


FARA

1978-12-01 (F) LOI ST144506

Couleur : BIANCO CON 3 MACCHIE GRANDI NERO (bluebelton)

Père DICH 1976-03-20 (M) LOI ST099402 - bluebelton	BEP DEL VO' 1973-09-10 (M) LOI ST068858	VALIANT KIRK 1967-03-21 (M) LOI ST003998	FALCON FK AV TROLLBO (M) SKKR22953
		ARDA DELL ORSONE 1969-05-24 (F) LOI ST021005	 ARNO II DI VAL D'IDICE 1964-05-06 (M) LOI ST21991 (Ch IT Ch Int)
	DARNA 1973-05-10 (F) LOI ST062660	BROOM DI MONTEDURO 1966-05-10 (M) LOI ST000335	ALMAR DELTA 1962 (F) LOI ST14092 (recommandée)
		BIRBA 1969-01-08 (F) LOI ST018477	FOCH (M) LOI ST17654 POLLY DI BELLOSQUARDO (F) LOI ST23321 BUCH 9 (M) LOI ST14259 PUPA 2 1966-05-25 (F) LOI ST001024
Mère BORA 1976-06-05 (F) LOI ST098474 - BIANCO NERA PICCHIETTATA	RINGO 1973-05-12 (M) LOI ST061195	FUL 1970-06-15 (M) LOI ST029208	ROLL (M) LOI ST17322 DIANA 43 1966-07-24 (F) LOI ST001774
		CITA 1967-06-12 (F) LOI ST004596	REY DI SILVABELLA (M) LOI ST10328 BORA 2 DELLE VALLATE (F) LOI ST15992
	ZARA 1971-02-25 (F) LOI ST035894	RUFQ (M) LOI ST31673	BLECH 2 (M) LOI ST22873 DEA (F) LOI ST8256
		TQSCA 1968-02-01 (F) LOI ST010318	VAVA 1967-04-08 (M) LOI ST005693 BORA 2 DELLE VALLATE (F) LOI ST15992

Propriétaire : Braglia Franco

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

TURBINE (6 X 5,6,7) : 0.001709
TELL68 (7,7,7,8,8 X 7,7,7,8,8) : 0.001587
RAF2 (6,7 X 7,7,7,7) : 0.001465
RAP (5 X 6,7) : 0.001465
CRISMANI BUCK (6,7 X 6,7,8) : 0.000916
QUERCIA DEL RODODENDRO (6 X 6,7,8) : 0.000488
ALA 28° (8,8,8 X 7,7,8) : 0.000427
MISS22 (7,7 X 6,7,8) : 0.000427
KIM 6 (7,7 X 6,7,8) : 0.000427
SONIA DEL ROVERE (6,7 X 7) : 0.000366
LEO DELLA ZARA (8,8 X 7,7,8) : 0.000275
VOLO DEL BREMBO (8 X 5) : 0.000244
PERLA DELLE MORENE (7 X 7,7,7,8) : 0.000244
GONZAGHENSIS MUR (7,8,8 X 7,8) : 0.000183
ROLLINGWOOD COLONEL (7 X 7,8) : 0.000183
BRICK DEL ROVERE (6,8 X 8) : 0.000122
CRISMANI CORA (7 X 7) : 0.000122
VAVA DEL TIDONE (7 X 7) : 0.000122
PAN 2 (8 X 8,8) : 0.000061

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

