





FILIPPUS QUERITA

1984-07-15 (F) LOI ST289059

Couleur : TRICOLORE

[fiche affixe](#)

Père ECCO DI CEREIA 1977-06-08 (M) LOI ST116722 (Ch Italie T) - tricolore 	BILL DI CEREIA 1974-06-02 (M) LOI ST080531 	CRISMANI EROS 2 1970-01-05 (M) LOI ST039136	 CRISMANI IFOR (M) LOI ST19590 (Ch L)
	ALMA DI CEREIA 1973-10-09 (F) LOI ST072837	URIA DI CEREIA 1970-09-20 (F) LOI ST033484	LINDO 3 DI CEREIA 1961-06-07 (M) LOI 12103 (Ch L Ch Int) - lemon MINA DEL VOLO (F) LOI ST21718
Mère BRINA 1977-01-16 (F) LOI ST110967 - bluebelton	inconnu	inconnu	inconnu
	LILLA 1971-02-16 (F) LOI ST034971	UJAIT DI CEREIA 1970-09-20 (M) LOI ST33482	LINDO 3 DI CEREIA 1961-06-07 (M) LOI 12103 (Ch L Ch Int) - lemon MINA DEL VOLO (F) LOI ST21718 OTTO DELLA NIVA (M) LOI ST12518 CRISMANI DAIANA (F) LOI ST12118
		inconnu	inconnu
		inconnu	inconnu
		POLO II DI BELLOSQUARDO (M) LOI ST23322 (Ch IT) DIANA 513 (F) LOI ST013882	 BRICK DEL ROVERE 1956-10-16 (M) LOI 3898.56 (CH L CHINT) - bluebelton
		CORRA 60 (F) LOI ST30670	PUPETTA (F) LOI ST16351

Eleveur : FILIPPUCCI GIORGIO / Propriétaire : FILIPPUCCI GIORGIO

Tatouage : 4FIL1

Estimation des points au pédigrée : 8

Taux de consanguinité (estimation) : 1.6 %

[BRICK DEL ROVERE](#) (5,5 X 4,8) : 0.008301
[TELL68](#) (7,7,7,7,7,7,7,8 X 6,8) : 0.001556
[RAF2](#) (6,6,7,7,8,8 X 5) : 0.001465
[ASTRA 5](#) (6,6 X 7,8) : 0.000732
[CRISMANI BLACK](#) (6,6 X 7,8) : 0.000732
[QUES DELLE MORENE](#) (7,7,7,7,7,7 X 8,8) : 0.000610
[LEO DELLA ZARA](#) (8,8,8,8,8,8,8,8,8,8 X 7) : 0.000610
[ALA 28°](#) (8,8,8,8,8,8,8,8,8,8 X 7) : 0.000610
[SONIA DEL ROVERE](#) (6,6,7 X 5) : 0.000488
[DOWNSMAN'S BROOKFIELD](#) (8,8 X 6) : 0.000244
[GONZAGHENSIS MUR](#) (7 X 7,7) : 0.000244
[YANKEE BONDHU](#) (6,7 X 8) : 0.000183
[TICINENSIS HAPPY](#) (8,8 X 7) : 0.000122
[SHARBERRY WHITESTONE](#) (8,8 X 7) : 0.000122
[STRIPE BONDHU](#) (7 X 8) : 0.000061



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