

SHIRANUI DELLA BARAGGIA

1988-11-01 (M) LOI PT157558

Couleur : BIANCO CON MACCHIE ARANCIO

Père <u>FOSTER DELLA BARAGGIA</u> 1985-12-12 (M) LOI PT139689 - BIANCO NERO TESTA DI MORO MACCHI	<u>FOSTER DELLA BARAGGIA</u> 1977-07-20 (M) LOI PT074789 - BIANCO E NERO TESTA E ATTACCO CO	<u>GLAD DELLA GAIA</u> 1970-05-12 (M) LOI PT026550	inconnu	
	<u>LINA DELLA BARAGGIA</u> 1980-09-05 (F) LOI PT107849 - BIANCO NERO	<u>CISA DELLA BARAGGIA</u> 1975-04-26 (F) LOI PT063216 - BIANCO NERA	inconnu	inconnu
		<u>CHICCA DELLA BARAGGIA</u> 1975-09-15 (F) LOI PT063073 - BIANCA NERA TESTA E 1 MACCHIA FI	<u>GLAD DELLA GAIA</u> 1970-05-12 (M) LOI PT026550 <u>SARA DELLA BARAGGIA</u> 1970-12-14 (F) LOI PT028256	<u>BELLA DI CASTELDIDONE</u> 1970-06-01 (F) LOI PT024524
	Mère <u>PINCA DELLA BARAGGIA</u> 1984-07-10 (F) LOI PT133490 - BIANCO CON TESTA NERA	<u>NAIK DELLA BARAGGIA</u> 1981-05-14 (M) LOI PT112528 - BIANCO NERO	<u>FOSTER DELLA BARAGGIA</u> 1977-07-20 (M) LOI PT074789 - BIANCO E NERO TESTA E ATTACCO CO	<u>GLAD DELLA GAIA</u> 1970-05-12 (M) LOI PT026550
<u>FURIA DELLA BARAGGIA</u> 1977-07-20 (F) LOI PT074792 - BIANCA E NERA TESTA 2 MACCHIE D.			<u>GLAD DELLA GAIA</u> 1970-05-12 (M) LOI PT026550 <u>CISA DELLA BARAGGIA</u> 1975-04-26 (F) LOI PT063216 - BIANCO NERA	
<u>LINA DELLA BARAGGIA</u> 1980-09-05 (F) LOI PT107849 - BIANCO NERO		<u>FIERO</u> 1976-04-15 (M) LOI PT065872 - BIANCO ARANCIO MACCHIE LEGGERE O	inconnu	<u>ADUA</u> 1973-10-05 (F) LOI PT048418
		<u>CHICCA DELLA BARAGGIA</u> 1975-09-15 (F) LOI PT063073 - BIANCA NERA TESTA E 1 MACCHIA FI	<u>GLAD DELLA GAIA</u> 1970-05-12 (M) LOI PT026550 <u>SARA DELLA BARAGGIA</u> 1970-12-14 (F) LOI PT028256	inconnu

Eleveur : TURATI ENRICO / Propriétaire : TURATI ENRICO

Taux de consanguinité (estimation) : 25 %LINA DELLA BARAGGIA (2 X 2) : 0.125000FOSTER DELLA BARAGGIA (2 X 3) : 0.062500GLAD DELLA GAIA (3,4 X 4,4,4) : 0.046875CISA DELLA BARAGGIA (3 X 4,4) : 0.015625

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