



DIANA

2011-06-15 (F) LOI LO11114012

Père CAM 2006-04-25 (M) LOI LO06115713	GALCO DEI CERCHIARI 1989-04-08 (M) LOI LO99170511 (CH IB)	POLI DEI CERCHIARI 1981-05-01 (M) LOI PT110062 (CH(I)B)	ARNO 1976-06-30 (M) LOI PT065482	
		EDI DEI CERCHIARI 1986-09-03 (F) LOI PT142837	BRINA DEI CERCHIARI 1972-07-31 (F) LOI PT038059	
	BAKA 2003-05-23 (F) LOI LO03110824	RAN DEL SOLE 1997-08-25 (M) LOI LO9827764 (CH IB, Camp. Ripr.) 	VULCANO DELLA MARCIOLA 1979-07-24 (M) LOI PT103464	FRIK DEL BIONDO 1992-08-10 (M) LOI PT176564 (CH(I)B) 
		BECHY 1999-04-19 (F) LOI LO99160481	FIABA DEL SOLE 1988-01-04 (F) LOI PT151046	DIR 1994-03-24 (M) LOI PT185835 (CH IB)
Mère GEA 2005-04-29 (F) LOI LO062027	GALCO DEI CERCHIARI 1989-04-08 (M) LOI LO99170511 (CH IB)	POLI DEI CERCHIARI 1981-05-01 (M) LOI PT110062 (CH(I)B)	ARNO 1976-06-30 (M) LOI PT065482	
		EDI DEI CERCHIARI 1986-09-03 (F) LOI PT142837	BRINA DEI CERCHIARI 1972-07-31 (F) LOI PT038059	
	DUJ 2003-03-07 (M) LOI PT179752	DAN DI MONTE CIMARONE 1998-06-06 (M) LOI LO9933894 (CH IB)	VULCANO DELLA MARCIOLA 1979-07-24 (M) LOI PT103464	ROSY DEI CERCHIARI 1983-09-23 (F) LOI PT123503
		LEDY 2000-07-22 (F) LOI LO0125556	CLASTIDIUM CONTE 1996-07-18 (M) LOI PT195609	ZAGOR DI MONTE CIMARONE 1996-02-20 (M) LOI LO0732332
			GWYDION DEGLI ALDOBRANDESCHI 1991-09-29 (M) LOI PT173783 (CH IB)	
			AMBRA 1992-05-16 (F) LOI PT176361	

Eleveur : FINI ISIDORO / Propriétaire : LOSI ROBERTO

Puce : 380260040057393

Estimation des points au pédigrée : 16

Taux de consanguinité (estimation) : 14.2 %**GALCO DEI CERCHIARI** (2 X 2) : 0.132812**AMBRA** (5 X 4) : 0.003906**ARNO** (4,5,7,8 X 4,5) : 0.002197**VELENO DELLA MARCIOLA** (5,7,8,8 X 5,7) : 0.001648**GIUNONE DELLA MARCIOLA** (5,7,8 X 5) : 0.000732**CICI CAC CH** (6,7 X 5) : 0.000488**GALA** (7,7,8 X 6) : 0.000244**FERREOS TOM** (5 X 5,8) : 0.000244**FARU DI GRIZZO** (8 X 8) : 0.000031**ASTOR** (8 X 8) : 0.000031

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