





LADY

2015-05-13 (F) LOI LO15107613

Père BRUSS 2008-03-13 (M) LOI LO0926548	FAUNO 2000-09-20 (M) LOI LO0176318	JULIO 1998-05-07 (M) LOI LO98155708	JULIO DI VERONELLO 1988-07-25 (M) LOI PT153720 (Ch. Ital. Lav.)
		DERA 1993-01-02 (F) LOI PT179276	TIMBA 1995-06-20 (F) LOI PT190993
	AMBRA 2005-03-20 (F) LOI LO05104796	ROCKI 1997-04-25 (M) LOI LO982561	FEBO 1984-07-20 (M) LOI PT129598
		BOS DEI CERCHIARI 2000-06-20 (M) LOI PT167349	ANIE 1986-08-06 (F) LOI PT141774
Mère ANGELA DI SAN FERMO 2012-10-02 (F) LOI LO12167698 	FLASH DELLA BOSCHINA 1992-12-09 (M) LOI LO02163630	SEMEGHINI VALERIO 1987-01-14 (M) LOI PT145302 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) 	 MASOF DEL BOCIA 1975-10-25 (M) LOI PT060797
		BIRRA 1990-04-07 (F) LOI PT165851	PIERA 1984-08-02 (F) LOI PT128679
	ALA DEI DIPINTI 2006-04-30 (F) LOI LO071520 	YORK 1996-05-07 (M) LOI PT195084	SEMEGHINI ROC 1985-10-05 (M) LOI PT138269
		CINDI DELLA BOSCHINA 2002-01-15 (F) LOI LO0248950	PEGGY 1987-06-04 (F) LOI PT147207
			BLAK DEL MONDONOVO 1994-04-20 (M) LOI PT187763
			ALBA 1992-04-30 (F) LOI PT175713
		FULL DELLA BOSCHINA 1996-06-05 (M) LOI PT194019	
		OLIVIA DELLA BOSCHINA 1998-06-09 (F) LOI LO98158247	

Eleveur : NICHELE AMOS / Propriétaire : CIMATTI CLAUDIO
 Puce : 380260042494696
 Estimation des points au pédigrée : 3

Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %

- MASOF DEL BOCIA** (6,8 X 4,7,8,8,8,8) : 0.003296
- FLOC** (7,7 X 5,6,7,7,8,8) : 0.002197
- SERNOS DEL BOCIA** (7,7,8,8 X 5,7,8,8,8) : 0.001831
- AFRO DEL MEGGIO** (5 X 6) : 0.001007
- CALIMA** (7,7,8 X 5,8,8) : 0.000977
- EDO DELL'AZOR** (8,8,8,8 X 6,7,8,8,8) : 0.000854
- ASTOR** (8,8 X 7,7) : 0.000244
- FENA DEL BOCIA** (7 X 7,7) : 0.000244
- SORAIA** (8,8 X 7) : 0.000122
- ARNO** (8,8 X 7) : 0.000122
- ALICE** (6,7 X 7) : 0.000122
- ALMAR DEI CERCHIARI** (7 X 7) : 0.000122
- BILL** (8,8 X 6,7,8,8,8) : 0.000061



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