







PONT DELLA BASSANA

(M) LOI ST200262

Couleur : Tricolore Con Macchia Parietale (tricolore)

[fiche affixe](#)

Père <u>LOPEZ DELLA BASSANA</u> 1973-03-26 (M) LOI ST061329 (Ch IB, Ch I BT) - BIANCO 	<u>UP DI CERIA</u> 1970-07-08 (M) LOI ST30970 (Ch Italie B, Ch Reproducteur)	<u>LINDO 3 DI CERIA</u> 1961-06-07 (M) LOI 12103 (Ch L Ch Int) - lemon	<u>FARO 6°</u> (M) LOI ST8359-59 <u>WANDA 2° DELLE VALLATE</u> (F) LOI ST6664	
	<u>AMBA DELLA BASSANA</u> 1969-09-26 (F) LOI ST24136	<u>LINA DI CERIA</u> 1966-01-01 (F) LOI ST17864	<u>OTTO DELLA NIVA</u> (M) LOI ST12518 <u>CRISMANI DAIANA</u> (F) LOI ST12118	
Mère <u>BEZZI DELLA BASSANA</u> 1975-08-11 (F) LOI ST093861 - tricolore 	<u>ATO DELLA BASSANA</u> 1968-04-10 (M) LOI ST013178 - tricolore	<u>NICO</u> (M) LOI ST22090	 <u>DUCA DI VAL D'IDICE</u> (M) LOI ST14339 (CH ITAL)	
	<u>AVA DELLA BASSANA</u> 1969-09-26 (F) LOI ST024135	<u>ALA</u> 1967-06-30 (F) LOI ST011901	<u>MILCA 3°</u> (F) LOI ST14472	 <u>ERNFORD ZEPHIR</u> 1962-06-27 (M) LOI ST23012
	<u>ALTO DELLA BASSANA</u> 1968-04-10 (M) LOI ST013178 - tricolore	<u>JESTER OF WHITESEAL</u> 1960-11-28 (M) LOI ST002627	<u>KORA 3</u> (F) LOI ST19362	<u>ERNFORD KINGFISHER</u> (M) 357AR21781
	<u>AVA DELLA BASSANA</u> 1969-09-26 (F) LOI ST024135	<u>ALA</u> 1967-06-30 (F) LOI ST011901	<u>MILCA 3°</u> (F) LOI ST14472	<u>LITTLEWOODGOTE JUBILEE</u> (F) KC83425
			<u>GHIR</u> (M) LOI ST9030 <u>DUSKA 4</u> (F) LOI ST3681	
			 <u>DUCA DI VAL D'IDICE</u> (M) LOI ST14339 (CH ITAL)	
			 <u>ERNFORD ZEPHIR</u> 1962-06-27 (M) LOI ST23012	
			<u>KORA 3</u> (F) LOI ST19362	

Propriétaire : Zatti Giovanni

Estimation des points au pédigrée : 14

Taux de consanguinité (estimation) : 8 %NICO (3 X 3) : 0.031494ALA (3 X 3) : 0.031250MILCA 3° (4 X 3,4) : 0.015625ERNFORD EVENING FLIGHT (6 X 5,6) : 0.000977GONZAGHENSIS MUR (7,7 X 6,7,7) : 0.000244RIPLEYGAE MALLORY (8 X 6,6,8) : 0.000244ARCHDALE CORNCRACK OF HAVERBRACK (8 X 7,7,8,8) : 0.000153TELL68 (7,7,8 X 8) : 0.000122

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