





OMAR

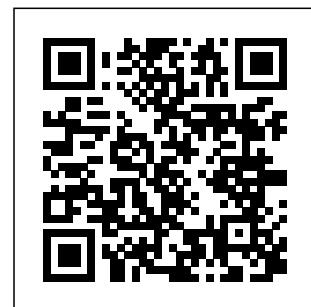
1997-02-13 (M) LOI LO9810585

Père <u>RENO</u> 1995-03-15 (M) LOI PT190450 (Ch. Ital. Lav.)	<u>CLASTIDIUM LORENSZ</u> 1988-02-10 (M) LOI PT151816 (Ch. Int. Lav.)	<u>CLASTIDIUM GAIQ</u> 1985-05-27 (M) LOI PT135643	<u>JERSTALS HASSAN DKCH</u> 1980-05-23 (M) LOI PT129060
		<u>CLASTIDIUM BETTY</u> 1981-11-28 (F) LOI PT114772	<u>CLASTIDIUM CLERA</u> 1982-06-20 (F) LOI PT119402
		<u>DEA</u> 1990-04-30 (F) LOI PT164774 (Ch. Ital. Lav.)	<u>DOR DELLA RISERVA DI BELGIOIOSQ</u> 1979-01-04 (M) LOI PT083377
		<u>RENA</u> 1986-05-21 (F) LOI PT143333	<u>CLASTIDIUM VIRNA</u> 1978-07-11 (F) LOI PT080970
Mère <u>CITA</u> 1993-07-25 (F) LOI PT182470	<u>SEM DEL PADOVANINO CHIT</u> 1986-11-01 (M) LOI PT144827	<u>IAGO DEL GALOPPATORE</u> 1987-08-10 (M) LOI PT147760 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.)	 <u>ASSUR DEL VENTO</u> 1984-08-17 (M) LOI PT132878 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.)
		<u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.)	
	<u>DELIA</u> 1986-06-08 (F) LOI PT168784 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.)	<u>SIMBAD ASA</u> 1981-05-25 (F) LOI PT113777	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T)
		<u>FAR</u> 1976-07-17 (M) LOI PT068403	 <u>UGANDA DEL VENTO</u> 1975-03-30 (F) LOI PT057872
		<u>KETTY DI VAL LEIRA</u> 1979-05-21 (F) LOI PT101753	<u>ASTOR</u> 1973-01-02 (M) LOI PT042253
			<u>ARIET DI VERONELLO</u> 1974-12-24 (F) LOI PT056404
	<u>RENO</u> 1970-12-03 (M) LOI PT029029		
	<u>LOLA</u> 1973-03-20 (F) LOI PT045324		
		<u>ATOS</u> 1975-10-02 (M) LOI PT062644	
		<u>BRINA</u> 1973-04-22 (F) LOI PT046456	

Eleveur : FERRARI ERASMO / Propriétaire : PITTO BRUNO

Tatouage : 7GE74

Estimation des points au pédigrée : 24

Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %RENO (5,6 X 4) : 0.005859SERNOS DEL BOCIA (7,7 X 4,5,5) : 0.003906OLIMPIA DEL VENTO (6,8 X 5) : 0.000977UGANDA DEL VENTO (7 X 4) : 0.000977CLASTIDIUM ISLO (6,7,7,8 X 6) : 0.000854EDO DELL'AZOR (7 X 5) : 0.000488BORRA (7,8 X 6) : 0.000366TINO BOGAS (8 X 6) : 0.000122

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