

RINGO DEL RIO QUARTO

2012-03-01 (M) LOI LO1267522

Couleur : BIANCO NERO

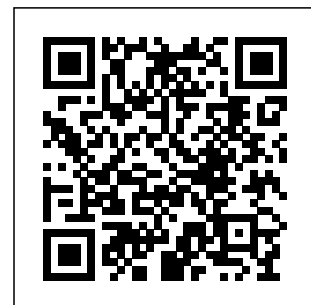
[fiche affixe](#)

Père TIM DEL RIO QUARTO 1999-06-13 (M) LOI LO1099870 - BIANCO NERO	FAST DEL RIO QUARTO 1986-06-27 (M) LOI PT141629 - BIANCO NERO	DUCK DEL PASSATORE 1981-11-03 (M) LOI PT113121 - BIANCO NERO	HASSO DEL PASSATORE 1974-09-11 (M) LOI PT055099
	AZIRA 1984-08-14 (F) LOI PT130393 - BIANCO NERO	ISLO 1978-06-30 (M) LOI PT081083 - BIANCO NERO	KELLI DEL PASSATORE 1980-08-02 (F) LOI PT107964 - BIANCO NERO
Mère ENNI DEL RIO QUARTO 1989-07-01 (F) LOI LO10166942 - BIANCO ARANCIO	BORA DEL RIO QUARTO 1986-02-02 (F) LOI PT140025 - BIANCO ARANCIO	KENIO 1982-12-08 (M) LOI PT120900 - BIANCO ARANCIO TESTA SIMMETRICA	KENIO DEL CASENTINO 1974-10-01 (M) LOI PT054473
	PATRICIA DEL PASSATORE 1982-08-05 (F) LOI PT119768 - BIANCO ARANCIO	FURIA 1978-01-14 (F) LOI PT077418 - BIANCO ARANCIO PALLIDO-TARTUFO N	DIK 1975-07-02 (M) LOI PT060211
Père ENNI DEL RIO QUARTO 1989-07-01 (F) LOI LO10166942 - BIANCO ARANCIO	BIRILLO DEL RIO QUARTO 1986-02-02 (M) LOI PT140021 - BIANCO ARANCIO	KENIO 1982-12-08 (M) LOI PT120900 - BIANCO ARANCIO TESTA SIMMETRICA	KENIO DEL CASENTINO 1974-10-01 (M) LOI PT054473
	PATRICIA DEL PASSATORE 1982-08-05 (F) LOI PT119768 - BIANCO ARANCIO	FURIA 1978-01-14 (F) LOI PT077418 - BIANCO ARANCIO PALLIDO-TARTUFO N	DIK 1975-07-02 (M) LOI PT060211
Mère ENNI DEL RIO QUARTO 1989-07-01 (F) LOI LO10166942 - BIANCO ARANCIO	BIRBA 1984-08-24 (F) LOI PT131387 - BIANCO ARANCIO	IGOR DEL PASSATORE 1978-10-09 (M) LOI PT082568 - BIANCO ARANCIO	WIKY DEL PASSATORE 1973-12-12 (M) LOI PT048787
	PATRICIA DEL PASSATORE 1982-08-05 (F) LOI PT119768 - BIANCO ARANCIO	DORA 1976-04-01 (F) LOI PT068042 - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO	DIK 1975-07-02 (M) LOI PT060211

Eleveur : TOPPINO MASSIMILIANO / Propriétaire : TOPPINO MASSIMILIANO

Tatouage : 12RQT11

Puce : 380260040912789

Taux de consanguinité (estimation) : 11.3 %[PATRICIA DEL PASSATORE](#) (3 X 3,3) : 0.062500[KENIO](#) (3 X 3) : 0.031250[WIKY DEL PASSATORE](#) (5,5 X 4,5,5) : 0.011719[ALL](#) (5,6,6,6,6 X 5,6,6) : 0.007812

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