






**BRIK**

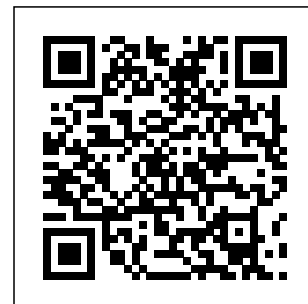
1975-05-10 (M) LOI ST086777

Couleur : n.d.

Père <b>ACHIS</b> 1967-11-10 (M) LOI ST009378 - n.d.	<b>TEBRO DI SOVIGLIANA</b> (M) LOI ST26608	<b>TICINENSIS SANZIO</b> (M) LOI ST13572 (CH L CHINT)	 <b>TICINENSIS HAPPY</b> 1948 (M) LOI 62527.48 (Ch L Ch Int - Recommandé)
	<b>NORA DELLE VALLATE</b> 1966-06-14 (F) LOI ST001316 - n.d.	<b>PALETTA D'EMPOLI</b> (F) LOI ST11086	 <b>BRICK DEL ROVERE</b> 1956-10-16 (M) LOI 3898.56 (CH L CHINT) - bluebelton
Mère <b>CORA</b> 1970-01-12 (F) LOI ST026489 - n.d.	<b>KENT 2 DI SOVIGLIANA</b> (M) LOI ST28434	<b>TELL DELLE VALLATE</b> (M) LOI ST22206 (chlr)	 <b>SHARNBERRY NICK</b> 1956-01-03 (M) LOI 3888.56 - bluebelton
		<b>MEGGI DELLE VALLATE</b> (F) LOI ST22153	<b>SAMBA</b> (F) LOI ST14285
	<b>POLA 15</b> (F) LOI ST25914	<b>QUARIS DI BELLOSQUARDO</b> 1961-06-27 (M) LOI 12260.61 (Ch L) - tricolore	 <b>VAVA DEL TIDONE</b> 1959-07-02 (M) LOI ST8123 (Ch L Ch Int) - bluebelton
		 <b>CRISMANI CORA</b> 1957-10-20 (F) LOI 6828.59 (CHL) - tricolore	<b>FULL</b> (M) LOI ST11217
		<b>ALEX DI VAL D'IDICE</b> (M) LOI ST22004	<b>MEGHI DI MONTALBANO</b> (F) LOI ST13441
		<b>LILLA 31</b> (F) LOI ST9926	<b>NILCO DEL BREMBO</b> (M) LOI ST8750
		<b>FEDRA DI VAL D'IDICE</b> (F) LOI ST15217	
		<b>BINDO DEL BREMBO</b> (M) LOI	
		<b>AZIZA DEL BREMBO</b> (F) LOI	

 Propriétaire : CITTADINO ALFREDO  
 Estimation des points au pédigrée : 6
**Taux de consanguinité (estimation) : 1.4 %**

**BRICK DEL ROVERE** (4 X 5) : 0.003998  
**CRISMANI BLACK** (5 X 5) : 0.001953  
**TICINENSIS HAPPY** (4 X 6) : 0.001953  
**GONZAGHENSIS MUR** (5 X 7,7,7) : 0.001465  
**TELL68** (6,6,7 X 6,7) : 0.001373  
**ALA 28°** (7,7,7 X 7,7,8) : 0.000610  
**LEO DELLA ZARA** (7,7,7 X 7,7,8) : 0.000610  
**RAF2** (5,7,7 X 6) : 0.000534  
**QUES DELLE MORENE** (6 X 6,6) : 0.000488  
**GEA 4** (6 X 7,8) : 0.000244  
**PAN 2** (7,8,8,8 X 8,8,8) : 0.000183  
**FELIX DEL ROVERE** (8,8,8,8 X 8,8) : 0.000061  
**LINGFIELD MYSTIC** (6,7,8 X 8) : 0.000061



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