



**BRIK DELLA STANDIANA**

1973-12-06 (M) LOI ST070157

[fiche affixe](#)

Père <a href="#">SAINCLAIR</a> 1967-07-10 (M) LOI ST013881 (Ch IT) - lemon 	<a href="#">POLO II DI BELLOSGUARDO</a> (M) LOI ST23322 (Ch IT)	<a href="#">DONNER FLASHAWAY</a> (M) LOI ST11554	<a href="#">DOWNSMAN'S BROOKFIELD</a> 1952-04-02 (M) KCSB1206AL - lemon	
		<a href="#">DORA DI BELLOSGUARDO</a> (F) LOI ST18228	<a href="#">PAM FLASHAWAY</a> (F) LOI 7976	
		<a href="#">DIANA 513</a> (F) LOI ST013882	<a href="#">ARNO 30</a> (M) LOI ST8102	<a href="#">TICINENSIS SANZIO</a> (M) LOI ST13572 (CH L CHINT)
			<a href="#">DIVA 30</a> (F) LOI ST11192	<a href="#">QUITA DI BELLOSGUARDO</a> 1961-06-27 (F) LOI ST12266
Mère <a href="#">DORA</a> 1967-09-13 (F) LOI ST006900	<a href="#">DICH DI VAL D'IDICE</a> (M) LOI 14346	<a href="#">ZAR 11</a> (M) LOI 9771 (Ch L Ch Int - Recommandé)	 <a href="#">COMMENDATORE          DEL BREMBO</a> (M) LOI 6121 (Ch IT Ch Int B)	
		<a href="#">SARA 6</a> (F) LOI ST3958	<a href="#">CHETTI</a> (F) LOI 5269	
	<a href="#">VOLA</a> (F) LOI ST19359	<a href="#">BIR</a> (M) LOI ST13110	<a href="#">DIK 13</a> (M) LOI	
		<a href="#">DARA</a> (F) LOI JR2706	<a href="#">ALA 10</a> (F) LOI ST94657	
		<a href="#">BONO</a> (M) LOI ST7664	<a href="#">KIRA</a> (F) LOI ST5570	
		<a href="#">TINA</a> (F) LOI JR1263	<a href="#">ALE</a> (M) LOI ST31460	

Propriétaire : Morini Giuseppe  
 Estimation des points au pédigrée : 14

**Taux de consanguinité (estimation) : 1.1 %**

[GONZAGHENSIS MUR](#) (5,5 X 5,7) : 0.004883  
[LORD 31](#) (5 X 6,6) : 0.001953  
[TELL68](#) (6,7,8 X 6) : 0.001068  
[LAMON LEA](#) (5 X 6) : 0.000977  
[LINGFIELD MYSTIC](#) (7,7,7,8,8 X 7,7) : 0.000732  
[SIGMA 3](#) (5 X 7) : 0.000488  
[ALA 28°](#) (7,7,8,8 X 7) : 0.000366  
[LEO DELLA ZARA](#) (7,7,8,8 X 7) : 0.000366  
[LICINIUM BONUS](#) (7 X 6) : 0.000244  
[QUERCIA DELLE MORENE](#) (8 X 6) : 0.000122



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