





LEDA

1982-07-14 (F) LOI ST253021
Couleur : BIANCO NERO (bluebelton)

Père TOMM 1977-07-11 (M) LOI ST121174 - bluebelton	CLARK DI VAL LEIRA 1973-06-15 (M) LOI ST064635	CRISMANI ERMES 1970-01-05 (M) LOI ST039137X	 CRISMANI IFOR (M) LOI ST19590 (Ch L)	
		CORA DELLA CASTAGNA 1969-10-26 (F) LOI ST028126	CRISMANI INGE 1963-09-06 (F) LOI ST19581 - bluebelton	
	ISA 1969-07-01 (F) LOI ST024583	DIVO 4 (M) LOI ST23976	FOLLYE DI VAL LEIRA (M) LOI ST19828	PALLINA DI VAL LEIRA 1967-02-21 (F) LOI ST005934
		MILVA (F) LOI ST31379	ALI 50 (M) LOI ST8993	FLORA DI SAN SILVESTRO (F) LOI ST16636
Mère CHITTI 1974-05-20 (F) LOI ST075109	SEAGOOD 1967-07-10 (M) LOI ST013878	POLO II DI BELLOSQUARDO (M) LOI ST23322 (Ch IT)	DONNER FLASHAWAY (M) LOI ST11554	
		DIANA 513 (F) LOI ST013882	DORA DI BELLOSQUARDO (F) LOI ST18228	
	CAPRICE 1971-07-24 (F) LOI ST042332	ARTU 1967-06-01 (M) LOI ST007750 (Ch Int) - BA 	 VIMON REVEL 1962 (M) LOI ST14596 (Ch L Ch Int - Recommandé)	
		AMBRA ST 28470 (F) LOI ST0126552	 MISS 3 DELLE VALLATE 1965 (F) LOI ST23604	
			HALLER DEL VOLO (M) LOI ST16021 (Ch L Ch Int - Recommandé)	
			ARROW (F) LOI ST15247	

Propriétaire : Pannocchi Gelasio
Estimation des points au pédigrée : 4

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

GONZAGHENSIS MUR (6,7,7,7,8 X 6,6,8,8) : 0.003296
TELL 68 (7,7,7,7,8,8,8 X 7,7,7,8,8,8) : 0.002533
QUES DELLE MORENE (7,7,7,7,7,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.002075
BRILL 2 DEL ROVERE (5 X 6) : 0.001038
FIFFO (6 X 5) : 0.000977
TURBINE (6 X 6,6) : 0.000977
ASTRA 5 (6 X 6,7) : 0.000732
CRISMANI BLACK (6 X 6,7) : 0.000732
SONIA DEL ROVERE (7 X 6,6,7,8,8) : 0.000671
DIANA DELLA VILLA (7,7 X 6) : 0.000488
RAF2 (7 X 6,7,8,8) : 0.000427
COUNT WIND'EM (7 X 7,7,7) : 0.000366
ALA 28° (8,8,8,8,8 X 8,8,8,8) : 0.000305
LEO DELLA ZARA (8,8,8,8,8 X 8,8,8,8) : 0.000305
CRISMANI BILL (6,6 X 7) : 0.000244
STRIPE BONDHU (7,8 X 7) : 0.000183
YANKEE BONDHU (7,8 X 7) : 0.000183
SIGMA 3 (8 X 6,8,8) : 0.000122
LAMON DERO (8,8 X 8) : 0.000031
LINGFIELD MYSTIC (8 X 8,8,8) : 0.000031

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

