



GIGO

1988-06-23 (M) LOI PT155599

Couleur : BIANCO NERO

Père <u>ARIEL</u> 1985-08-05 (M) LOI PT136641 - BIANCO ARANCIO MASCHERA ARANCIO	<u>BILL</u> 1982-03-01 (M) LOI PT116398 - BIANCO ARANCIO	<u>MESSANENSIS HAPPY</u> 1978-11-10 (M) LOI PT084351 - BIANCO ARANCIO MEZZA MASCHERA CO	<u>VIPENAE INDIO</u> 1971-08-25 (M) LOI PT033048	
		<u>LARA</u> 1980-07-09 (F) LOI PT107137 - BIANCO ARANCIO	<u>GENCA</u> 1976-02-18 (F) LOI PT064056 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI	
	<u>TINDARIS FANNY</u> 1983-02-13 (F) LOI PT125035 - BIANCO NERO TESTA DI MORO MACCHI	<u>ARNO</u> 1979-03-12 (M) LOI PT084967 - BIANCO NERO CON PUNTEGGIATURA IN	<u>GIOBBE</u> 1976-02-18 (M) LOI PT064057 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI	<u>FURIA</u> 1977-04-15 (F) LOI PT071357 - TESTA NERA CON MACCHIE NERE
		<u>NEBBIA</u> 1979-01-02 (F) LOI PT083424 - BIANCO ARANCIO	<u>MARCO DEL CASENTINO</u> 1974-03-25 (M) LOI PT050548	<u>DIANA DELLA MOLE</u> 1976-06-29 (F) LOI PT065344 - BIANCO NERO MASCHERA ASIMMETRICA
Mère <u>ECLA DI CASTEL DEL MONTE</u> 1985-08-03 (F) LOI PT138008 - BIANCO NERO	<u>DERK DI CASTEL DEL MONTE</u> 1984-04-23 (M) LOI PT129658 - BIANCO ARANCIO	<u>BILL</u> 1975-06-22 (M) LOI PT058365	<u>BILL</u> 1971-07-10 (M) LOI PT033583	
		<u>FANNI' DI CASTEL DEL MONTE</u> 1979-08-01 (F) LOI PT103556 - BIANCO NERA A TOPPE	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO	
	<u>CHARLOTTE DI CASTEL DEL MONTE</u> 1983-07-23 (F) LOI PT126603 - BIANCO NERO	<u>ARGO DI CASTEL DEL MONTE</u> 1981-02-28 (M) LOI PT116416 - BIANCO NERO	<u>ZARA</u> 1977-05-26 (F) LOI PT075660 - BIANCO ARANCIO	<u>CLASTIDIUM RINK</u> 1974-07-20 (M) LOI PT053814
		<u>FANNI' DI CASTEL DEL MONTE</u> 1979-08-01 (F) LOI PT103556 - BIANCO NERA A TOPPE	 <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO	<u>LISA</u> 1978-06-10 (F) LOI PT103414 - BIANCO ARANCIO

Eleveur : FALANGA GUGLIELMO / Propriétaire : FALANGA GUGLIELMO

Taux de consanguinité (estimation) : 1 %SERNOS DEL BOCIA (5 X 4,4) : 0.007812FERREOS TOM (6 X 5,6,6,6) : 0.002441SONDERMOSENS RINO (7 X 7) : 0.000122

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