



CHENIA

1995-04-20 (F) LOI PT190298

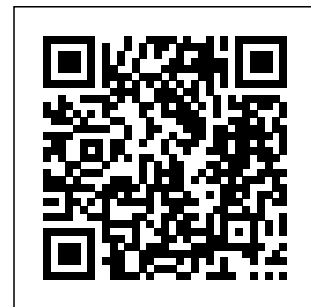
Couleur : BIANCO NERO

<p>Père</p> <p>BRUS DI VALEGGIO 1986-11-15 (M) LOI PT143432 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) - BIANCO NERO</p>  <p>Brus di valeggio 1992</p>	<p>FLOC 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.) - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO ORECC</p>	<p>BILL 1971-07-10 (M) LOI PT033583</p>	<p>CREK DEL VENTASSO 1966-12-25 (M) LOI PT003449</p>	
	<p>FENA DEL BOCIA 1985-01-05 (F) LOI PT132609 - BIANCO NERO</p>	<p>MARA 1973-10-13 (F) LOI PT049588</p>	<p>MASOF DEL BOCIA 1975-10-25 (M) LOI PT060797 - X</p> 	<p>GALA DEL VIRGILIANO 1968-12-10 (F) LOI PT016025</p> <p>inconnu</p> <p>BELINDA 1968-04-26 (F) LOI PT014157</p>
<p>Mère</p> <p>CHETY 1993-04-29 (F) LOI PT180762 - BIANCO NERO</p>	<p>PITER 1989-08-12 (M) LOI PT164277 - BIANCO NERO</p>	<p>USSARO DEL VENTO 1987-10-12 (M) LOI PT150135 - BIANCO NERO MASCHERA MACCHIA SU</p>	<p>PERU' DEL VENTO 1979-07-07 (M) LOI PT102536 - BIANCO NERO MASCHERA GRANDI MACC</p>	
	<p>ALA 1986-05-20 (F) LOI PT141218 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>LOLA 1985-07-09 (F) LOI PT137802 - BIANCO NERO</p>	<p>CRIS 1981-09-30 (M) LOI PT114702 - BIANCO E NERO TESTA DI MORO CON</p>	<p>YESPA DEL VENTO 1984-07-25 (F) LOI PT132865 - BIANCO E NERO MASCHERA PICCHIETT</p>
		<p>MUTINENSIS ACAB 1982-03-29 (M) LOI LO02108480 - BIANCO NERO MASCHERA CHIUSA MACC</p>	<p>LABO 1982-10-12 (M) LOI PT120365 - BIANCO ARANCIO</p>	<p>DIBA DEI CONTI DA PRATI 1979-01-29 (F) LOI PT084359 - NERA CON PETTO BIANCO</p>
			<p>GRETA DEL BRANDO 1972-05-15 (F) LOI PT038127</p>	<p>FAUNO DEL VENTO 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO TESTA QUASI COMPLETA</p>
			<p>CHIM (M) LOI PT054312 (CH.INT.) - BIANCO NERO</p>	
			<p>MUTINENSIS NANCY (F) LOI PT076403 - BIANCO NERA.MASCHERA CHIUSA.DUE</p>	

Eleveur : TONAZZO BRUNO / Propriétaire : TONAZZO BRUNO

Tatouage : 5PD728

Estimation des points au pédigrée : 15

Taux de consanguinité (estimation) : 2.7 %**SERNOS DEL BOCIA** (4,4 X 5,6,6,6,7) : 0.021484**EDO DELL'AZOR** (5 X 5,5,7) : 0.003906**CALIMA** (4 X 6) : 0.001953

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