



# HIP-ELBOW DYSPLASIA - INTERNATIONAL CERTIFICATE

(displasia dell'anca e del gomito - certificato internazionale)

18/09/2019

X RAYS MADE ON: (radiografia eseguita il:)

OF THE DOG (del cane)

BREED (razza) BOXER FULVO

NAME (nome) WINONA DELLE ANTICHE VAUDE

SEX (sesso) F BIRTH DATE (data di nascita): 24/06/2018

STUDBOOK (libro origini): ROI

REGISTRATION N° (registrazione n°):

18/141835

TATOO/CHIP N° (tatuaggio/microchip n°)

/ 380260101340443

OWNER (proprietario) SIRAGUSA ROSARIA

ADDRESS (indirizzo) VIA BRUNERO 53 10077 SAN MAURIZIO CANAVESE TO

## CLASSIFICATION: (Classificazione):

HIP (ANCA)

**A**

B

C

D

E

ELBOW (GOMITO) 0

BL

1

2

3

**CIRCLE THE RELEVANT**

(cerchiare il corrispondente)

THE EVALUATION WAS MADE (la lettura è stata eseguita)

ON (il) 23/10/2019

BY (da)

Dr. Paolo Piccinini

THE PROCEDURE HAS BEEN PERFORMED ACCORDING TO THE RULES OF F.C.I. - (la procedura è stata eseguita secondo le disposizioni F.C.I.)

SIGNATURE

*Paul Piccini*

STAMP

CENTRALE DI LETTURA DELLE MALATTIE SCHELETRICHE GENETICHE e/o EREDITARIE DEL CANE (CeLeMaSche)

(firma)

(timbro)

Via G. Fabbri 168 - 44124 FERRARA - FE  
P.IVA 01485660383

# Ce.Le.Ma.Sche.

## Resoconto complessivo



<b>Razza:</b> BOXER FULVO	<b>N Registro:</b> ROI 18/141835
<b>Nome:</b> WINONA	
<b>Affisso:</b> DELLE ANTICHE VAUDE	
<b>Sesso:</b> F	<b>Data di nascita:</b> 24/06/2018
<b>Tatuaggio/Chip:</b> 380260101340443	<b>Tatuaggio lettura:</b> 252X6
<b>DNA:</b> NO	

<b>Genitori: Padre</b>	<b>Genitori: Madre</b>
<b>N Registro:</b> ROI 15/11547	<b>N Registro:</b> ROI 13/2515
<b>Nome:</b> MARKUS	<b>Nome:</b> ELE'NA
<b>Affisso:</b> DELLE ANTICHE VAUDE	<b>Affisso:</b> DELLE ANTICHE VAUDE
<b>Sesso:</b> M	<b>Sesso:</b> F
<b>Data di nascita:</b> 21/11/2014	<b>Data di nascita:</b> 09/11/2012
<b>Tatuaggio:</b>	<b>Tatuaggio:</b>
<b>Tatuaggio di lettura:</b> 368X16	<b>Tatuaggio di lettura:</b> 368X9
<b>DNA:</b> NO	<b>DNA:</b> NO

<b>Proprietario</b>	<b>Allevatore</b>
<b>Nome:</b> ROSARIA SIRAGUSA	<b>Nome:</b> ROSARIA SIRAGUSA
<b>Indirizzo:</b> VIA BRUNERO 53 10077 SAN MAURIZIO CANAVESE (TO)	<b>Indirizzo:</b> VIA BRUNERO 53 10077 SAN MAURIZIO CANAVESE (TO)

### Esito delle letture di WINONA DELLE ANTICHE VAUDE

Displasia dell'anca	Displasia del gomito	Spondilosi deformante
<b>Esecuzione:</b> 18/09/2019	<b>Esecuzione:</b>	<b>Esecuzione:</b> 18/09/2019
<b>Arrivo in Centrale:</b> 16/10/2019	<b>Arrivo in Centrale:</b>	<b>Arrivo in Centrale:</b> 16/10/2019
<b>Lettura:</b> 23/10/2019	<b>Lettura:</b>	<b>Lettura:</b> 23/10/2019
<b>Giudizio HD</b> <b>A</b>	<b>Giudizio ED</b>	<b>Grado SP</b> <b>0,46</b>

Attenzione: il grado SP, quando indicato, non è da utilizzare ai fini riproduttivi. Per la selezione utilizzare l'indice genetico stimato reperibile attraverso il sito della società di razza <http://www.boxerclubitalia.it>

### Comunicazioni

Gentile Proprietario, le comuniciamo che sono accessibili, tramite internet, i dati di queste pagine al sito <http://www.celemasche.it> nella sezione **Referti Ce.Le.Ma.Sche.**

Avrà la possibilità di consultare i dati e stampare la stampa riepilogativa di **WINONA DELLE ANTICHE VAUDE** ed anche degli altri cani per i quali ha effettuato la ricerca con Ce.Le.Ma.Sche.  
Per consultare i dati sarà necessario indicare il codice e la password riportati di seguito

#### Codici per consultare i dati dei soggetti fatti esaminare da SIRAGUSA ROSARIA

**Codice:** L1AH2TV5  
**Password:** LU32H

Le forniamo inoltre una coppia codice/password utilizzabile per consentire anche a terzi (amici, collaboratori, allevatori, acquirenti ecc.) di consultare la pagina di **WINONA DELLE ANTICHE VAUDE** sul sito <http://www.celemasche.it>  
Questi codici potrebbero essere, ad esempio, allegati alle pubblicità delle cucciolate e/o inviati agli allevatori per le monte

#### Codici per consultare la pagina di WINONA DELLE ANTICHE VAUDE

**Codice:** PMDMEVL4  
**Password:** 5HAZS



## Commissione tecnico scientifica del Boxer Club d'Italia

Studio sull'incidenza delle Cardiopatie ereditarie nel Boxer  
Coordinatore dello studio Dott. Claudio Bussadori DMV, DECVIM-ca (Cardiology)

ref.3344

### Esame Ecocardiografico/Echocardiographic Examination

Il giorno **21/01/2020** è stato eseguito un esame ecocardioDoppler completo al boxer **WINONA DELLE ANTICHE VAUDE** di sesso femminile di colore **FULVO** del peso di 25 Kg, microchip N° **380260101340443**

Dal certificato presentato con il soggetto in esame risultano i seguenti dati:

Nato il **24/06/2018**

da **MARKUS DELLE ANTICHE VAUDE (15/11547)** e da **ELE'NA DELLE ANTICHE VAUDE (13/2515)**  
ROI **18/141835**

Microchip/Tatuaggio **380260101340443**

Alllevato da **DELLE ANTICHE VAUDE** e di proprietà di **ALL.TO DELLE ANTICHE VAUDE SIRAGUSA ROSARIA**

La ricerca di soffi cardiaci ha dato il seguente esito:  
soffio cardiaco: **nessuno**

### Misure aortiche e polmonari

Diametro annulus aortico: **18.6 mm**

Diametro annulus **17 mm**

polmonare:

Velocità aortica di picco **1.85 m/s**

Velocità polmonare di **1.26 m/s**  
picco

### Diagnosi ecocardiografica

*Non si rilevano segni clinici ed ecocardiografici compatibili con cardiopatie congenite*

*Non si rilevano segni clinici ed ecocardiografici compatibili con cardiopatie congenite*

*Non si rilevano segni clinici ed ecocardiografici compatibili con cardiopatie congenite*

Referto redatto dall'operatore **Ferrero Luca**



## Commissione tecnico scientifica del Boxer Club d'Italia

Studio sull'incidenza delle Cardiopatie ereditarie nel Boxer  
Coordinatore dello studio Dott. Claudio Bussadori DMV, DECVIM-ca (Cardiology)

ref.3344/3294

Data emissione documento: 21.01.2020

### RIEPILOGO DATI ECOCARDIOGRAFICI DI WINONA DELLE ANTICHE VAUDE

Diametro VD:	0mm	FE:	50%
Setto IV diastole:	7.87mm	FA:	24%
Diametro VS diastole:	32.41mm	ISP.SIV:	0%
Parete P diastole:	12.5mm	ISP.PP:	0%
Setto IV sistole:	10.42mm	Massa VS:	0gr
Diametro VS sistole:	24.54mm	BSA:	0.854988
Parete P sistole:	14.35mm	EDVI:	49.4105
		ESVI:	24.9265
Area VS diastole:	21.3cm <sup>2</sup>	Lunghezza VS diastole:	64.1mm
Volume VS diastole:	53ml		
Area VS sistole:	21.3cm <sup>2</sup>	Lunghezza VS sistole:	47mm
Volume VS sistole:	28ml		
Frazione di eiezione:	0%	Stroke volume:	0ml
Frequenza cardiaca:	94bpm	Portata VS:	0l/min
Indice sfericità in sistole:	2	Indice sfericità in diastole:	2

#### AORTA

Diametro Aorta: 18.6mm

Area Aorta: 271.579mm<sup>2</sup>

#### RADICE AORTICA

Diametro Seni Valsalva: 22.3mm

Diametro Seni Tubulare: 15.7mm

Radice aortica: 17.5mm

#### POLMONARE

Diametro Polmonare: 17mm

Area Polmonare: 226.865mm<sup>2</sup>

Aorta/Polmonare: 1.09412mm<sup>2</sup>

BCI



## Commissione tecnico scientifica del Boxer Club d'Italia

Studio sull'incidenza delle Cardiopatie ereditarie nel Boxer  
Coordinatore dello studio Dott. Claudio Bussadori DMV, DECVIM-ca (Cardiology)

ref.3344/3354

Data emissione documento: 21.01.2020

### RIEPILOGO DATI DOPPLER DI WINONA DELLE ANTICHE VAUDE

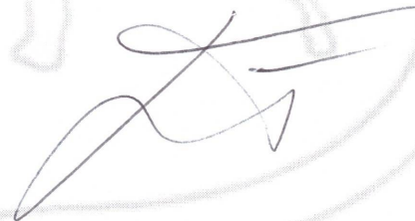
<i>FVI aorta:</i>	0	<i>FVI polmonare:</i>	0 m
<i>Velocità media aorta:</i>	1.03 m/sec	<i>Velocità media polmonare:</i>	0.84 m/sec
<i>Gradiente medio aorta:</i>	4.2436 mmHg	<i>Gradiente medio polmonare:</i>	2.8224 mmHg
<i>Velocità di picco aorta:</i>	1.85 m/sec	<i>Velocità di picco polmonare:</i>	1.26 m/sec
<i>Gradiente picco aorta:</i>	13.69 mmHg	<i>Gradiente picco polmonare:</i>	6.3504 mmHg
<i>SV aorta:</i>	0 ml	<i>SV polmonare:</i>	0 ml
<i>FC aorta:</i>	91 bpm	<i>FC polmonare:</i>	86 bpm
<i>CO aorta:</i>	0 /min	<i>CO polmonare:</i>	0
<i>PEP:</i>	0 ms		
<i>TDE:</i>	0 ms		
<i>PEP/TDE:</i>	0		

*Commento:*

*Conclusioni:*

*Diagnosi BCI: Non si rilevano segni clinici ed ecocardiografici compatibili con cardiopatie congenite  
Non si rilevano segni clinici ed ecocardiografici compatibili con cardiopatie congenite  
Non si rilevano segni clinici ed ecocardiografici compatibili con cardiopatie congenite*

BCI





## Commissione tecnico scientifica del Boxer Club d'Italia

Studio sull'incidenza delle Cardiopatie ereditarie nel Boxer  
Coordinatore dello studio Dott. Claudio Bussadori DMV, DECVIM-ca (Cardiology)

ref.3344/3292

### ESAME CLINICO

*Frequenza respiratoria di 10 atti al minuto.*

*Frequenza cardiaca di 84 battiti al minuto.*

*L'itto cardiaco è normale e le mucose appaiono rosee*

*Il tempo di riempimento capillare è <2"*

*Il polso femorale è normale.*

*All'ascoltazione cardiaca i toni cardiaci sono normali*

*Soffi cardiaci nessuno e con massima intensità sul focolaio e irradiazione*

BCI

