

DIANA

1995-06-24 (F) LOI PT191418

Père <u>DUC</u> 1993-08-25 (M) LOI PT183348	<u>MIRCO CHINT</u> 1991-01-10 (M) LOI PT169297 (Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.)	inconnu	inconnu
		<u>DINA DI GRIZZO</u> 1985-06-26 (F) LOI PT135756 (Camp. Ripr.)	<u>CLASTIDIUM ZEN</u> 1979-06-30 (M) LOI PT102305 <u>NIS DI GRIZZO</u> 1978-10-20 (F) LOI PT082339
	<u>BINA</u> 1991-12-18 (F) LOI PT175341	<u>ALLORO DEL CONERO</u> 1986-11-01 (M) LOI PT145518 (CH(I)B)	<u>GINEPRO DEL CONERO</u> 1983-08-10 (M) LOI PT125647 <u>LARA</u> 1979-07-26 (F) LOI PT104813
		<u>DIANA</u> 1988-05-20 (F) LOI PT151773	<u>ARO</u> 1983-06-06 (M) LOI PT123249 <u>AMBRA</u> 1982-10-23 (F) LOI PT120043
Mère <u>BEA</u> 1992-09-23 (F) LOI PT177387	<u>CLASTIDIUM OLAN</u> 1991-04-02 (M) LOI PT170302	<u>CLASTIDIUM LORENSZ</u> 1988-02-10 (M) LOI PT151816 (Ch. Int. Lav.)	<u>CLASTIDIUM GAIO</u> 1985-05-27 (M) LOI PT135643 <u>CLASTIDIUM BETTY</u> 1981-11-28 (F) LOI PT114772
		<u>CLASTIDIUM MARA</u> 1989-06-25 (F) LOI PT160386	<u>CLASTIDIUM DAN</u> 1983-08-20 (M) LOI PT125243 <u>CLASTIDIUM ILYA</u> 1987-06-03 (F) LOI PT149303
	<u>QUENDA DI VALEGGIO</u> 1990-10-05 (F) LOI PT166299	<u>GAR DEL BOCIA</u> 1985-04-05 (M) LOI PT133539 (Camp. Ripr.)	<u>GIM DELLA GIGIA</u> 1974-05-24 (M) LOI PT052022 <u>ALBA DEL BOCIA</u> 1980-03-01 (F) LOI PT110989
		<u>CRIS DI VALEGGIO</u> 2007-06-25 (M) LOI LO17193356	<u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.) <u>FRIDA DEL BOCIA</u> 1982-03-25 (F) LOI PT116127 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)

Eleveur : LI MANDRI SALVATORE / Propriétaire : LI MANDRI SALVATORE

Tatouage : 5MA298

Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 1.2 %

FERREOS TOM (6,6,7 X 6,7,8,8,8,8,8) : 0.002869
CLASTIDIUM MIRCO (6 X 6,6,6,6,7) : 0.002197
EDO DELL'AZOR (6,7 X 5,7) : 0.001709
CLASTIDIUM ROSY (5 X 6,7,8) : 0.001709
SERNOS DEL BOCIA (6 X 6,6) : 0.000977
CLASTIDIUM ISLO (7,7,8 X 7,7,7,7,8) : 0.000824
SONDERMOSENS RINO (7,8,8 X 7,8,8,8,8,8,8) : 0.000793
CLASTIDIUM POCKER (5 X 7,8) : 0.000732
CALIMA (6 X 6) : 0.000488
TINO BOGAS (7 X 7) : 0.000122



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