







AFRA

1977-04-04 (F) LOI ST123565

Couleur : TRICOLERE PUNTEGGIATA (tricolore)

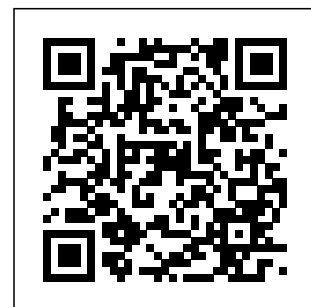
Père <u>TOM DELLA BASSANA</u> 1973-02-10 (M) LOI ST058975 	<u>UP DI CEREÀ</u> 1970-07-08 (M) LOI ST30970 (Ch Italie B, Ch Reproducteur)	<u>LINDO 3 DI CEREÀ</u> 1961-06-07 (M) LOI 12103 (Ch L Ch Int) - lemon	<u>FARO 6°</u> (M) LOI ST8359-59 <u>WANDA 2° DELLE VALLATE</u> (F) LOI ST6664	
	<u>DIRA DELLA BASSANA</u> (F) LOI 	<u>TREFFÈ</u> (M) LOI ST12709 (Ch)	<u>LINA DI CEREÀ</u> 1966-01-01 (F) LOI ST17864	<u>OTTO DELLA NIVA</u> (M) LOI ST12518 <u>CRISMANI DAIANA</u> (F) LOI ST12118
Mère <u>OMBRA DELLE VALLATE</u> 1974-02-20 (F) LOI ST072795 - n.d.	<u>ASSO 24 DI VAL D'IDICE</u> 1964 (M) LOI ST21994 	<u>ZAR 11</u> (M) LOI 9771 (Ch L Ch Int - Recommandé)	 <u>COMMENDATORE DEL BREMBO</u> (M) LOI 6121 (Ch IT Ch Int B)	
	<u>CARME DELLE VALLATE</u> 1968-05-30 (F) LOI ST016726	<u>SARA 6</u> (F) LOI ST3958	<u>CHETTI</u> (F) LOI 5269	<u>DIK 13</u> (M) LOI <u>ALA 10</u> (F) LOI ST94657
		<u>CRISMANI IFOR</u> (M) LOI ST19590 (Ch L) 	<u>BRILL 2 DEL ROVERE</u> 1958 (M) LOI 5903.58	<u>MARTA DI BELLOSGUARDO</u> 1958-07-20 (F) LOI ST7180
		<u>UADDAN DELLA NIVA</u> 1968-04-01 (F) LOI ST014948	 <u>GIOBBE</u> 1957-12-08 (M) LOI ST5220.57 (Ch Italie B)	<u>DARMA DELLA NIVA</u> (F) LOI ST3321

Eleveur : CONTER GIUSEPPE / Propriétaire : GATTI BORTOLO

Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 1.8 %

SARA 6 (6 X 3) : 0.003906
ZAR 11 (6 X 3) : 0.003906
QUES DELLE MORENE (7,7,7 X 6,6,6) : 0.001953
TELL 68 (7,7 X 6,6,6,7) : 0.001465
ALA 28° (7,8,8,8,8 X 7,7,7,7,8) : 0.001099
LEO DELLA ZARA (7,8,8,8,8 X 7,7,7,7,8) : 0.001099
GONZAGHENSIS MUR (8,8,8 X 5,6,7) : 0.001038
ROLLINGWOOD COLONEL (6,8 X 5) : 0.000977
CRISMANI BLACK (6 X 5) : 0.000977
RAF2 (7,7 X 6) : 0.000488
DIR 2 DEL BREMBO (6 X 7) : 0.000244
YANKEE BONDHU (6 X 7) : 0.000244
FLET DEL BREMBO (7,7 X 8) : 0.000061
RUBRA DEL BREMBO (7 X 8) : 0.000061
PAN 2 (8 X 8,8,8,8,8) : 0.000031



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