





BAIRON

1990-01-29 (M) LOI PT163982

Couleur : BIANCO NERO

<p>Père</p> <p><u>PUL DEGLIUBERTI</u> 1982-02-02 (M) LOI PT115239 (CH, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.) - BIANCO ARANCIO</p> 	<p><u>UAN DELLA PORPORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT071392 - BIANCO ARANCIO STELLA MACCHIA AT</p>	<p><u>AMOS DEL GUERCIO</u> 1969-03-31 (M) LOI PT018159 - BIANCO ARANCIO</p>	 <p><u>GWANG DE VALESIA PT 6323</u> 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,,</p>	
	<p><u>LEDA DEGLIUBERTI</u> 1976-07-03 (F) LOI PT065246 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>LUCANIAE BAIA</u> 1974-06-19 (F) LOI PT055240</p>	<p><u>ADDIS DEL MALGAGIO</u> 1972-06-10 (M) LOI PT037307 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>LUCANIAE URI</u> 1970-10-17 (F) LOI PT028292 - BIANCO ARANCIO</p>
<p>Mère</p> <p><u>ASTRA</u> 1982-04-09 (F) LOI PT116607 - BIANCO NERO MASCHERA PICCHIETTAT</p>	<p><u>MUTINENSIS NAVACHO</u> 1977-06-15 (M) LOI PT076398 - BIANCO NERO.MASCHERA CHIUSA.MACC</p> 	<p><u>GIGO DEL FELTRINO</u> 1973-01-06 (M) LOI PT044548</p>	<p><u>WANDA DEL LUCHINO</u> 1967-10-02 (F) LOI PT008722</p>	
	<p><u>CIFEGA DEL CONERO</u> 1979-02-26 (F) LOI PT084640 - TESTA ED ORECCHIE NERE ECCETTUAT</p>	<p><u>CITA</u> 1969-01-12 (F) LOI PT017581</p>	<p><u>CH.INT. MUTINENSIS MORO</u> (M) LOI PT049741 - BIANCO NERO</p> 	<p><u>MUTINENSIS LENA</u> 1967-03-23 (F) LOI PT004036</p>
		<p><u>MILO</u> 1973-10-25 (M) LOI PT048566</p>	<p><u>CORA</u> 1973-05-30 (F) LOI PT046034 - XX</p>	<p><u>MUTINENSIS CAMBRONNE</u> 1971-08-22 (M) LOI PT033125</p>
		<p><u>SCILLA DEL CONERO</u> 1976-08-14 (F) LOI PT068165 - BIANCO</p>	<p><u>BELLA</u> 1968-02-25 (F) LOI PT011490</p>	<p><u>AIR KING RENA</u> 1971-04-16 (F) LOI PT030211</p>
			<p><u>SIRIO DEL CONERO</u> 1966-04-12 (M) LOI PT011398</p>	
			<p><u>HIRPINIAE CORA</u> 1971-03-19 (F) LOI PT030253</p>	

Eleveur : ROSSETTI SETTIMIO / Propriétaire : COMODI SALVATORE

Estimation des points au pédigrée : 8



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