


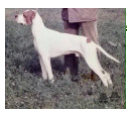



ORESTE

2002-01-09 (M) LOI LO0266253

Père <u>GIM INTCH CH</u> 1997-02-25 (M) LOI PT197784 (Ch. Int. Lav.)	<u>AROS</u> 1993-06-01 (M) LOI PT181532	<u>ARDITO DEL VENTO</u> 1989-01-04 (M) LOI PT160123 (CH, Camp. Ripr.) 	<u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.) 
		<u>LARA DELLE SORGIVE</u> 1989-07-10 (F) LOI PT160555	<u>ARCA DEL VENTO</u> 1984-08-17 (F) LOI PT132883
Mère <u>DORA</u> 1993-08-25 (F) LOI PT183351	<u>CALI</u> 1993-02-03 (F) LOI PT180054	<u>DAR</u> 1986-05-18 (M) LOI PT141816 (CH GQ, Ch. Int. Lav.) 	<u>ZEFIRO DEI ROSSATO</u> 1980-07-15 (M) LOI PT109592 (Camp. Ripr.) 
		<u>THEA</u> 1990-07-02 (F) LOI PT166645	<u>TUIJA</u> 1983-03-14 (F) LOI PT122320
			<u>TIP DELLA CISA</u> 1981-11-20 (M) LOI PT114884 (CH GQ) 
			<u>CALI'</u> 1985-09-03 (F) LOI PT137224
	<u>MIRCO CHINT</u> 1991-01-10 (M) LOI PT169297 (Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.)	inconnu	inconnu
	<u>BINA</u> 1991-12-18 (F) LOI PT175341	<u>DINA DI GRIZZO</u> 1985-06-26 (F) LOI PT135756 (Camp. Ripr.)	<u>CLASTIDIUM ZEN</u> 1979-06-30 (M) LOI PT102305
		<u>ALLORO DEL CONERO</u> 1986-11-01 (M) LOI PT145518 (CH(I)B)	<u>NIS DI GRIZZO</u> 1978-10-20 (F) LOI PT082339
		<u>DIANA</u> 1988-05-20 (F) LOI PT151773	<u>GINEPRO DEL CONERO</u> 1983-08-10 (M) LOI PT125647
			<u>LARA</u> 1979-07-26 (F) LOI PT104813
			<u>ARQ</u> 1983-06-06 (M) LOI PT123249
			<u>AMBRA</u> 1982-10-23 (F) LOI PT120043

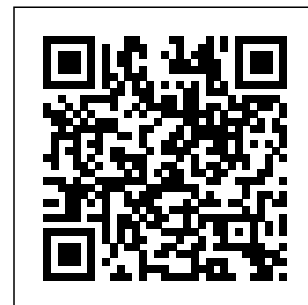
Eleveur : MASCHERONI ATTILIO / Propriétaire : MASCHERONI ATTILIO

Tatouage : 2MI60

Estimation des points au pédigrée : 21

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

CHIM (5,8 X 5) : 0.002197
SERNOS DEL BOCIA (5,6,7,8 X 6) : 0.001831
CLASTIDIUM ISLO (7,7,7,7,7,8,8 X 7,7,8) : 0.001617
BORRA (6,7,7,8 X 6,7) : 0.001587
EDO DELL'AZOR (6,7 X 6,7) : 0.000610
FERREOS TOM (7 X 6,6,7) : 0.000610
MILQ (7 X 5,7) : 0.000488
BRINA (6 X 6) : 0.000488
MUTINENSIS NAVACHO (6 X 6) : 0.000488
CLASTIDIUM MIRCO (6 X 6) : 0.000488
EROS (7 X 6) : 0.000244
SONDERMOSENS RINO (8,8 X 7,8,8) : 0.000214



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