



# RISULTATI PRODUTTIVI MAIS DA GRANELLA 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	AGRINOVA S.C.A.R.L.	<b>Località</b>	SALUGGIA (VC)
<b>Data di semina</b>	12/04/2022	<b>Umidità media (%)</b>	
<b>Data di raccolta</b>	19/09/2022	<b>Resa media secca (Q/ha)</b>	148,7
<b>Irrigazione</b>	SI		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC5110	83000		118,8
DKC5605	83000		166,9
DKC5911	83000		120,3
DKC6092	83000		138,7
DKC6228	83000		171,0
DKC6492	83000		154,9
DKC6503	83000		133,1
DKC6715	83000		148,3
DKC6752	83000		144,2
DKC6808	83000		179,4
DKC6812	83000		164,5
DKC7023	83000		179,4
DKC7084	83000		127,7
DKC7107	83000		134,9

[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 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	ARMANDO DIEGO	<b>Località</b>	CUNEO (CN)
<b>Data di semina</b>	11/04/2022	<b>Umidità media (%)</b>	21,6
<b>Data di raccolta</b>	15/10/2022	<b>Resa media secca (Q/ha)</b>	172,1
<b>Irrigazione</b>	SI		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC5605	83000	18,3	170,4
DKC6092	83000	21,5	169,0
DKC6503	83000	22,5	169,4
DKC6715	83000	23,0	178,6
DKC6228	83000	22,7	173,0

[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 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	BIGNOLI LORENZO E MARIO	<b>Località</b>	GALLIATE (NO)
<b>Data di semina</b>	21/04/2022	<b>Umidità media (%)</b>	22,0
<b>Data di raccolta</b>	21/09/2022	<b>Resa media secca (Q/ha)</b>	152,3
<b>Irrigazione</b>	NO		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC6503	74000	20,6	147,0
DKC6587	74000	19	147,5
DKC6715	74000	22,4	159,6
DKC6808	74000	24	160,9
DKC6980	74000	24,2	146,6

[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 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	BOGGIO PIETRO EMILIANO	<b>Località</b>	SALUGGIA (VC)
<b>Data di semina</b>	07/04/2022	<b>Umidità media (%)</b>	15,2
<b>Data di raccolta</b>	20/09/2022	<b>Resa media secca (Q/ha)</b>	135,5
<b>Irrigazione</b>	SI		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC6808	83000	16,6	153,3
DKC6503	83000	15,1	138,0
DKC7107	83000	16,9	133,1
DKC5911	83000	14,6	138,1
DKC5605	83000	13,7	124,8
DKC6092	83000	14	125,4

[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 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	CAUDA LIVIO	<b>Località</b>	POIRINO (TO)
<b>Data di semina</b>	23/04/2022	<b>Umidità media (%)</b>	18,2
<b>Data di raccolta</b>	06/09/2022	<b>Resa media secca (Q/ha)</b>	173,1
<b>Irrigazione</b>	SI		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC5605	80000	16,9	181,4
DKC6092	80000	19,4	164,8

[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 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	CORRADO ENZO E GIANPAOLO S.N.C.	<b>Località</b>	TARANTASCA (CN)
<b>Data di semina</b>	26/04/2022	<b>Umidità media (%)</b>	19,1
<b>Data di raccolta</b>	03/10/2022	<b>Resa media secca(Q/ha)</b>	133,5
<b>Irrigazione</b>	SI		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC4109	82000	15,6	116,4
DKC4391	82000	15	105,2
DKC5092	82000	16,5	126,5
DKC5110	82000	16,1	108,5
DKC5605	82000	18,9	151,7
DKC5911	82000	21,5	137,0
DKC6092	82000	21,5	137,0
DKC6228	82000	22,5	158,7
DKC6492	82000	20,9	140,1
DKC6503	82000	22,7	154,1

### [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 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	LANZA F.LLI PIETRO E FRANCO S.N.C.	<b>Località</b>	MONTANERA (CN)
<b>Data di semina</b>	15/04/2022	<b>Umidità media (%)</b>	22,7
<b>Data di raccolta</b>	13/09/2022	<b>Resa media secca (Q/ha)</b>	183,1
<b>Irrigazione</b>	SI		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC6092	85000	21,5	188,4
DKC5605	85000	19	178,4
DKC6228	85000	23,4	190,1
DKC6715	85000	24	178,6
DKC6492	85000	25,5	179,7

[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 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	LOVERA ROBERTO	<b>Località</b>	CALUSO (NO)
<b>Data di semina</b>	08/04/2022	<b>Umidità media (%)</b>	21,0
<b>Data di raccolta</b>	13/09/2022	<b>Resa media secca (Q/ha)</b>	153,9
<b>Irrigazione</b>	SI		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC6808	80000	21,7	152,0
DKC6587	80000	18,5	151,8
DKC6228	80000	19,8	150,5
DKC6503	80000	19,8	148,0
DKC6980	80000	21,9	160,5
DKC6715	80000	24,7	155,8
DKC6812	80000	20,8	159,0

[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 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	MIGNONE GIOVANNI	<b>Località</b>	BOSCO MARENGO (AL)
<b>Data di semina</b>	07/04/2022	<b>Umidità media (%)</b>	19,2
<b>Data di raccolta</b>	12/09/2022	<b>Resa media secca (Q/ha)</b>	106,8
<b>Irrigazione</b>	SI		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC5605	83000	16	101,0
DKC6092	83000	20	116,2
DKC6503	83000	20,1	105,1
DKC6715	83000	20,6	105,0

[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 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	PINARDI PIETRO DOMENICO GIUSEPPE	<b>Località</b>	FRUGAROLO (AL)
<b>Data di semina</b>	25/03/2022	<b>Umidità media (%)</b>	15,8
<b>Data di raccolta</b>	20/09/2022	<b>Resa media secca (Q/ha)</b>	173,1
<b>Irrigazione</b>	SI		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC4109	90000	12,8	145,0
DKC4391	90000	12,8	151,7
DKC5092	90000	13,2	165,6
DKC5110	90000	13,1	164,7
DKC5605	90000	13,9	165,4
DKC5709	90000	14,6	172,0
DKC5911	90000	16	173,5
DKC6092	90000	15,7	180,2
DKC6228	90000	16,8	179,4
DKC6492	90000	17,3	184,7
DKC6503	90000	17,3	177,5
DKC6587	90000	16,5	173,8
DKC6715	90000	17,7	183,6
DKC6808	90000	19,7	187,7
DKC6912	90000	18,9	191,5

## [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 2022



<b>Anno</b>	2022		
<b>Nome Azienda</b>	TOSCO GIUSEPPE	<b>Località</b>	CAVALLERMAGGIORE (CN)
<b>Data di semina</b>	06/04/2022	<b>Umidità media (%)</b>	19,0
<b>Data di raccolta</b>	22/09/2022	<b>Resa media secca (Q/ha)</b>	166,9
<b>Irrigazione</b>	SI		

	<b>Densità di semina (semi/ha)</b>	<b>Umidità alla raccolta (%)</b>	<b>Resa secca (Q/ha)</b>
DKC4109	86000	14,4	147,6
DKC4391	86000	14,5	158,9
DKC5092	86000	14,9	157,5
DKC5110	86000	14,8	166,4
DKC5605	86000	17,4	160,1
DKC5911	86000	19	171,3
DKC6092	86000	18,8	162,2
DKC6228	86000	19,5	163,2
DKC6492	86000	19,5	166,5
DKC6503	86000	18,3	152,9
DKC6715	86000	20,7	173,2
DKC6752	86000	19,9	154,4
DKC6808	86000	20,8	175,1
DKC6812	86000	20	190,1
DKC7023	86000	23,1	192,0
DKC7084	86000	23,2	172,5
DKC7107	86000	24,7	173,6

[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.