






STELLA

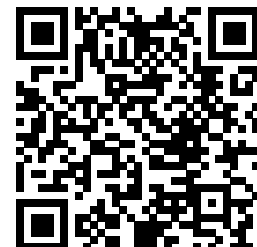
2004-06-05 (F) LOI LO04114258

<p>Père</p> <p><u>CORO' DEL KENION</u> 1996-10-08 (M) LOI PT197117 (Ch. Ital. Lav.)</p>	<p><u>OR DEL SOLE</u> 1988-06-10 (M) LOI PT154685 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.)</p>	<p><u>ASSO</u> 1984-09-13 (M) LOI PT131844 (Camp. Ripr., CH)</p> 	<p><u>ZEFIRO DEI ROSSATO</u> 1980-07-15 (M) LOI PT109592 (Camp. Ripr.)</p> 	
		<p><u>BIBA DEL SOLE</u> 1984-03-14 (F) LOI PT130237</p>	<p><u>SILA</u> 1977-04-02 (F) LOI PT075840</p>	
	<p>Mère</p> <p><u>DIVA</u> 2002-06-19 (F) LOI LO02133068</p>	<p><u>MERI DEL TIEPOLO</u> 1994-01-08 (F) LOI PT183443</p>	<p><u>DAR</u> 1986-05-18 (M) LOI PT141816 (CH GQ, Ch. Int. Lav.)</p> 	<p><u>ZEFIRO DEI ROSSATO</u> 1980-07-15 (M) LOI PT109592 (Camp. Ripr.)</p> 
			<p><u>DENNY</u> 1986-10-02 (F) LOI PT144247 (Ch. Ital. Lav., CH GQ)</p> 	<p><u>TUJA</u> 1983-03-14 (F) LOI PT122320</p>
<p><u>NIKO</u> 1993-07-02 (M) LOI PT182025</p>		<p><u>EMI</u> 1997-07-10 (F) LOI LO9853178</p>	<p><u>RAMBO</u> 1985-12-02 (M) LOI PT141124</p>	<p><u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.)</p>
			<p><u>DIANA DI VAL DI FIASTRA</u> 1987-09-10 (F) LOI PT150594</p>	<p><u>SIMBAD CIBA</u> 1983-09-30 (F) LOI PT126289</p>
		<p><u>ASSO</u> 1994-04-18 (M) LOI PT185974</p>	<p><u>DUCK DI VAL DI FIASTRA</u> 1984-05-02 (M) LOI PT132152</p>	
		<p><u>POLA DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1994-11-28 (F) LOI PT189062</p>	<p><u>DIVA DI VAL DI FIASTRA</u> 1981-03-30 (F) LOI PT113676</p>	
			<p><u>DADO</u> 1990-04-20 (M) LOI PT168481</p>	
			<p><u>TERRY DELL'ONDA MARINA</u> 1989-05-01 (F) LOI PT158789</p>	
			<p><u>DIUK DEL SOLE</u> 1992-09-20 (M) LOI PT178125</p>	
			<p><u>BELLA 3 DEI DIAVOLI VOLANTI</u> 1989-11-26 (F) LOI PT164042</p>	

Eleveur : MARCELLI OTELLO / Propriétaire : MARCELLI OTELLO

Puce : 96800002341943

Estimation des points au pédigrée : 20

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %CHIM (5,5 X 6,7,7,7) : 0.004883EDO DELL'AZOR (6,6,6,6 X 7,8,8,8,8) : 0.001587SERNOS DEL BOCIA (5 X 6,8) : 0.001221FAR (4 X 7) : 0.000977LOLA (5 X 7,8) : 0.000488RENO (5 X 7,8) : 0.000488MUTINENSIS NAVACHO (6 X 7,8) : 0.000366BORRA (6 X 7) : 0.000244BRINA (6 X 7) : 0.000244CH.INT. MUTINENSIS MORO (7 X 7,8,8) : 0.000183MILQ (7 X 7,8) : 0.000122

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