


JIAK PAGASARRI

(F) LOE 640943

[fiche affixe](#)

Père LIY OD BENCICA (M) LOE 522104	KIP OD BENCICA (M) JR42324 (Ch IB Ch IT) - bluebelton 	GIP DELLA BASSANA 1981-04-04 (M) LOI ST230524 (Ch IT, Camp. Ita. Lav., Ch B) - lemon 	 LOPEZ DELLA BASSANA 1973-03-26 (M) LOI ST061329 (Ch IB, Ch I BT) - BIANCO	
	FATTA OD BENCICA (F) JR42713ES (Ch T)	OLAF DEI TRE PONTI 1981-10-12 (M) LOI ST234864 (CH L CHINT) - bluebelton 	TARSIA DEL TARTARO 1973-06-28 (F) LOI ST63815	ATOS OD BENCICA (M) JR41176 LOLA DELLA BASSANA (F) JR41293
Mère DAMA PAGASARRI (F) LOE 360208	FRANCINI'S ROCKY 1984-10-26 (M) LOI ST301902 - lemon	DAMA OD BENCICA (F) LOI (Ch B)	 LOPEZ DELLA BASSANA 1973-03-26 (M) LOI ST061329 (Ch IB, Ch I BT) - BIANCO	
	PALAZIENSIS ZARA 1981-03-12 (F) LOI ST224494 - bluebelton 	OLAF DEI TRE PONTI 1981-10-12 (M) LOI ST234864 (CH L CHINT) - bluebelton 	DUNA DELLA BASSANA 1973-03-23 (F) LOI ST061729	 MAW 1974-03-27 (M) LOI ST073982 (CHIT INTCH) - n.d.
		ROSETTE 1981-04-01 (F) LOI ST229946 - lemon	DIANA 1978-12-22 (F) LOI ST144364 - lemon	NILO 1975-07-15 (M) LOI ST093257
		DUN DEL MESCHIO 1972-04-08 (M) LOI ST046247 (Ch GQ - Ch reproducteur) - bluebelton 	BRENDIA 1972-08-12 (F) LOI ST054298	CRISMANI OLAF 1962-05-10 (M) LOI ST19595 (CH L, CH INT) - bluebelton
		LOIRA 1976-07-17 (F) LOI ST110458 - bluebelton	ALMAR LEDA 1967-06-22 (F) LOI ST5851	TICINENSIS TERUTERU 1968-08-01 (M) LOI ST026161 - n.d.
			FRANCINI'S LONI 1971-07-03 (F) LOI ST038771	

Sang italien (estimation) : 100 %
 Estimation des points au pédigrée : 21

Taux de consanguinité (estimation) : 3.5 %

OLAF DEI TRE PONTI (3 X 3) : 0.031616
BRILL 2 DEL ROVERE (7,7,8 X 5,7,8) : 0.001404
SONIA DEL ROVERE (7,8 X 7,7,7,8,8) : 0.000458
DUCH 3 (8,8,8 X 7,8) : 0.000244
TICINENSIS CAVALIER D'ARPINO (8,8 X 6,8,8) : 0.000244
ERNFORD ZEPHIR (7,7,7,8 X 8) : 0.000183
TURBINE (7,8 X 7,8,8,8) : 0.000183
TELL68 (8 X 7,7,8,8,8,8,8) : 0.000183
CRISMANI BLACK (8 X 6,8) : 0.000153
BRICK DEL ROVERE (8 X 7,8) : 0.000092
DIANA 73° (8,8,8 X 8) : 0.000061
MECO DELLA NIVA (8,8 X 8) : 0.000061
ASTRA 5 (8,8 X 8) : 0.000061



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

