



SICA

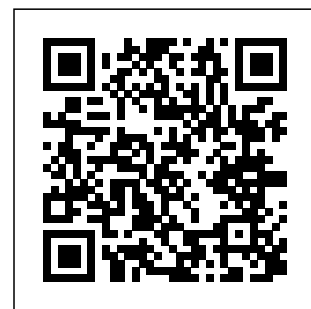
1982-04-18 (F) LOI ST246362

Couleur : BIANCO NERO PICCHIETTATURA UNIFO (bluebelton)

Père CAM 1976-03-08 (M) LOI ST101383 - bluebelton	ALI 1970-10-02 (M) LOI ST31940 (ch Italie T) - bluebelton	CRISMANI OLAF 1962-05-10 (M) LOI ST19595 (CH L, CH INT) - bluebelton	BRILL 2 DEL ROVERE 1958 (M) LOI 5903.58	
		CORA 7 1966-08-02 (F) LOI ST000972	SIRENA DI BELLOSGUARDO 1957-07-10 (F) LOI ST5206	
	BORA 1969-10-05 (F) LOI ST023241	CRISMANI JOHN (M) LOI ST19576 	FRANZ DEL CANSIGLIO (M) LOI ST14031	MILVA 5 (F) LOI ST15184
		AMBRA ST 20502 (F) LOI ST0232422	 SHARNBERRY NICK 1956-01-03 (M) LOI 3888.56 - bluebelton	CRISMANI CALI (F) LOI ST6834
Mère LEA 1977-06-04 (F) LOI ST123246 - tricolore	KARO 1975-03-05 (M) LOI ST083280	ROMEL 1967-02-28 (M) LOI ST003486	NOE DEL CANSIGLIO (M) LOI ST25347	
		BIRBA 1969-12-31 (F) LOI ST025371	LAICA DELLE MORENE (F) LOI ST8386	
	DIBA 1972-02-13 (F) LOI ST046938 - n.d.	CAM 2 (M) LOI ST27069	BILL 1966-08-20 (M) LOI ST010397	BIKI 1967-10-12 (F) LOI ST008652
		DISLA 1964-02-23 (F) LOI ST017846	inconnu	DIDI DI VALMUSSEGLIA (M) LOI ST17516
			ROLL (M) LOI JRP381	
			DIZLA (F) LOI JRP613	

Eleveur : DURÌ EMILIO / Propriétaire : NONINI LIVIO

Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %**TELL68** (6,6,6,7,7,7,7 X 7,8) : 0.001678**BRICK DEL ROVERE** (5,7,8 X 6,8) : 0.001526**ALA 28°** (7,7,7,7,7,8,8,8,8,8 X 7,8,8) : 0.001465**CRISMANI BILL** (5,6 X 6) : 0.001465**LEO DELLA ZARA** (7,7,7,7,8,8,8,8,8 X 7,8,8) : 0.001221**KLINGSOR DI CASTEL MUSELLA** (6 X 5) : 0.000977**RAE2** (6,6,8,8 X 7,7) : 0.000916**QUES DELLE MORENE** (6,6,6,6,7,7 X 7) : 0.000854**CRISMANI BLACK** (5,5,6,8 X 8) : 0.000610**QUARIS DI BELLOSGUARDO** (6 X 6) : 0.000488**LAMON TILL** (6 X 7,7) : 0.000488**QUEROS DELLE MORENE** (7,7 X 6,7) : 0.000488**VAVA DEL TIDONE** (7 X 5,7) : 0.000488**FURA 2** (6 X 6) : 0.000488**SONIA DEL ROVERE** (6,6,8 X 7) : 0.000244**ASTRA 5** (5,8 X 8) : 0.000244**RICK 2** (7 X 7) : 0.000122**PAN 2** (8,8,8,8,8,8 X 8) : 0.000061

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