




**AKER DELLA PORPORA**

1988-04-04 (M) LOI PT152714

Couleur : BIANCO ARANCIO MASCHERA MACCHIE

[fiche affixe](#)

Père <a href="#">VAJO DELLA PORPORA</a> 1977-10-01 (M) LOI PT076248 - BIANCO ARANCIO CON MACCHIA UNICA	<a href="#">AMOS DEL GUERCIO</a> 1969-03-31 (M) LOI PT018159 - BIANCO ARANCIO	<a href="#">GWANG DE VALESIA PT 6323</a> 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,, 	inconnu	
		inconnu	inconnu	
	<a href="#">LUCANIAE BAIA</a> 1974-06-19 (F) LOI PT055240	<a href="#">ADDIS DEL MALGAGIO</a> 1972-06-10 (M) LOI PT037307 - BIANCO ARANCIO	 <a href="#">CLASTIDIUM ISLO</a> (M) LOI PT10266 (CH) - BIANCO ARANCIO	inconnu
				<a href="#">LARA DEL SENTIERONE</a> 1967-08-03 (F) LOI PT004651
Mère <a href="#">CORA DELLA RAMERA</a> 1982-05-15 (F) LOI PT115591 - BIANCO ARANCIO	<a href="#">KIM</a> 1979-04-20 (M) LOI PT085348 - BIANCO NERO	<a href="#">ELIOS DELLA RUPE</a> 1976-08-29 (M) LOI PT066466 - BIANCO NERO MASCHERA ASIMMETRICA	<a href="#">LIZ</a> 1971-09-16 (M) LOI PT033452	
		<a href="#">DRINA DEL BOCIA</a> 1973-09-25 (F) LOI PT047797		
	<a href="#">SOLCI DELLA PORPORA</a> 1975-09-22 (F) LOI PT062010 - BIANCO ARANCIO	<a href="#">AMOS DEL GUERCIO</a> 1969-03-31 (M) LOI PT018159 - BIANCO ARANCIO	<a href="#">SOLCI DELLA PORPORA</a> 1975-09-22 (F) LOI PT062010 - BIANCO ARANCIO	<a href="#">AIR KING APPIA</a> 1972-07-05 (F) LOI PT040336
			 <a href="#">GWANG DE VALESIA PT 6323</a> 1975-01-01 (M) LOI PT0145401 - ,,	
	<a href="#">SOLCI DELLA PORPORA</a> 1975-09-22 (F) LOI PT062010 - BIANCO ARANCIO	<a href="#">AMOS DEL GUERCIO</a> 1969-03-31 (M) LOI PT018159 - BIANCO ARANCIO	<a href="#">AIR KING APPIA</a> 1972-07-05 (F) LOI PT040336	inconnu
			inconnu	inconnu

Eleveur : PEZZALI MARIO SERGIO / Propriétaire : PEZZALI MARIO SERGIO

**Taux de consanguinité (estimation) : 9.8 %**[AMOS DEL GUERCIO](#) (2 X 3,4) : 0.093750[GWANG DE VALESIA PT 6323](#) (3 X 4,5,6) : 0.003906

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