



**DUSCA**

1981-01-15 (F) LOI ST224560

Couleur : BIANCO NERO MACCHIA OCCHIO DX PU (bluebelton)

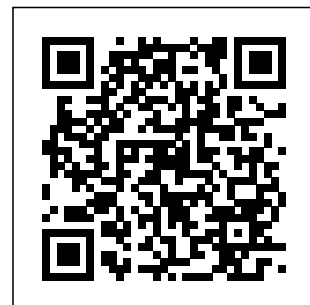
Père <u>MAGIS LORIS</u> 1974-08-20 (M) LOI ST080293 (Ch Reproducteur) - tricolore	<u>VADO DEL DIANELLA</u> 1972-07-15 (M) LOI ST053411	<u>ALF</u> (M) LOI ST31460	 <u>CLAVARENSIS DAR</u> (M) LOI ST9011 (CH L CHINT)
	ZINGARA 1971-02-11 (F) LOI ST034768	<u>RICA</u> 1967-03-31 (F) LOI ST003876	<u>LITTLE</u> (F) LOI
Mère <u>PERUSIA FLORA</u> 1976-06-17 (F) LOI ST098181 - bluebelton		<u>LUX DELLA NADIA</u> 1970-11-01 (M) LOI ST036521	<u>DIK</u> 1969-06-20 (M) LOI ST020130 (CH T)
	<u>KROMETOR DENNY</u> 1967-07-15 (F) LOI ST006113		<u>LEDA 102</u> (F) LOI ST30602
Mère <u>PERUSIA FLORA</u> 1976-06-17 (F) LOI ST098181 - bluebelton	<u>LUX DELLA NADIA</u> 1970-11-01 (M) LOI ST036521	<u>BOBET DI SAN FAUSTINO</u> 1962-09-06 (M) LOI 1582062 (Ch L - Recommandé) - bluebelton	 <u>ALTNAHARRA BROOM</u> 1958-01-02 (M) LOI 10448 (Ch L Ch Int B) - bluebelton
		<u>MALA DEL VOLO</u> (F) LOI ST21720	<u>CLAVARENSIS BETTY</u> 1958 (F) LOI 5864 (Recommandé)
Mère <u>PERUSIA FLORA</u> 1976-06-17 (F) LOI ST098181 - bluebelton	<u>ASSIA</u> 1970-05-15 (F) LOI ST032283	<u>CRISMANI IFOR</u> (M) LOI ST19590 (Ch L)	<u>CORA DEL VOLO</u> 1959-04-19 (F) LOI 7889-59 (Ch L) - bluebelton
		<u>ALFA 81</u> (F) LOI ST27368	<u>BRILL 2 DEL ROVERE</u> 1958 (M) LOI 5903.58
			<u>HALLER DEL VOLO</u> (M) LOI ST16021 (Ch L Ch Int - Recommandé)
			<u>LAMON LISA</u> (F) LOI ST13488

Propriétaire : Cutini Lucio

Estimation des points au pédigré : 14

**Taux de consanguinité (estimation) : 2.6 %**

BOBET DI SAN FAUSTINO (4 X 3) : 0.015625  
CLAVARENSIS BETTY (5,6 X 4) : 0.002075  
ALTNAHARRA BROOM (5,6 X 4) : 0.002014  
GRETA DI ENTELLA (5,6,7 X 5) : 0.001953  
IGOR DI ENTELLA (5,6,7 X 5) : 0.001953  
TELL 68 (8,8 X 6,6,6,7,8) : 0.000916  
ELIO 5 (6,7,7,8,8 X 6,7) : 0.000488  
QUES DELLE MORENE (8,8 X 6,6) : 0.000488  
GONZAGHENSIS MUR (7,8 X 6) : 0.000366  
ILIANA WIND WRAITH (7,8 X 6,8) : 0.000092  
ELLY DEL LIDO (8,8 X 8,8) : 0.000061  
YANKEE BONDHU (8 X 7,8,8) : 0.000061



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