



**LEO**

1980-12-15 (M) LOI ST224387

Couleur : Bianco Nero Picchiettato (bluebelton)

Père <u>PIM DI SAN MATTIA</u> 1972-04-04 (M) LOI ST054027	<u>PINO DI CEREÀ</u> 1966-08-03 (M) LOI ST001534 (Ch B)	<u>LINDO 3 DI CEREÀ</u> 1961-06-07 (M) LOI 12103 (Ch L Ch Int) - lemon	<u>FARO 6°</u> (M) LOI ST8359-59	
		<u>LINDA DI CEREÀ</u> 1963 (F) LOI 17867.63	<u>WANDA 2° DELLE VALLATE</u> (F) LOI ST6664	
	<u>ROSA DI CEREÀ</u> 1967-07-02 (F) LOI ST006560	<u>CRISMANI DARDO</u> 1960-06-27 (M) LOI ST012680 - bluebelton	 <u>VIVO DI BELLOSGUARDO</u> 1957-02-12 (M) LOI 5187.57 (Ch T) - bluebelton	<u>OTTO DELLA NIVA</u> (M) LOI ST12518
			<u>DORA</u> (F) LOI ST13096	<u>CRISMANI DAIANA</u> (F) LOI ST12118
Mère <u>RENNA</u> 1976-07-01 (F) LOI ST109054 - bluebelton	<u>VOLO</u> 1973-12-01 (M) LOI ST078812	<u>BLACK</u> 1969-05-15 (M) LOI ST020233	<u>FARO 6°</u> (M) LOI ST8359-59	
		<u>DONIA</u> 1968-06-15 (F) LOI ST027537	<u>ATHENA DEL SOLE</u> (F) LOI ST7135	
	<u>DONIA</u> 1968-06-15 (F) LOI ST027537	<u>ELU DI BELLOSGUARDO</u> (M) LOI ST8115	<u>ALBA DELLE VALLATE</u> (F) LOI ST13405	<u>GLOW</u> 1968-06-06 (M) LOI ST014819
		<u>ALBA DELLE VALLATE</u> (F) LOI ST13405	<u>ALA</u> 1966-11-15 (F) LOI ST003118	<u>ALA</u> 1966-11-15 (F) LOI ST003118
		 <u>AMBRA DI BELLOSGUARDO</u> (F) LOI ST6630	<u>ELU DI BELLOSGUARDO</u> (M) LOI ST8115	<u>ELU DI BELLOSGUARDO</u> (M) LOI ST8115
		inconnu	<u>STAR DI BELLOSGUARDO</u> (M) LOI ST5215	<u>ALBA DELLE VALLATE</u> (F) LOI ST13405
inconnu	inconnu	inconnu	inconnu	

Eleveur : Brogliato Tiziano / Propriétaire : Brogliato Tiziano

Estimation des points au pédigrée : 6

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.3 %**TELL68 (5,6,7,7 X 6,7,8,8) : 0.004349QUES DELLE MORENE (5,6,7,7,7 X 6,7,8,8) : 0.003906CRISMANI BLACK (6 X 5,6,7,8) : 0.001831RAF2 (7,7 X 7,8,8,8) : 0.000610GAIA 2 (7 X 6,7,7,8) : 0.000549MINO DI BELLOSGUARDO (7 X 6,7,7,8) : 0.000549ASTRA 5 (6 X 7,8) : 0.000366ALA 28° (6,7,7,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000275LEO DELLA ZARA (6,7,7,8,8,8,8 X 7,8) : 0.000275YANKEE BONDHU (6 X 8) : 0.000122

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