervasio,BS
Data di semina	21/03/2023	Umidità media (%)	16,40
Data di raccolta	12/09/2023	Resa media secca (Q/ha)	166,47
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5709	8,4	13,40	149,20
DKC6228	8,4	15,40	154,70
DKC6503	7,9	15,60	158,60
DKC6715	7,9	17,30	181,10
DKC6808	7,9	18,00	175,70
DKC6812	7,9	16,70	174,50
DKC6980	7,9	18,40	171,50

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.





RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2023



Anno	2023		
Nome Azienda	TOMASI STEFANO	Località	Asola, MN
Data di semina	23/03/2023	Umidità media (%)	20,70
Data di raccolta	31/07/2023	Resa media secca (Q/ha)	186,86
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC6503	7,8	17,50	175,10
DKC6715	7,8	21,20	195,50
DKC6808	7,8	21,30	196,50
DKC6812	7,8	19,20	189,60
DKC6731	7,8	24,30	177,60

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIU'

I risultati individuali possono variare e le rese possono variare da località a località e di anno in anno. È possibile che il presente risultato non sia un indicatore dei risultati ottenibili dato che le condizioni locali meteo, di crescita e del terreno possono essere soggette a variazioni. Qualora possibile, i coltivatori dovrebbero valutare i dati ricavati da più località e relativi a più anni. Tutte le informazioni riguardanti i prodotti/varietà fornite verbalmente o per iscritto da Bayer o dai suoi dipendenti o agenti, comprese le informazioni contenute in questa tabella, sono fornite in buona fede, ma non devono intendersi come dichiarazione o garanzia da parte di Bayer in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Bayer non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Bayer, se non specificato diversamente per iscritto.

