



SHIMMY YAY
of An Excellent
Choice aka
DEEJAY - BL

**Multi CH
Angel's Pride
Robin**

CH Maibee Hardy

Korraine's Sea Urchine

Renesmee
of An Excellent
Choice - BL

Hearthfriend
Portius - TR

Way Too Cute
of An Excellent Choice

CH Keyingham Branwell

Maibee Delores

Angel's Pride Arabesk

Korraine's Mary Rose

Kinvaar Obsession-TR

Hearthfriend
Hazel Nutkins

**CH Militree
Constellation**

Njk Magic Party of An
Excellent Choice

GB CH Maibee Montrose

Keyingham Fidgeon

Maibee Lorphil Lagonda

Rytonion Doris Day

CH Miletree Nijinsky

CH Timsar Miss Teeq

Sanickro Rob Roy Mc Coy

Korraine's Nautical Nancy

Sanickro Intuition

Johnasta Freemans Floozie Of Kinvar

Trishine Timothy

Hearthfriend Home Alone

CH Aranel Cosmic

Militree Bed Time Wish

CH Rossacrea Diplomatic

Magic Kiss of An Excellent Choice



Cavaliers forever
JEYNE
aka
MAFFI - BL

**Multi CH Unica
Soluzione Uriel**

**UK CH Angel's
Pride Gentleman**

**VCH Babblers Rose
per Unica Soluzione**

**RSM JCH
Cavaliers forever
Felicity**

**CH Maibee Make
Believe**

**CH Angel's Pride
Anastacia**

CH Lazycroft's Cluedo

Babblers Night Bird

**CH Angel's Pride
Benjamin Button**

Carrie Charms di
Cavaliers forever

Boatswain Havana-BT

CH Lanola Santana of Maibee

Maibee Disenchanted

CH Miletree Nijinski

CH Timsar Miss Teeq

CH Sperringgardens Christoper Da Vinci

Lazycroft's Heavenly Fan-Tc

CH Babblers Forrest Gump

CH Babblers Nightingale

Meibee Moffat

**CH Angel's Pride Next
Topmodel**

Unica Soluzione
Lucky Charms-BL

Boatswain Havana-BT

GB CH Maibee Montrose

Maibee Vanessa

CH Timsar Fortune Seeker

CH Timsar Miss Teeq

Pascavale Taz-BL

VCH Konii Bamigo-BL

My Exotic World King of Black Diamonds -TR

JCH Esky Peri Biely Demon - RU

Calcolo del coefficiente d'inbreeding su 5 generazioni

Soggetto - Padre (**SHIMMY YAY** of An Excellent **Choice**) x Madre (Cavaliers forever **JAEHAERA/JEYNE**)

Coefficiente di inbreeding
(Inbreeding Coefficient IC o Coefficient of Inbreeding
COI):
0.0078 (0.78%)

Il coefficiente d'inbreeding è un parametro che stima la probabilità di ereditare due copie 'identiche per discendenza' dello stesso allele di un gene già presente in un antenato comune, quantificando il tasso d'incrocio esistente all'interno di una popolazione, e dunque valutando il livello medio di parentela tra gli individui. L'aumento della consanguineità genera tutta una serie di condizioni sfavorevoli che nell'insieme vengono chiamate depressione da inbreeding.

Coefficiente di Parentela
(Coefficient of Relationship - RC):
0.0156 (1.56%)

Il coefficiente di parentela mostra oggettivamente il grado di similitudine tra due pedigree dando come risultato un numero che misura direttamente gli antenati condivisi. Nelle popolazioni , due individui presi a caso dovrebbero dare un RC a 0, due fratelli o sorelle 50% e due soggetti gemelli 100%. Altri gradi di parentela cadono da 0 a 50%.

Coefficiente di perdita dagli antenati
(Ancestor Loss Coefficient - AVK o ALC):
0.9355 (93.55%)

È il valore in percentuale calcolato su cinque generazioni di un animale, se presenti. Il valore riflette la ripetitività di presenza di un antenato nel pedigree. Se gli antenati sono presenti una sola volta, l'ALC o AVK sarà uguale a 100%. Di conseguenza più è alto il valore, meno consanguineità ci sarà negli antenati, al contrario, il valore basso corrisponde impoverimento genetico.

San Marino, 7 e 8 Dicembre 2018



**Shimmy Yay of An Excellent Choice:
1* Eccellente Giovani Maschi BL**

“Eccellenti proporzioni e taglia,
bella testa ed espressione, (...),
grazioso, ricco ed eccellente collo,
movimento facile,
eccellente qualità del pelo,
eccellente temperamento.”

On. Giudice Poletaeva I. (FIN)



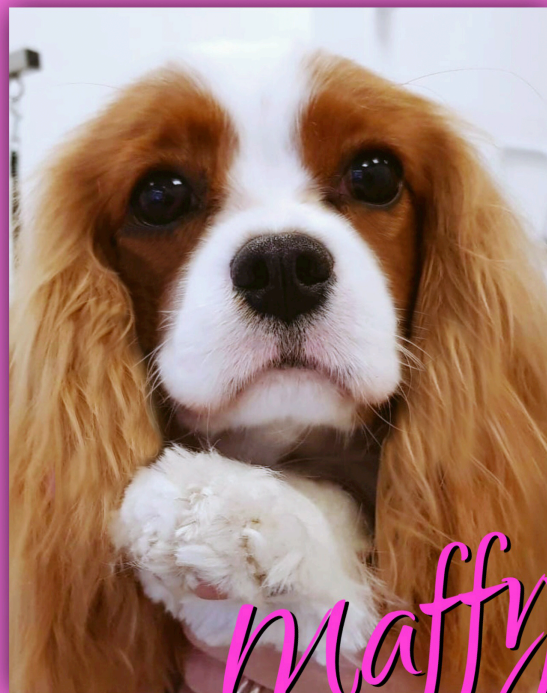
RSM JCH SHIMMY YAY
OF AN EXCELLENT CHOICE
CH Angel's Pride Robin x Renesmee of An Excellent Choice

DJ



CAVALIERS FOREVER JEYNE

CH. Unica Soluzione Uriel
x Cavaliers forever Felicity



Maffy



**Ravenna, Esposizione Internazionale
25 aprile 2019 - MIGLIOR GIOVANE**

“Forma incantevole, bell’assetto
anteriore / posteriore, bel collo e topline.
Eccellente pelo di orecchie e coda.
Corretta dentatura, si muove molto bene.”



On. Giudice Fallon Clodagh

