








NADA DI ROVIGLIANO

1977-11-03 (F) LOI ST121225

Couleur : TRICOLE

[fiche affixe](#)

Père MAGIS GIM 1973-07-20 (M) LOI ST063170 (Ch L Ch INT) - n.d. 	BRIO DI SPAZZAVENTO 1968-03-01 (M) LOI ST010130 (CH L CHINT)	CLAVARENSIS DAR (M) LOI ST9011 (CH L CHINT) 	 IGOR DI ENTELLA 1954-12-23 (M) LOI 2203.55 (CHL) - liver
		CORA 47 ST24149 1965-01-31 (F) LOI ST0065912 - lemon	GRETA DI ENTELLA 1952 (F) LOI 92841.52 ORIO 1961 (M) LOI 12608.61 EDJ DELLA FOCE 1962 (F) LOI 13535.62 CLAVARENSIS QUAGGI (M) LOI ST028905 LEDA 102 (F) LOI ST30602  BOBET DI SAN FAUSTINO 1962-09-06 (M) LOI 1582062 (Ch L - Recommandé) - bluebelton VALIANT ENTITY (F) LOI ST26862
Mère ZARA 1971-02-11 (F) LOI ST034767	ZINGARA 1971-02-11 (F) LOI ST034768	DIK 1969-06-20 (M) LOI ST020130 (CH T) KROMETOR DENNY 1967-07-15 (F) LOI ST006113	BRUSCO DI SAN FAUSTINO (M) LOI ST15824 CANDIDATE DI VILLA GIULIA (F) LOI ST6331 PASTIN VESPOT (M) LOI ST18471 inconnu  ALTNAHARRA BROOM 1958-01-02 (M) LOI 10448 (Ch L Ch Int B) - bluebelton CLAVARENSIS BETTY 1958 (F) LOI 5864 (Recommandé)  NIVO DELLA NIVA 1961 (M) LOI ST12565 GRACE DI BELLOSQUARDO (F) LOI
	DIK 1969-06-20 (M) LOI ST020130 (CH T) LEDA 102 (F) LOI ST30602 BOBET DI SAN FAUSTINO 1962-09-06 (M) LOI 1582062 (Ch L - Recommandé) - bluebelton  VALIANT ENTITY (F) LOI ST26862		

Propriétaire : La Bella Massimo
 Estimation des points au pédigrée : 22

Taux de consanguinité (estimation) : 14.7 %

KROMETOR DENNY (3 X 2) : 0.062500
DIK (3 X 2) : 0.062500
IGOR DI ENTELLA (4,6,7 X 5,6) : 0.005951
GRETA DI ENTELLA (4,6,7 X 5,6) : 0.005859
CLAVARENSIS BETTY (5,6 X 4,5) : 0.004150
ALTNAHARRA BROOM (5,6 X 4,5) : 0.004028
ELIO 5 (5,6,7,8,8 X 6,7,7,8) : 0.001465
GONZAGHENSIS MUR (7,7,8 X 6,7) : 0.000366
LINGFIELD MYSTIC (8,8,8,8 X 8) : 0.000122
ELLY DEL LIDO (7,7,8 X 8,8) : 0.000122
TELL68 (7,8 X 7) : 0.000122
FLICK 11 (6,8,8 X 7,8) : 0.000092
BRONI (8,8 X 8) : 0.000061
LEO DELLA ZARA (8 X 8,8) : 0.000061
ALA 28° (8 X 8,8) : 0.000061

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

