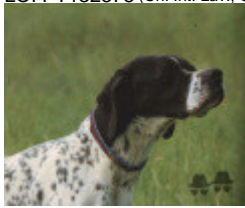




RENA

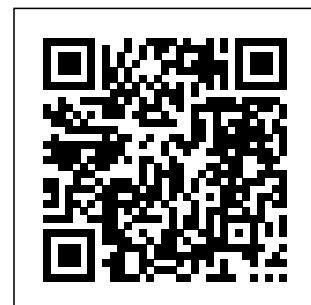
1995-11-20 (F) LOI PT195399

Père <u>IGOR DEL GALOPPATORE</u> 1987-08-10 (M) LOI PT147763 (Ch. Int. Lav.)	<u>ASSUR DEL VENTO</u> 1984-08-17 (M) LOI PT132878 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.) 	<u>ASSO DEL VENTO</u> 1982-06-03 (M) LOI PT119446 	<u>ADONE</u> 1975-03-28 (M) LOI PT061089
	<u>ETA DEL GALOPPATORE</u> 1985-07-02 (F) LOI PT135721	<u>ESPERIA DEL VENTO</u> 1977-05-18 (F) LOI PT073795 (Camp. Ripr.) 	<u>BOSS DEL GUERCIO</u> 1971-06-30 (M) LOI
Mère <u>DORA</u> 1990-05-10 (F) LOI PT165755	<u>ANGELO DELLA CERVARA</u> 1986-04-02 (M) LOI LO0710269	<u>ARNO</u> 1983-09-18 (M) LOI PT125023	<u>FARU DI GRIZZO</u> 1973-10-23 (M) LOI PT049939
		<u>DOSSADOSSI</u> 1978-07-03 (F) LOI PT080216	<u>IOLA</u> 1978-04-12 (F) LOI PT080249 <u>ARCK</u> 1974-08-13 (M) LOI PT055892
	<u>AMBRA</u> 1985-07-11 (F) LOI PT136170	<u>VOX DELLA CERVARA</u> 1984-08-02 (M) LOI PT131222 (Camp. Ripr.)	<u>DAIA DELLA GAIA</u> 1969-11-01 (F) LOI PT021845 
		<u>SETTE DELLA CERVARA</u> 1981-06-09 (M) LOI LO01135761	<u>TARO DELLA BAITA</u> 1982-09-30 (M) LOI PT118632 (Ch. Int. Lav.) 
		<u>DOC</u> 1979-09-02 (M) LOI PT111990	<u>JAGA DI VERONELLO</u> 1978-10-05 (F) LOI PT083490
		<u>LISA</u> 1981-08-07 (F) LOI PT115416	<u>CLASTIDIUM PITER</u> 1973-04-01 (M) LOI PT045211 <u>DARIA DELLA CERVARA</u> 1979-05-08 (F) LOI LO1071420 (CH GQ, Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.)
			<u>MESCKSEDI</u> 1973-06-15 (M) LOI PT047625 <u>QUITA DELLA CISA</u> 1988-04-03 (F) LOI PT078541
			<u>MESCKSEDI</u> 1973-06-15 (M) LOI PT047625 <u>VIRNA</u> 1976-06-22 (F) LOI PT069092

Eleveur : ROMANO LESIO / Propriétaire : GHIGLINO RENZO
 Estimation des points au pédigrée : 16

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

- BOSS DEL GUERCIO (4 X 5) : 0.004120
- SERNOS DEL BOCIA (5,5 X 6,6) : 0.003906
- EDO DELL'AZOR (5 X 6,6,7) : 0.002441
- BORRA (5,6 X 7) : 0.000732
- LUCANIAE GAIO (6,8 X 7) : 0.000061



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