



**DAINA**

1985-05-22 (F) LOI PT136013

Couleur : BIANCO NERO

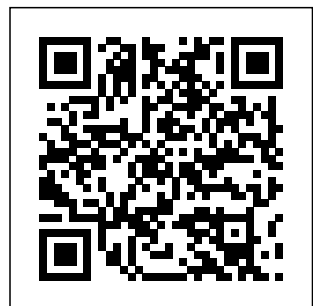
Père <b>KRISTAL</b> 1982-09-02 (M) LOI PT120489 - BIANCO NERO TESTA DI MORO MACCHI	<b>PAT DEL FELTRINO</b> 1975-08-10 (M) LOI PT061380	<b>MARK DELL'OLMO</b> 1970-06-06 (M) LOI PT024605	inconnu
			inconnu
		<b>DAINA DEL FELTRINO</b> 1972-07-10 (F) LOI PT043016	 <b>EDO DELL'AZOR</b> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)
			<b>WANDA DEL LUCHINO</b> 1967-10-02 (F) LOI PT008722
	<b>ASSIA</b> 1978-08-03 (F) LOI PT082548 - BIANCO MARRONE-MASCHERA SIMMETRI		<b>EROS</b> 1974-05-10 (M) LOI PT052842
		<b>TIMO DI VALLESINA</b> 1976-03-18 (M) LOI PT064801 - BIANCO E NERO MASCHERA MACCHIA A	<b>DIVA DI VALLESINA</b> 1970-08-27 (F) LOI PT027621
			<b>SERNOS DEL BOCIA</b> 1975-05-01 (M) LOI PT057165
		<b>SILLA DEL BOCIA</b> 1973-05-15 (F) LOI PT043949	
			<b>KISS DEI CERCHIARI</b> 1967-08-24 (F) LOI PT006927

<p>Mère</p> <p><u>ALA</u> 1981-03-04 (F) LOI PT111001 - MASCHERA SIMMETRICA E SELLA SULL</p>	<p><u>DIOR DEL FELTRINO</u> 1972-07-10 (M) LOI PT043012</p>	<p><u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)</p> 	<p><u>CAMB GECH DI S VITALE</u> (M) LOI 429656</p>	
		<p><u>WANDA DEL LUCHINO</u> 1967-10-02 (F) LOI PT008722</p>	<p><u>HAIDEE DEL SUD</u> LOI PT 12002/60 (F)</p>	
	<p><u>ASSIA</u> 1978-08-03 (F) LOI PT082548 - BIANCO MARRONE-MASCHERA SIMMETRI</p>	<p><u>TIMO DI VALLESINA</u> 1976-03-18 (M) LOI PT064801 - BIANCO E NERO MASCHERA MACCHIA A</p>	<p><u>EROS</u> 1974-05-10 (M) LOI PT052842</p>	<p><u>DIVA DI VALLESINA</u> 1970-08-27 (F) LOI PT027621</p>
		<p><u>SILLA DEL BOCIA</u> 1973-05-15 (F) LOI PT043949</p>	<p><u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1975-05-01 (M) LOI PT057165</p>	<p><u>KISS DEL CERCHIARI</u> 1967-08-24 (F) LOI PT006927</p>

Eleveur : BEVILACQUA GABRIELE / Propriétaire : DI FEBO FRANCO  
Tatouage : 85TE058  
Estimation des points au pédigrée : 2

## Taux de consanguinité (estimation) : 17.6 %

ASSIA (2 X 2) : 0.126953  
EDO DELL'AZOR (4,5,6 X 3,5,6) : 0.033203  
WANDA DEL LUCHINO (4 X 3) : 0.015625



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