






AGOR DI SAN FERMO

2004-10-07 (M) LOI LO0590411

[fiche affixe](#)

Père AGI DI SAN FERMO 2002-06-13 (M) LOI LO02163498	ABATENERO DI SAN FERMO 1999-07-25 (M) LOI LO0011505 	MAZOF 1993-09-07 (M) LOI PT182195 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) 	BIRBO 1988-03-31 (M) LOI PT151242 SIMBA 1989-08-26 (F) LOI PT162600	
	EROS DI SAN FERMO 2001-02-08 (M) LOI PT174541	ABAI DI SAN FERMO 1995-06-15 (F) LOI PT192182 	DARK VALSERITA 1993-06-20 (M) LOI PT186637 ABIRA DI SAN FERMO 1997-01-07 (F) LOI LO9835867	JULIO DI VERONELLO 1988-07-25 (M) LOI PT153720 (Ch. Ital. Lav.) BIONDA DI SAN FERMO 1988-06-20 (F) LOI PT156054 inconnu inconnu JULIO DI VERONELLO 1988-07-25 (M) LOI PT153720 (Ch. Ital. Lav.) BIONDA DI SAN FERMO 1988-06-20 (F) LOI PT156054
Mère ABIRA DI SAN FERMO 1997-01-07 (F) LOI LO9835867	JULIO DI VERONELLO 1988-07-25 (M) LOI PT153720 (Ch. Ital. Lav.)	AFRO DEL MEGGIO 1985-08-02 (M) LOI PT137675	 ASSO DEL VENTO 1982-06-03 (M) LOI PT119446 ALICE 1980-07-15 (F) LOI PT107987	
	BIONDA DI SAN FERMO 1988-06-20 (F) LOI PT156054	SIMBA 1986-01-13 (F) LOI PT139072	CRAIG DELLA BAITA 1985-07-07 (M) LOI PT136618 URA DI SAN FERMO 1985-08-20 (F) LOI PT139187	 MASOF DEL BOCIA 1975-10-25 (M) LOI PT060797 DACIA 1980-11-07 (F) LOI PT107977
			CH.I.B.CH.I.T. FITZ (M) LOI PT068536 DALIA DEL BOCIA 1979-05-13 (F) LOI PT084722 CIKO 1978-11-18 (M) LOI PT083723 VELA 1978-05-19 (F) LOI PT078584	

Eleveur : BAMPO PAOLO / Propriétaire : BAMPO PAOLO

Tatouage : 4FQ1

Estimation des points au pédigrée : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 20 %

[ABIRA DI SAN FERMO](#) (3 X 1) : 0.127930
[JULIO DI VERONELLO](#) (4,4 X 2) : 0.032227
[BIONDA DI SAN FERMO](#) (4,4 X 2) : 0.031494
[SERNOS DEL BOCIA](#) (7,7,7,7,8,8,8 X 5,5,6,7,7) : 0.003723
[EDO DELL'AZOR](#) (8,8,8,8,8,8,8,8,8 X 6,6,6,6,6,7) : 0.002197
[ELIOS DELLA RUPE](#) (6,7,7 X 5) : 0.000977
[FAUNO DEL VENTO](#) (6,8,8 X 6) : 0.000488
[OLIMPIA DEL VENTO](#) (7,8 X 7,7,8) : 0.000366
[UGANDA DEL VENTO](#) (7,8,8 X 6,7) : 0.000244



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