



ADUA

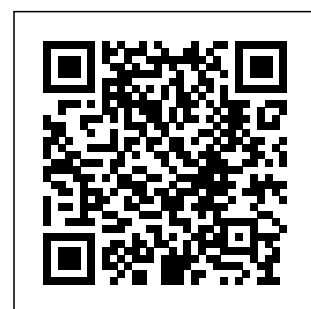
1971-08-17 (F) LOI ST039482

Père <u>BLECH DI BOVOLONE</u> 1969-11-08 (M) LOI ST024947 - n.d.	<u>PELO DI CEREÀ</u> (M) LOI ST30374	<u>MIK DI VALMUSSEGLIA</u> (M) LOI ST17514	<u>WAYGOOD ADMIRAL</u> (M) LOI ST953 inconnu		
		<u>MIRCA DI CEREÀ</u> (F) LOI ST19252	<u>OTTO DELLA NIVA</u> (M) LOI ST12518 <u>LAICA 24</u> (F) LOI ST12106		
	<u>CRISMANI ALBA</u> 1966-01-07 (F) LOI ST006371 - n.d.	inconnu	<u>BRILL 2 DEL ROVERE</u> 1958 (M) LOI 5903.58	 <u>CRISMANI BILL</u> , 1954-06-28 (M) LOI 1682.54 (Ch L CHINT)	
			inconnu	<u>ZANIA DEL ROVERE</u> 1956 (F) LOI 3179.56 (Recommandée)	
Mère <u>SILVIA DI CEREÀ</u> 1968-09-21 (F) LOI ST016041	<u>DAVID ST 28814 DI TEIOLO</u> (M) LOI ST0064811	<u>PAL 2 DI VALMUSSEGLIA</u> 1960-03-15 (M) LOI 10873.61 - tricolore	 <u>WAYGOOD RUFUS</u> 1958-01-02 (M) LOI ST6006 (Ch Italie T, Ch IT T) - bluebelton		
		<u>TICINENSIS GIOVANNA DUPRE</u> 1962 (F) LOI 13586.62	<u>BIUTY</u> (F) LOI <u>TICINENSIS CAVALIER D'ARPINO</u> 1956-06-21 (M) LOI 4956.57 (Ch T B IB - Recommandé) - bluebelton		
	<u>PREA DI CEREÀ</u> (F) LOI ST30368	<u>LINDO 3 DI CEREÀ</u> 1961-06-07 (M) LOI 12103 (Ch L Ch Int) - lemon	<u>FARO 6°</u> (M) LOI ST8359-59	<u>TICINENSIS TOKAMURA</u> (F) LOI ST4961	
			<u>CRISMANI DAFNE</u> (F) LOI ST12116	<u>WANDA 2° DELLE VALLATE</u> (F) LOI ST6664 <u>QUIVER DI CASTEL MUSELLA</u> (M) LOI ST6267	
		inconnu	<u>CRISMANI CALI</u> (F) LOI ST6834	inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu	inconnu	inconnu

Eleveur : Borgato Roberto / Propriétaire : Borgato Roberto
 Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 1.7 %

FARO 6° (5 X 4) : 0.004883
QUES DELLE MORENE (5,7 X 6,6) : 0.002441
TELL68 (5,6,7 X 6) : 0.002136
RAF2 (5,8 X 6,7) : 0.001736
ALA 28° (6,7,8,8 X 7,7,7,7) : 0.001221
LEO DELLA ZARA (6,7,8,8 X 7,7,7,7) : 0.001221
DIANA 73° (6 X 5) : 0.000977
DUCH 3 (6 X 5) : 0.000977
PAN 2 (7,7,8 X 8,8,8,8,8) : 0.000336
QUEROS DELLE MORENE (7 X 6,6) : 0.000244
YANKEE BONDHU (6 X 7) : 0.000244
FELIX DEL ROVERE (7,8,8 X 8,8,8,8) : 0.000122



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