





BOSCA

2005-04-12 (F) LOI LO05121628

Couleur : BIANCO ARANCIO

Père MIT 2003-05-13 (M) LOI LO03125755 - BIANCO ARANCIO MASCHERA ARANCIO	DON 1996-06-18 (M) LOI PT196056 - BIANCO ARANCIO	DAR 1986-05-18 (M) LOI PT141816 (CH GQ, Ch. Int. Lav.) - BIANCO ARANCIO CON MASCHERA E PE 	 ZEFIRO DEI ROSSATO 1980-07-15 (M) LOI PT109592 (Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO TESTA OREC.B.A.ST
	CHIRA 1999-05-21 (F) LOI LO99169004 - BIANCO ARANCIO MASCHERA ARANCIO	BORA 1990-12-20 (F) LOI PT168563 - BIANCO ARANCIO	MUTINENSIS ICARO 1992-04-30 (M) LOI PT175461 - BIANCO NERO GRANDE MACCHIA TESTA
Mère BRICIOLA 2003-03-28 (F) LOI LO0397655 - BIANCO NERO	DON 1996-06-18 (M) LOI PT196056 - BIANCO ARANCIO	DAR 1986-05-18 (M) LOI PT141816 (CH GQ, Ch. Int. Lav.) - BIANCO ARANCIO CON MASCHERA E PE 	 ZEFIRO DEI ROSSATO 1980-07-15 (M) LOI PT109592 (Camp. Ripr.) - BIANCO ARANCIO TESTA OREC.B.A.ST
	STIL DEL FABBRO FERRAIO 1999-05-01 (F) LOI LO0066918 - BIANCO NERO	BORA 1990-12-20 (F) LOI PT168563 - BIANCO ARANCIO	FARU' 1994-06-15 (M) LOI PT186341 - BIANCO NERO NADIA DEL FABBRO FERRAIO 1995-07-02 (F) LOI PT191847 - BIANCO NERO TESTA NERA MACCHIA S

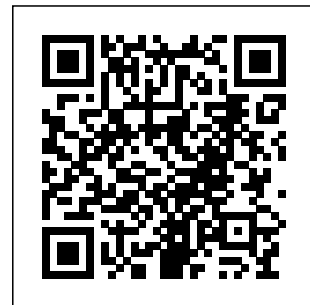
Eleveur : MARCHIORELLO GIANLUIGI / Propriétaire : MARCHIORELLO GIANLUIGI

Puce : 985120022059672

Estimation des points au pédigré : 6

Taux de consanguinité (estimation) : 16 %

DON (2 X 2) : 0.128113
FAUNO DEL VENTO (5,6,6,7,7,7,8,8 X 5,6,6,7,7,8,8,8) : 0.013855
DAR (3,6 X 3,6) : 0.008301
ESPERIA DEL VENTO (5,6,7,7,8 X 5,7,8) : 0.003754
SERNOS DEL BOCIA (6,7,7,8,8,8,8 X 6,7,7,8,8,8,8) : 0.001495
OLIMPIA DEL VENTO (6,7,7,8,8,8,8 X 6,7,8,8,8) : 0.001129
CH.INT. MUTINENSIS MORO (5,7,7 X 7,7) : 0.000977
EDO DELL'AZOR (6,7,7,7,8 X 6,7,7,8) : 0.000946
GRETA DEL BRANDO (6,6 X 6) : 0.000488
CLASTIDIUM ISLO (6,7,8,8,8,8 X 7,8,8,8) : 0.000427
UGANDA DEL VENTO (6,7,7,8,8,8,8 X 6,7,7,8,8,8) : 0.000366
MUTINENSIS CAMBRONNE (6,8,8 X 8,8) : 0.000244
CHIM (5,6,8 X 5,6,8) : 0.000244
QUEBECK DEL VENTO (7 X 8) : 0.000061
DALIA DEL BOCIA (7 X 8) : 0.000061
MISS (8 X 8) : 0.000031



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