




ZETA

1990-10-06 (F) LOI PT167768

Couleur : BIANCO NERO

Père <u>ODDO DELLE VEDUTE</u> 1987-07-26 (M) LOI PT149178 - BIANCO ARANCIO CON TESTA SIMMETR	<u>FALCON DELLA PORPORA</u> 1983-03-01 (M) LOI PT121928 - BIANCO ARANCIO	<u>CERBAIE ARNO</u> 1971-06-05 (M) LOI PT030562	<u>BRICH</u> 1968-06-12 (M) LOI PT013484	
		<u>LUCANIAE BAIA</u> 1974-06-19 (F) LOI PT055240	<u>MISA</u> 1969-11-28 (F) LOI PT021627	
	<u>EFE DELLE VEDUTE</u> 1984-01-26 (F) LOI PT126819 - BIANCO NERO TESTA SIMMETRICA TRE	<u>ZIGO DELLE VEDUTE</u> 1982-08-31 (M) LOI PT118410 - BIANCO ARANCIO CON TESTA SIMMETR	<u>ADDIS DEL MALGAGIO</u> 1972-06-10 (M) LOI PT037307 - BIANCO ARANCIO	<u>LUCANIAE URI</u> 1970-10-17 (F) LOI PT028292 - BIANCO ARANCIO
			<u>LETRA DELLE VEDUTE</u> 1975-10-18 (F) LOI PT061966 - BIANCO NERO PICCHIETTATO CON TES	<u>ASTOR</u> 1973-01-02 (M) LOI PT042253 - BIANCO ARANCIO
Mère <u>NILA DELLE VEDUTE</u> 1987-07-10 (F) LOI PT146955 - BIANCO NERO TESTA SIMMETRICA MAC	<u>FALCON DELLA PORPORA</u> 1983-03-01 (M) LOI PT121928 - BIANCO ARANCIO	<u>CERBAIE ARNO</u> 1971-06-05 (M) LOI PT030562	<u>BRICH</u> 1968-06-12 (M) LOI PT013484	
		<u>LUCANIAE BAIA</u> 1974-06-19 (F) LOI PT055240	<u>MISA</u> 1969-11-28 (F) LOI PT021627	
	<u>VIDRA DELLE VEDUTE</u> 1982-06-20 (F) LOI PT117175 - BIANCO NERO CON DUE MACCHIE SUL	<u>FAUNO DEL VENTO</u> 1977-05-13 (M) LOI PT073141 (Camp. Ripr.) - BIANCO NERO TESTA QUASI COMPLETA 	<u>ADDIS DEL MALGAGIO</u> 1972-06-10 (M) LOI PT037307 - BIANCO ARANCIO	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO
			<u>MIMMA DELLE VEDUTE</u> 1977-01-03 (F) LOI PT070383 - TESTA SIMMETRICA CON DUE MACCHIE	 <u>UGANDA DEL VENTO</u> 1975-03-30 (F) LOI PT057872

Eleveur : ARRIGONI CLAUDIO / Propriétaire : ARRIGONI CLAUDIO

Estimation des points au pédigrée : 2

Taux de consanguinité (estimation) : 14 %FALCON DELLA PORPORA (2 X 2) : 0.125000AMOS DEL GUERCIO (4 X 4) : 0.007812ELKA DI VAPRIO (5 X 4) : 0.003906GWANG DE VALESIA PT 6323 (5,6,7 X 5) : 0.001465CLASTIDIUM GARD (5,6 X 5) : 0.000977CLASTIDIUM ISLO (5 X 5,6) : 0.000977

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