


ILVA

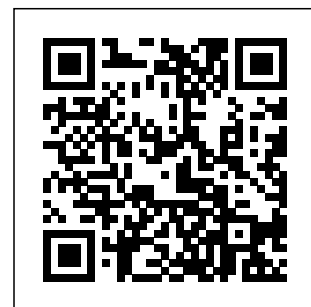
1998-05-30 (F) LOI LO9940324

Couleur : BIANCO ARANCIO

Père FAST 1995-08-12 (M) LOI PT192005 - BIANCO ARANCIO	UGO DEL FRANGIO 1987-07-10 (M) LOI PT148561 - BIANCO ARANCIO MASCHERA MACCHIE	CH.INT.T. LASTOG (M) LOI PT122565 - BIANCO NERO MASCHERA FACCIALE SI 	METAURO DEL VENTO (M) LOI PT111447 - BIANCO NERO MASCHERA GRANDI MACC	
	BELLA DEL FRANGIO 1988-10-15 (F) LOI PT156247 - BIANCO ARANCIO TESTA SIMMETRICA	PENNY DEL FRANGIO 1985-09-02 (F) LOI PT138107 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI	CLASTIDIUM ZEN 1979-06-30 (M) LOI PT102305 - BIANCO ARANCIO STELLA IN FRONTE	MISS (F) LOI PT111370 - B.NERO PUNTEGG.TESTA DI MORO ORE
		ZOBI DEL ROSSATO 1980-07-15 (M) LOI PT109595 - BIANCO NERO TESTA B.N.CORPO PUNT	CHIM (M) LOI PT054312 (CH.INT.) - BIANCO NERO	PETULIA DEL ROSSATO 1971-09-15 (F) LOI PT033153
	Mère CITA 1994-07-01 (F) LOI PT188335 - BIANCO NERO	ELIOS DEL FABBRO FERRAIO 1988-07-10 (M) LOI PT154818 - BIANCO NERO TESTA NERA DUE MACCH	BOOGIE DI CAMISANO 1979-01-21 (M) LOI PT083974 - BIANCO ARANCIO	MIRKO 1975-07-10 (M) LOI PT061003
FERA 1981-12-21 (F) LOI PT114195 - BIANCA NERA			TITI 1972-06-05 (F) LOI PT041045	
RESI 1991-04-24 (F) LOI PT170634 - BIANCO NERO		ELIOS DEL FABBRO FERRAIO 1988-07-10 (M) LOI PT154818 - BIANCO NERO TESTA NERA DUE MACCH	MAGUA 1978-01-17 (M) LOI PT076869 - BIANCO ARANCIO	FRERA 1978-08-21 (F) LOI PT079640 - TESTA NERA CON MACCHIA SUL COLLO
		BELLA DEL FRANGIO 1988-10-15 (F) LOI PT156247 - BIANCO ARANCIO TESTA SIMMETRICA	BOOGIE DI CAMISANO 1979-01-21 (M) LOI PT083974 - BIANCO ARANCIO	FERA 1981-12-21 (F) LOI PT114195 - BIANCA NERA
		PENNY DEL FRANGIO 1985-09-02 (F) LOI PT138107 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI	PENNY DEL FRANGIO 1985-09-02 (F) LOI PT138107 - BIANCO ARANCIO MASCHERA SIMMETRI	

Eleveur : PASIN GIACINTO / Propriétaire : PASIN GIACINTO

Tatouage : 8TV1034

Taux de consanguinité (estimation) : 7.9 %**BELLA DEL FRANGIO** (2 X 3) : 0.062500**PENNY DEL FRANGIO** (3,3 X 4) : 0.015747**TINO BOGAS** (7,7,7,7 X 7,8,8,8) : 0.000732**SERNOS DEL BOCIA** (6,6,6 X 7) : 0.000244

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