

PUNTA SU DKC7084 PER LE SEMINE 2020. IBRIDO CON OTTIMA COMBINAZIONE DI QUANTITÀ E QUALITÀ, UN ECCELLENTE PRODOTTO IN CAMPO, IN TRINCEA ED IN STALLA



DKC7084

L'ibrido con produzioni di massa eccezionali

Ibrido di taglia elevata per fare grandi produzioni di trinciato, ricco di amido

Anno	2019
Regione	Piemonte
Maturità	--

Cossato, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
34.60	219.70	81000	PELLEREI F.LLI PAOLO MARCO E FRANCO AZ AGR

Dati interni Monsanto condotti nel 2019 con 1 prodotti nelle 13 sedi di Piemonte, Italia

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIÙ >

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 Monsanto 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 Monsanto in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Monsanto non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Monsanto, se non specificato diversamente per iscritto.

Cascina Rivagnola, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
29.00	166.90	78000	RIBERI- MARTINI

Centallo, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
30.00	154.90	78000	SANT'ANNA DI TALLONE BRUNO E ALBERTO

Cuneo, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
29.50	212.10	78000	DOTTO CLAUDIO

Giaccardi, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
31.00	207.30	78000	PETITTI LUCIANO

Morozzo, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
28.50	241.30	78000	GRISERI S.S.

Dati interni Monsanto condotti nel 2019 con 1 prodotti nelle 13 sedi di Piemonte, Italia

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIÙ >

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 Monsanto 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 Monsanto in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Monsanto non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Monsanto, se non specificato diversamente per iscritto.

Revello, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
29.00	188.70	78000	PASCHETTA F.LLI

Riforano, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
--	255.50	9100	TURCO GIACOMO

Morghengo, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
31.20	199.10	81000	Agricola Morghengo

Arborio, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
36.20	198.20	81000	Az. Agr. Ranghino Floriana
36.40	172.10	81000	ZANAZZO MARIO

Dati interni Monsanto condotti nel 2019 con 1 prodotti nelle 13 sedi di Piemonte, Italia

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIÙ >

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 Monsanto 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 Monsanto in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Monsanto non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Monsanto, se non specificato diversamente per iscritto.



Risultati produttivi mais da trinciato

Rese produttive in Biella, Cuneo, Novara, Vercelli, Piemonte, Italia

Livorno Ferrari, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
31.20	217.10	81000	Luca Pigino

Tenimento, Piemonte

Sostanza secca (%)	Resa secca (Q/Ha)	Densità di semina (Seeds/Ha)	Farmer Name
31.10	186.10	85470	AGRINOVA S.C.A.R.L.

Dati interni Monsanto condotti nel 2019 con 1 prodotti nelle 13 sedi di Piemonte, Italia

CONTATTA IL TECNICO DI ZONA PER SAPERNE DI PIÙ >

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 Monsanto 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 Monsanto in merito alla resa o all'idoneità di tali prodotti/varietà che possono dipendere da condizioni climatiche locali e da altri fattori. Monsanto non si assume alcuna responsabilità in relazione a dette informazioni. Le presenti informazioni non formeranno parte di alcun contratto con Monsanto, se non specificato diversamente per iscritto.