





LISA DI VALEGGIO

1991-01-25 (F) LOI LO0177430

Couleur : BIANCO NERO

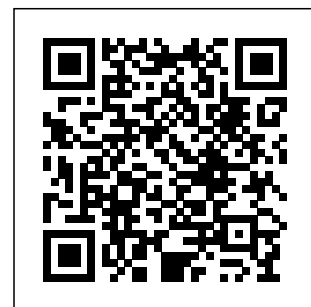
[fiche affixe](#)

Père BRUS DI VALEGGIO 1986-11-15 (M) LOI PT143432 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav., Camp. Ripr.) - BIANCO NERO 	FLOC 1978-03-26 (M) LOI PT080807 (Camp. Ripr.) - BIANCO CON MACCHIE ARANCIO ORECC	BILL 1971-07-10 (M) LOI PT033583	CREK DEL VENTASSO 1966-12-25 (M) LOI PT003449	
	FENA DEL BOCIA 1985-01-05 (F) LOI PT132609 - BIANCO NERO	MARA 1973-10-13 (F) LOI PT049588	GALA DEL VIRGILIANO 1968-12-10 (F) LOI PT016025 inconnu	BELINDA 1968-04-26 (F) LOI PT014157
Mère FRIDA DEL BOCIA 1982-03-25 (F) LOI PT116127 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.) - BIANCO NERO	GEK DI CAVORETTO 1977-04-25 (M) LOI PT073381 - BIANCO ARANCIO	MASOF DEL BOCIA 1975-10-25 (M) LOI PT060797 - X 	SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO	
	DERNA DEL BOCIA 1979-05-13 (F) LOI PT084723 - BIANCO NERO	DERNA DEL BOCIA 1979-05-13 (F) LOI PT084723 - BIANCO NERO	SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO	CALIMA 1973-05-31 (F) LOI PT045560
	DERNA DEL BOCIA 1979-05-13 (F) LOI PT084723 - BIANCO NERO	CLASTIDIUM RAP 1974-11-18 (M) LOI PT056204	CLASTIDIUM GOLDEN 1966-05-16 (M) LOI PT007885	CLASTIDIUM OLA 1972-06-10 (F) LOI PT039354
	DERNA DEL BOCIA 1979-05-13 (F) LOI PT084723 - BIANCO NERO	CALI DI CAVORETTO 1973-09-22 (F) LOI PT048155	SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) - BIANCO ARANCIO 	inconnu inconnu
		MISS 1975-02-18 (F) LOI PT057108	ALES DEL BOCIA (M) 	
		MISS 1975-02-18 (F) LOI PT057108	BRIQ 1968-03-31 (M) LOI PT013011	
			MIMA 1973-08-15 (F) LOI PT048216	

Eleveur : TEBALDINI GIOVANNI / Propriétaire : TEBALDINI GIOVANNI

Tatouage : 1TEB7

Estimation des points au pédigrée : 25

Taux de consanguinité (estimation) : 7.8 %**DERNA DEL BOCIA** (3 X 2) : 0.062500**SERNOS DEL BOCIA** (4,4 X 3) : 0.015625

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