




ALINA

1991-05-30 (F) LOI PT170259

Couleur : BIANCO NERO TESTA NERA MACCHIA A

Père ALI 1986-08-01 (M) LOI PT142613 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMETRIC	GIL 1984-08-05 (M) LOI PT132508 - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA M	CLASTIDIUM BRIO 1981-05-03 (M) LOI PT110930 - BIANCO ARANCIO MASCHERA APERTA M	CLASTIDIUM PITER 1973-04-01 (M) LOI PT045211 - **	
		CAROLINE 1980-12-03 (F) LOI PT108557 - TESTA NERA CON MACCHIA SPALLA DX	CLASTIDIUM ZELLA 1979-06-30 (F) LOI PT102304 - BIANCO ARANCIO TARTUFO E MUCOSE	
		DAINA DEL BOCIA 1977-09-28 (F) LOI PT075468 - BIANCO NERO	CHIM (M) LOI PT054312 (CH.INT.) - BIANCO NERO	
		PIPPA 1978-04-12 (M) LOI PT078910 - MASCHERA MACCHIA AL GARRESE E AT	CHHRIM 1973-11-22 (M) LOI PT049078	
	CITA 1982-10-01 (F) LOI PT119915 - BIANCO ARANCIO OCCHI E ORECCHIE	TILLA DI PANCOLE 1981-09-03 (F) LOI PT112077 - BIANCO ARANCIO	PENNI 1971-04-22 (F) LOI PT030899	URAGANO DELLA MARCIOLA 1975-03-27 (M) LOI PT057613
		INGRID 1980-04-21 (F) LOI PT105440 - BIANCO ARANCIO-MASCHERA ARANCIO		

	<u>CHIM</u> (M) LOI PT054312 (CH.INT.) - BIANCO NERO	<u>EDO DELL'AZOR</u> 1967-01-01 (M) LOI PT0300611 (CH.TR.INT.ASS.) 	<u>CAMB GECH DI S VITALE</u> (M) LOI 429656
			<u>HAIDEE DEL SUD</u> LOI PT 12002/60 (F)
Mère <u>KANDY</u> 1985-06-23 (F) LOI PT135882 - TESTA NERA CON MACCHIA SU GAMBÀ	<u>DAINA DEL BOCIA</u> 1977-09-28 (F) LOI PT075468 - BIANCO NERO	<u>TONIA DELLA MADDALENA</u> 1971-10-05 (F) LOI PT034619	<u>JAGO</u> (M) LOI PT007803
			inconnu
		<u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO 	<u>ALES DEL BOCIA</u> (M)
			 <u>SILLA DEL BOCIA PT 30017</u> 1967-07-16 (F) LOI PT0098012 - XX
		<u>FINA DI CASTELDIDONE</u> 1974-02-15 (F) LOI PT050234	<u>DATO DI CASTELDIDONE</u> 1972-05-30 (M) LOI PT037291
			<u>TANIA DI CEREÀ</u> 1969-09-06 (F) LOI PT021194

Eleveur : RAFFIN VITO / Propriétaire : RAFFIN VITO
Tatouage : 1PN486
Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 6.3 %

DAINA DEL BOCIA (4 X 2) : 0.031250
CHIM (4 X 2) : 0.031250



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