




DIANA

1988-06-02 (F) LOI PT153359

Couleur : BIANCO FEGATO

Père STEEL 1987-02-01 (M) LOI PT148721 - BIANCO NERO	BRIO 1984-02-23 (M) LOI PT129404 - BIANCO NERO	BILL 1970-10-11 (M) LOI PT028462	
		BRIO 1979-08-11 (M) LOI PT102932 - BIANCO ARANCIO	
		ALFA 1975-10-22 (F) LOI PT061224	
		ARNO 1979-03-12 (M) LOI PT084967 - BIANCO NERO CON PUNTEGGIATURA IN	
	ASKA 1982-02-20 (F) LOI PT117657 - BIANCO NERO	inconnu	
	CLASTIDIUM CONNY 1982-03-07 (F) LOI PT116073 - BIANCO ARANCIO CON MASCHERA APER	CLASTIDIUM ASTOR 1980-11-03 (M) LOI PT107750 - BIANCO ARANCIO MASCHERA CHIUSA T	 CLASTIDIUM POCKER 1973-04-25 (M) LOI PT045229
		CLASTIDIUM ZELLA 1979-06-30 (F) LOI PT102304 - BIANCO ARANCIO TARTUFO E MUCOSE	
		CLASTIDIUM VELA 1978-02-16 (F) LOI PT077222 - BIANCO ARANCIO MACCHIA SPALLA SX	 CLASTIDIUM MIRCO 1970-07-06 (M) LOI PT027729
CLASTIDIUM PAILLA 1973-03-30 (F) LOI PT045206			

<p>Mère <u>BETTY</u> 1982-03-30 (F) LOI PT118356 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>AGO DELLA MOLGORA</u> 1977-03-21 (M) LOI PT074115 - BIANCO ARANCIO</p>	<p><u>GARD II DELLA MOLGORA</u> 1972-12-20 (M) LOI PT043569</p>	<p>inconnu</p>
		<p><u>BETTI DELL INGLESE</u> 1973-06-03 (F) LOI PT047275</p>	<p><u>CLASTIDIUM MAFRA</u> 1970-01-12 (F) LOI PT024616</p>
			<p>inconnu</p>
		<p><u>AVIA</u> 1979-03-12 (F) LOI PT084974 - BIANCO NERO CON MASCHERA E LEGGE</p>	<p><u>MARCO DEL CASENTINO</u> 1974-03-25 (M) LOI PT050548</p>
	<p><u>ROCHA DEL CASENTINO</u> 1970-08-03 (F) LOI PT027784</p>		
	<p><u>DIANA DELLA MOLE</u> 1976-06-29 (F) LOI PT065344 - BIANCO NERO MASCHERA ASIMMETRICA</p>		<p> <u>SERNOS DEL BOCIA</u> 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIACO ARANCIO</p>
			<p><u>KERINA DEL VINCIO</u> 1972-09-21 (F) LOI PT042827</p>

Eleveur : SPARLA TOMMASO / Propriétaire : CALAFIORE VINCENZO

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

DIANA DELLA MOLE (5 X 3) : 0.007812

MARCO DEL CASENTINO (5 X 3) : 0.007812



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