





NIVA DEL SASSOVIVO

1979-01-01 (F) LOI ST145668

Couleur : BIANCO ARANCIO MACHIE FIANCO DX (lemon)

[fiche affixe](#)

Père DASH 1970-05-10 (M) LOI ST032161 - n.d.	BRIO 1967-05-07 (M) LOI ST005304 - n.d.	IGOR 5 (M) LOI ST12981	TELL 67 (M) LOI ST8806	
	GIS DELLE VALLATE 1967-06-04 (F) LOI ST009121 - n.d.	QUINTILIA DELLA NIVA (F) LOI ST12551	LENY DI SAN PANCRAZIO (F) LOI ST6778	
Mère LITZ 1974-03-27 (F) LOI ST073986	ARTU 1967-06-01 (M) LOI ST007750 (Ch Int) - BA 	POLO DEL CECINA (M) LOI ST4634	MECO DELLA NIVA 1958-01-15 (M) LOI ST6379	
		GEN DELLE VALLATE (F) LOI ST28657	NIVA DELLA NIVA (F) LOI ST745	
	MISS 1970-06-30 (F) LOI ST032227	VIMON REVEL 1962 (M) LOI ST14596 (Ch L Ch Int - Recommandé) 	GONZAGHENSIS MUR 1949-05-20 (M) LOI 84079.51 (Ch L R) - bluebelton 	BRINA DEL CECINA (F) LOI 94643
		MISS 3 DELLE VALLATE 1965 (F) LOI ST23604 	CITO DEL VOLO 1959 (M) LOI 7887.59 (Recommandé)	FELIX DI SAN MARZANO (M) LOI ST9543
		FULLVILLE ST16305 (M) LOI ST0322271	TICINENSIS GIOTTINA 1959-12-13 (F) LOI 8478.60 - bluebelton	FELIX DI SAN MARZANO (M) LOI ST9543
		KELLY3 1967-03-29 (F) LOI ST004276	ALFA 29 (F) LOI ST7247	OSCAR DI ENTELLA (M) LOI ST6033
		DEBRA 2 ST21408 (F) LOI ST0042772	ELISABETHVILLE (F) LOI ST11451	
			SLUGHI ST 27725 (M) LOI ST0042771	

Propriétaire : Botti Claudio

Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %**FELIX DI SAN MARZANO** (4 X 4) : 0.007812**TELL68** (6,6,6 X 6,7,7,8) : 0.003052**SONIA DEL ROVERE** (5 X 5,6,7) : 0.001465**GONZAGHENSIS MUR** (4,7 X 7) : 0.000984**RAF2** (6 X 6,7,8) : 0.000854**ALA 28°** (7,7 X 7,8,8,8) : 0.000366**LEO DELLA ZARA** (7,7 X 7,8,8,8) : 0.000366**QUES DELLE MORENE** (6 X 7) : 0.000244**FLICK 11** (7 X 7,8) : 0.000183**LINGFIELD MYSTIC** (6 X 8) : 0.000122**PAN 2** (8,8,8 X 8,8) : 0.000092**NORMA** (8,8 X 8,8) : 0.000061**DAVID DEI VERONI** (8 X 8,8) : 0.000031

Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.