



RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2024

Anno	2024		
Nome Azienda	AGRINOVA S.C.A.R.L._2	Località	Saluggia
Data di semina	04/10/2024	Umidità media (%)	20,68
Data di raccolta	10/05/2024	Resa media secca (Q/ha)	161
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5432	80.000	17,4	153,2
DKC5605	80.000	19,2	128,9
DKC5709	80.000	18,8	161
DKC5911	80.000	21,7	169,6
DKC6044	80.000	21,6	176,5
DKC6092	80.000	20,1	155,3
DKC6131	80.000	20,7	155,2
DKC6228	80.000	21,2	179,5
DKC6715	80.000	23,9	187,2
DKC6812	80.000	22,2	184,1

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 2024



Anno	2024		
Nome Azienda	BOGGIO PIETRO EMILIANO	Località	Saluggia
Data di semina	17/04/2024	Umidità media (%)	23,5
Data di raccolta	23/10/2024	Resa media secca (Q/ha)	164,1
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5432	83.333	21,8	157,2
DKC5605	83.333	22,4	159,9
DKC6092	83.333	23,3	172,5
DKC6131	83.333	24,2	167,7
DKC6503	83.333	24,2	159,1
DKC6715	83.333	25,1	168,4

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 2024

Anno	2024		
Nome Azienda	BOLLERO ANTONELLO E ALBERTO AZ. AGRICOLA	Località	Feletto
Data di semina	19/04/2024	Umidità media (%)	22,38
Data di raccolta	01/10/2024	Resa media secca (Q/ha)	170,22
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5432	81.800	20,00	165,5
DKC5605	81.800	20,20	166,8
DKC6092	81.800	21,17	166,5
DKC6131	81.800	22,60	166,8
DKC6503	81.800	24,30	169,6
DKC6715	81.800	26,00	186,1

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 2024

Anno	2024		
Nome Azienda	BONINO FRANCESCO 2	Località	Cavallerleone
Data di semina	<u>01/06/2024</u>	Umidità media (%)	28,47
Data di raccolta	05/11/2024	Resa media secca (Q/ha)	155,04
Irrigazione	NO		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5432	79.365	27,70	150,48
DKC5605	79.365	27,20	150,49
DKC5709	79.365	27,40	152,82
DKC6044	79.365	30,80	157,98
DKC6228	79.365	29,40	167,90
DKC6503	79.365	28,30	150,58

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 2024



Anno	2024	Località	Villafalletto
Nome Azienda	CULASSO F.LLI	Umidità media (%)	26,23
Data di semina	17/04/2024	Resa media secca (Q/ha)	166,78
Data di raccolta	01/10/2024	Irrigazione	Si

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5092	80.808	20,5	160,2
DKC5110	80.808	21,7	160,6
DKC5432	80.808	24,1	157,5
DKC5605	80.808	24,1	156,5
DKC5685WX	80.808	25,3	165,3
DKC6044	80.808	29	176,0
DKC6092	80.808	28	162,4
DKC6131	80.808	26,2	160,8
DKC6228	80.808	29,4	176,9
DKC6503	80.808	28	170,0
DKC6715	80.808	28	175,8
DKC6812	80.808	30,5	179,4

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 2024

Anno	2024		
Nome Azienda	DESTEFANIS F.LLI	Località	Orbassano
Data di semina	04/04/2024	Umidità media (%)	21,25
Data di raccolta	17/09/2024	Resa media secca (Q/ha)	156,62
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC6044	80.808	20,2	155,1
DKC6092	80.808	18,8	153,4
DKC6131	80.808	18,9	151,5
DKC6228	80.808	20,1	158,3
DKC6715	76.190	23,6	154,3
DKC6812	76.190	25,9	167,1

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 2024



Anno	2024		
Nome Azienda	GIRINO GIOVANNI 2	Località	S.Maria del Tempio
Data di semina	18/04/2024	Umidità media (%)	22,08
Data di raccolta	20/09/2024	Resa media secca (Q/ha)	154,56
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC4109	79.840	18,1	127,4
DKC4231	79.840	18,6	129,4
DKC4391	79.840	17,6	138,8
DKC5110	79.840	18,6	143,7
DKC5432	79.840	20,4	152,9
DKC5605	79.840	21,0	151,9
DKC5709	79.840	20,6	161,5
DKC5911	79.840	23,1	158,1
DKC6044	79.840	21,6	175
DKC6092	79.840	24,1	157,1
DKC6131	79.840	23,8	163,4
DKC6492	79.840	25,5	154,4
DKC6503	79.840	22,6	165,2
DKC6715	79.840	26,5	156,8
DKC6731	79.840	25,8	166,5
DKC6812	79.840	25,4	170,9

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 2024

Anno	2024		
Nome Azienda	SALA IRENE FERRARI PIERLUIGI ANGELO E GIANNI S.S	Località	Castelnuovo Scivia
Data di semina	14/05/2024	Umidità media (%)	27,65
Data di raccolta	24/10/2024	Resa media secca (Q/ha)	164,05
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5432	83.333	26,9	160,3
DKC5605	83.333	26,3	158,9
DKC6092	83.333	27,7	163,4
DKC6131	83.333	27,4	169,4
DKC6503	83.333	28,5	154,8
DKC6715	83.333	29,1	177,6

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 2024



Anno	2024		
Nome Azienda	SOC. AGR. CASCINA SARDEGNA	Località	Asti
Data di semina	20/04/2024	Umidità media (%)	21,37
Data di raccolta	27/09/2024	Resa media secca (Q/ha)	125,19
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5432	80.808	20,20	119,00
DKC5605	80.808	21,20	119,85
DKC5709	80.808	21,20	120,81
DKC6044	80.808	22,00	120,04
DKC6092	80.808	22,00	121,36
DKC6131	80.808	21,60	150,05

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 2024



Anno	2024		
Nome Azienda	TOSCO GIUSEPPE	Località	Cavallermaggiore
Data di semina	14/05/2024	Umidità media (%)	27,89
Data di raccolta	08/11/2024	Resa media secca (Q/ha)	157,61
Irrigazione	SI		

	Densità di semina (semi/ha)	Umidità alla raccolta (%)	Resa secca (Q/ha)
DKC5110	9.070	24,2	151,32
DKC5432	9.070	24,3	157,42
DKC5605	9.070	24,8	147,82
DKC5685WX	9.070	26,2	147,18
DKC5911	9.070	27,7	160,88
DKC6044	9.070	30,0	162,46
DKC6092	9.070	25,6	159,97
DKC6131	9.070	26,1	161,60
DKC6228	8.081	28,1	156,76
DKC6492	8.081	27,3	151,79
DKC6503	8.081	26,1	150,06
DKC6715	8.081	30,1	161,49
DKC6731	8.081	29,8	155,59
DKC6812	8.081	30,0	161,24
DKC7023	8.081	32,6	171,58
DKC7034	8.081	33,4	164,65

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.

