





ARGO

1991-08-15 (M) LOI PT172402

Couleur : BIANCO NERO

Mère <u>DANA DI VALEGGIO</u> 2007-06-25 (F) LOI LO17193330 - BIANCO NERO	<u>CH.ITAL.CH.I.T.CH.I.B. AIR KING GREEN</u> (M) LOI PT084258 - BIANCONERO MASCHERA E MANTELLO R	<u>GIGI DEL POLESINE</u> (M) LOI PT049523 - X	<u>JUMBO DEL CROCIONE</u> 1967-07-10 (M) LOI PT006997	
		<u>AIR KING DEBORA</u> 1973-02-23 (F) LOI PT043544	<u>KATE DEL VINCIO</u> 1970-05-20 (F) LOI PT026004	
	<u>DERNA DEL BOCCIA</u> 1979-05-13 (F) LOI PT084723 - BIANCO NERO	<u>SERNOS DEL BOCCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO 	inconnu	<u>ALDES DEL BOCCIA</u> (M)
		<u>MISS</u> 1975-02-18 (F) LOI PT057108	<u>SILLA DEL BOCCIA PT 30017</u> 1967-07-16 (F) LOI PT0098012 - XX 	<u>BRIO</u> 1968-03-31 (M) LOI PT013011
Mère <u>HALBA DI VALEGGIO</u> 1988-08-15 (F) LOI PT156637 - BIANCO NERO	<u>GAR DEL BOCCIA</u> 1985-04-05 (M) LOI PT133539 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO	<u>GIM DELLA GIGIA</u> 1974-05-24 (M) LOI PT052022	 <u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.)	
		<u>ALBA DEL BOCCIA</u> 1980-03-01 (F) LOI PT110989 - BIANCO NERO	<u>CALI DELLA GIGIA</u> 1971-01-16 (F) LOI PT030240	
	<u>CRIS DI VALEGGIO</u> 2007-06-25 (M) LOI LO17193356 - BIANCO NERO	<u>FLOC</u> 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.) - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO ORECC	 <u>MASOF DEL BOCCIA</u> 1975-10-25 (M) LOI PT060797 - X	<u>MISS</u> 1975-02-18 (F) LOI PT057108
		<u>FRIDA DEL BOCCIA</u> 1982-03-25 (F) LOI PT116127 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.) - BIANCO NERO	<u>BILL</u> 1971-07-10 (M) LOI PT033583	<u>MARA</u> 1973-10-13 (F) LOI PT049588
			<u>GEK DI CAVORETTO</u> 1977-04-25 (M) LOI PT073381 - BIANCO ARANCIO	<u>DERNA DEL BOCCIA</u> 1979-05-13 (F) LOI PT084723 - BIANCO NERO

Eleveur : BONAROSA GIOVANNI / Propriétaire : DI GIRGENTI VINCENZO

Tatouage : 1PA1231

Estimation des points au pédigrée : 10

Taux de consanguinité (estimation) : 5.5 %DERNA DEL BOCCIA (2 X 4) : 0.031250MISS (3 X 4,5) : 0.015625SERNOS DEL BOCCIA (3 X 5,5) : 0.007812

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