


TEA DI VALLESINA

2004-01-02 (F) LOI LO0462244

[fiche affixe](#)

Père BIBO DEL GUARDENGO 1999-01-02 (M) LOI LO99106826	BIANCHINO 1988-09-05 (M) LOI PT155620	RAMPO 1982-04-09 (M) LOI PT116601 (CH IB, Camp. Ripr.)	 MUTINENSIS NAVACHO 1977-06-15 (M) LOI PT076398
	AMBRA DEL GUARDENGO 1996-02-18 (F) LOI PT193759	TIMBA 1984-10-22 (F) LOI PT132536	CIFEGA DEL CONERO 1979-02-26 (F) LOI PT084640
Mère PERLA DI VALLESINA 2000-05-18 (F) LOI LO0156610	GEO 1990-04-17 (M) LOI PT168309	NERO 1990-04-17 (M) LOI PT168312 (CH IB, Camp. Ripr.)	EDERA DEL CONERO 1979-06-29 (F) LOI PT102347
		ISABEL 1990-08-24 (F) LOI PT169352	GEO DEL BIONDO CH 1986-06-16 (M) LOI PT141487 (CH(I)B, Camp. Ripr.)
	DORA 1995-03-17 (F) LOI PT188688	GEO DEL BIONDO CH 1986-06-16 (M) LOI PT141487 (CH(I)B, Camp. Ripr.)	RAMPO 1982-04-09 (M) LOI PT116601 (CH IB, Camp. Ripr.)
		TIMBA 1984-10-22 (F) LOI PT132536	DUNA DEL BIONDO 1987-09-16 (F) LOI PT148694
		GEO DEL BIONDO CH 1986-06-16 (M) LOI PT141487 (CH(I)B, Camp. Ripr.)	MARU' DEL BIONDO 1984-12-04 (M) LOI PT133083
		ISABEL 1990-08-24 (F) LOI PT169352	LARA 1981-04-24 (F) LOI PT111922
		TIMBA 1984-10-22 (F) LOI PT132536	CANO DI MONTECERNO 1980-04-12 (M) LOI PT105908
		GEO DEL BIONDO CH 1986-06-16 (M) LOI PT141487 (CH(I)B, Camp. Ripr.)	EDERA DEL CONERO 1979-06-29 (F) LOI PT102347
		FIRESTAR DEI DIAVOLI VOLANTI 1989-12-04 (F) LOI PT164000	MARU' DEL BIONDO 1984-12-04 (M) LOI PT133083
			LARA 1981-04-24 (F) LOI PT111922
			IAGO DEI DIAVOLI VOLANTI 1984-10-10 (M) LOI PT132199
			TEA 1984-10-22 (F) LOI PT132535

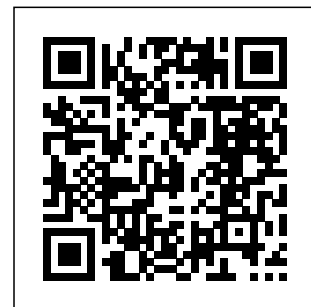
Eleveur : PULITI GIANCARLO / Propriétaire : PULITI GIANCARLO

Tatouage : 4PUV3

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 10 %

TIMBA (3,4 X 3) : 0.049072
GEO DEL BIONDO CH (4 X 3,3) : 0.031250
CANO DI MONTECERNO (4,5 X 4,5) : 0.006226
EDERA DEL CONERO (4,5 X 4,5) : 0.005859
MUTINENSIS NAVACHO (4,5 X 6) : 0.002930
CLASTIDIUM NILO (6,6,7,7,7,8 X 6,6,7,7,7,8) : 0.001099
HIRPINIAE CORA (6,6,7,7 X 6,7) : 0.001099
SIRIO DEL CONERO (6,6,7,7 X 6,7) : 0.001099
KRUIFF (6,7 X 6,6) : 0.000977
CLASTIDIUM INTRA (7,7,8,8,8,8 X 7,7,8,8,8) : 0.000214
BEL (8,8 X 7,7) : 0.000122
VIPENAE INDIO (8 X 7,8,8) : 0.000061



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