









DIANINA DELLA MARCIOLA

1983-04-16 (F) LOI ST276711
Couleur : BIANCO NERO (bluebelton)
[fiche affixe](#)

Père LUSI DELLA MARCIOLA 1978-01-21 (M) LOI ST130061 - bluebelton	TOUR 1969-07-04 (M) LOI ST022850 (Ch L Ch IT) - n.d. 	CRISMANI COBRA (M) LOI ST28335 (Ch L Ch IT)	BRILL 2 DEL ROVERE 1958 (M) LOI 5903.58
	KIRA 1969-03-08 (F) LOI ST018735	STURA DELL ORSONE (F) LOI ST31206 (Recommandée)	ALMAR DERO 1962-04-22 (M) LOI 14096.62
Mère ASSIA 1977-05-02 (F) LOI ST119086 - bluebelton	FRANCINI'S KRISS 1974-09-18 (M) LOI ST077015 - n.d.	TICINENSIS SANZIO (M) LOI ST13572 (CH L CHINT)	 TICINENSIS HAPPY 1948 (M) LOI 62527.48 (Ch L Ch Int - Recommandé)
		FARA 23 (F) LOI ST23030	TICINENSIS GEA 1954 (F) LOI 728.54
	ZAR DEGLI ODDO 1969-07-02 (M) LOI ST022231 (Ch GT) - lemon 	CALY (M) LOI ST11439	
	FRANCINI'S MELODY 1970-04-11 (F) LOI ST029917 (Ch IT T) - bluebelton 	ELAI 8 (F) LOI ST7934	
	TRUEBA DELLA FAGIANA 1964-05-04 (M) LOI 22261.64 (Ch L - Recommandé) - lemon 	DIRO DI SANPAOLO (M) LOI ST29097	
	AVA 1973-05-21 (F) LOI ST063699	NARA DELLE VALLATE 1967-06-16 (F) LOI ST009074	SAVINA DI ENTELLA 1965-04-15 (F) LOI 24676.65
		 SAIL 1965-02-19 (F) LOI ST24767	 QUARIS DI BELLOSQUARDO 1961-06-27 (M) LOI 12260.61 (Ch L) - tricolore
			 ERINE 6 1955-01-20 (F) LOI 2074.55 - bluebelton
			FELIX DI SAN MARZANO (M) LOI ST9543
			CINA 3 DELLE VALLATE (F) LOI ST14042

Propriétaire : Salvadori Bruno
Tatouage : 3SJ366
Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 2 %

SONIA DEL ROVERE (6,6,6 X 5,7,7) : 0.004395
TELL68 (6,7,7,7,7,7,8 X 6,7,8,8) : 0.003662
GONZAGHENSIS MUR (6,6 X 5,7,7) : 0.002930
TICINENSIS HAPPY (4 X 7,7,8) : 0.002441
RAF2 (6,6,6 X 7,7,7) : 0.002197
ALA 28° (7,8,8,8,8,8 X 7,7,8,8) : 0.001099
LEO DELLA ZARA (7,8,8,8,8 X 7,7,8,8) : 0.000732
QUES DELLE MORENE (6,7 X 7,7) : 0.000610
LINGFIELD MYSTIC (6,8,8,8 X 7,8) : 0.000519
CRISMANI BLACK (6 X 6) : 0.000488
GEA 4 (6 X 8,8) : 0.000244
PAN 2 (8,8,8,8 X 8,8) : 0.000183
FLICK 11 (8 X 8) : 0.000031



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

