

SKA

NATO IL 16/06/2020

SESSO FEMMINA

DEN RETRIEVER

COD. IDENTIFICATIVO 380260004280303

EMA

SIG. 9338526 ZANONI GIOVANNA VIA LA PEZZA 2/A 37060 SONA VR

LETTURA UFFICIALE
DELLA DISPLASIA DELL'ANCA

HD A Esame radiografico eseguito
 HD B dal Dr. PERROTTA ELISA
 HD C N. di reg. 1431RG29
 HD D il 15/07/2021
 HD E Centr. Lett.: CeLeMaSche

Il Responsabile: Dr. Ferdinando Asnaghi
 data 25/08/2021

firma *Ferdinando Asnaghi*

LETTURA UFFICIALE
DELLA DISPLASIA DELL'ANCA

ED 0 Esame radiografico
 ED BL dal Dr. PERROTTA
 ED 1 N. di reg. 1431RG
 ED 2 il 15/07/2021
 ED 3 Centr. Lett.: CeLeMaSche

Il Responsabile: Dr. Giuliano
 data 25/08/2021

firma *Giuliano*

LOGIA

	NONNI	BISNONNI	TRISNONNI	CAMPIONI ITALIANI			CAMPIONI INTERNAZ.			TITOLI
				BELLEZZA	LAVORO	ASSOLUTO	BELLEZZA	LAVORO	ASSOLUTO	
			P ¹⁵ 69 614/8 560 STORMERICK SOLOMON'S SEAL EXCNE CHIB CHBE							
	P ⁷	81 012/9	812 FURYO NOROY DU PLESSY HDA ED0 CHFC S CHIB CHBE CHDE CHLU CHNL CHSE CHTR							
			M ¹⁶ 56 437 VICE VERSA DU BOIS DE LA RAYERE HDA EXCNE EXC							
	P ³	LOF8RET.GOL129672/0	IKER DU BOIS DE LA RAYERE							
			P ¹⁷ KCAE02767204 RITZILYN PASADENA							
	M ⁸	LOF 093589/13378	DOLCE VITA DU BOIS DE LA RAYERE FRJCH CIB FR CH							
			M ¹⁸ LOF 44 530/7 TOMMY GIRL DU BOIS DE LA RAYERE HDA CHFC S CHIB CHBE CH TFR							R W
			P ¹⁹ S34463 DEWMIST SILK SCREEN							
	P ⁹	ROI 10/20319	MARYBEL STAR STORM							
			M ²⁰ ROI 03/127503 PINKERLY JACKIEBROWN	*						D
	M ⁴	ROI 15/88081	MARYBEL THE ECSTASY OF GOLD							R W
			P ²¹ ROI 06/119531 MARYBEL HITPARADE							
	M ¹⁰	ROI 08/99356	MARYBEL YARACUY							
			M ²² ROI 03/38344 DESIDERIODIMARIBEL DEL CHIARO DI LUNA				*			R W
			P ²³ ROI 07/42766 MATLEY DELLE GRANDI OMBRE							S W
	P ¹¹	ROI 08/146560	PICASSO DELLE GRANDI OMBRE							S W
			M ²⁴ ROI 03/122406 MARYANN DELLE GRANDI OMBRE							S W
	P ⁵	ROI 11/85370	GEORGE CLOONEY DELLE GRANDI OMBRE							
			P ²⁵ RC160120 FIN41168/00HONEYPOUND SUBLIMINAL CACIB CAC RCAC							D S
	M ¹²	ROI 05/113277	FAIRY JANE IS FRIENDLY							S W
			M ²⁶ CLP/GR/5541/02 KARVIN KIND OF MAGIC HD ICH CACIB CACA							
			P ²⁷ RC160120 FIN41168/00HONEYPOUND SUBLIMINAL CACIB CAC RCAC							D S
	P ¹³	ROI 07/42766	MATLEY DELLE GRANDI OMBRE							S W
			M ²⁸ ROI 05/102074 EXCLUSIVE MAGIC IS FRIENDLY							R W
	M ⁶	ROI 09/74269	TJ DELLE GRANDI OMBRE							R W
			P ²⁹ ROI 02/65392 DREAMYLAKELAKE DAYANDNIGHT CH	*			*			S
	M ¹⁴	ROI 06/54009	INFINITY JAMBO-REE FATALGUESS							S W
			M ³⁰ ROI 04/35714 INFINITY JAMBO-REE TRANSALPES							



HIP-ELBOW DYSPLASIA - INTERNATIONAL CERTIFICATE

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

X RAYS MADE ON: (radiografia eseguita il:) 15/07/2021

OF THE DOG (del cane)

BREED (razza) GOLDEN RETRIEVER

NAME (nome) ALASKA

SEX (sesso) F BIRTH DATE (data di nascita): 16/06/2020

STUDBOOK (libro origini): ROI

REGISTRATION N° (registrazione n°): 20132806

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

/380260004280303

OWNER (proprietario) GRANUZZO SILVIA

ADDRESS (indirizzo) VIA LA PEZZA 2-A 37060 SONA VR

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)

BY (da)

ON (il) 25/08/2021

Dr. Ferdinando Asnaghi

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

Ferdinando Asnaghi

STAMP

(firma) (timbro)

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

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



Ce.Le.Ma.Sche

centrale di lettura delle malattie scheletriche del cane

VIA GIUSEPPE FABBRI 168 - 44124 FERRARA
TEL 0532.1858063
E-MAIL: segreteria@celemasche.it
WEB: http://www.celemasche.it

Formulario per la compilazione della tavola dentaria

RAZZA GOLDEN RETRIEVER

Data 15/07/2021

Nome del cane ALASKA

Data di nascita 16/06/2020

Sesso Femmina

N. R.O.I./RSR o Doc. equipollente 20/132806

Tatuaggio All. _____

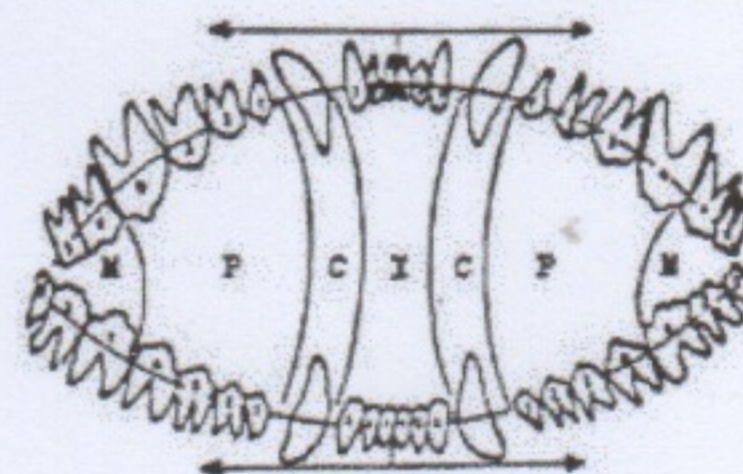
Tatuaggio HD 1431RG29

Proprietario SILVIA GRANUZZO

Indirizzo VIA LA PEZZA 2A 37060 SONA (VR)

ESAME TAVOLA DENTARIA

OSSERVAZIONI: NELLA NORMA



PREMOLARI									
D	4	3	2	1	1	2	3	4	S
	4	3	2	1	1	2	3	4	

CHIUSURA:

- A forbice
- A tenaglia
- Prognato
- Enognato

ESAME TESTICOLI

Posizione: (in scroto)
(parz. Extrascrotale)

Circonferenza: (ug. dimensioni)
(dim. maggiore il)

Consistenza: dura, normale, soffice
(dx - SX)

Presenza epididimo:
(dx - SX)

Verificare eventuale criptorchidismo:
Congenito o traumatico?
Monolaterale o bilaterale?

Timbro del Veterinario
Dott.ssa ELISA PERROTTA
MEDICO VETERINARIO
Ordine Veterinari di Verona n° 715

FIRMA DEL VETERINARIO

FIRMA DEL PROPRIETARIO

Punzonatura

Ce.Le.Ma.Sche. Resoconto complessivo



--

Razza: GOLDEN RETRIEVER	N Registro: ROI 20132806
Nome: ALASKA	
Affisso:	
Sesso: F	Data di nascita: 16/06/2020
Tatuaggio/Chip: 380260004280303	Tatuaggio lettura: 1431RG29
DNA: NO	

Genitori: Padre	Genitori: Madre
N Registro: ROI 18/21927	N Registro: ROI 15/116261
Nome: MR. QUINCY	Nome: TAIPEI
Affisso: DI SAN NICOLÒ'S END	Affisso: DELLE GRANDI OMBRE
Sesso: M	Sesso: F
Data di nascita:	Data di nascita:
Tatuaggio:	Tatuaggio:
Tatuaggio di lettura:	Tatuaggio di lettura:
DNA: NO	DNA: NO

Proprietario	Allevatore
Nome: SILVIA GRANUZZO	Nome: GIOVANNA ZANONI
Indirizzo: VIA LA PEZZA 2-A 37060 SONA (VR)	Indirizzo: VIA LA PEZZA 2-A 37060 SORA (VR)

Esito delle letture di ALASKA		
Displasia dell'anca	Displasia del gomito	Spondilosi deformante
Esecuzione: 15/07/2021	Esecuzione: 15/07/2021	Esecuzione:
Arrivo in Centrale: 19/08/2021	Arrivo in Centrale: 19/08/2021	Arrivo in Centrale:
Lettura: 25/08/2021	Lettura: 25/08/2021	Lettura:
Giudizio HD A	Giudizio ED 0	Grado SP

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 comunichiamo 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 **ALASKA** 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 GRANUZZO SILVIA Codice: HTT9AUDX Password: RBDLZ
--

Le forniamo inoltre una coppia codice/password utilizzabile per consentire anche a terzi (amici, collaboratori, allevatori, acquirenti ecc.) di consultare la pagina di **ALASKA** 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 ALASKA Codice: EIGSX2P7 Password: Z7NDL

FSA

Fondazione Salute Animale

Commissione Malattie Cardiovascolari

Presidente Dott. C. Bussadori DMV DECVIM-ca (Cardiology)

Screening delle cardiopatie ereditarie



Esame Ecocardiografico

Il giorno **25/02/2022** è stato eseguito un esame ecocardioDoppler completo sul cane di razza Golden Retriever, **ALASKA** di sesso femminile del peso di 28Kg, microchip nr. **380260004280303**

Dal certificato presentato con il soggetto, risulta essere nato il **16/06/2020** e al momento dell'esame ha un'età di anni 1.
Numero di LOI **20/132806**

Allevato da **ZANONI GIOVANNI** e di proprietà di **GRANUZZO SILVIA**

Commenti

Diagnosi ecocardiografica

Esame normale

Referto redatto dall'operatore **STEFANO QUARANTA**

Con esame ecocardiografico normale si intende l'esenzione definitiva di patologie congenite. Per le patologie acquisite (malattia degenerativa valvolare mitralica, cardiomiopatia dilatativa) si consiglia una ripetizione annuale dell'esame ecocardiografico



Fwd: Granuzzo, Silvia Cane Golden Retriever

1 messages

Silvia Granuzzo <granuzzo.silvia8@gmail.com>
A: Marco Granuzzo <marco.granuzzo@gmail.com>

Mar 28 Dic 2021 alle 18:25

Inviato da iPhone

Inizio messaggio inoltrato:

Da: befund@laboklin.de
Data: 28 dicembre 2021, 15:42:29 CET
A: granuzzo.silvia8@gmail.com
Oggetto: Granuzzo, Silvia Cane Golden Retriever

LABOKLIN
LABOR FÜR KLINISCHE DIAGNOSTIK GMBH & CO. KG

Medico Veterinario
Dott.ssa Elisa Perrotta
Via II Giugno 3
37066 Sommacampagna (VR)
Italia

Steubenstraße 4
97688 Bad Kissingen
Fax-Nr.: 0971-68546
Tel.: 0971-72020

Referto

Nr.: 2112-W-42056
Data di arrivo: 18-12-2021
Data referto: 28-12-2021

```
+-----+
| Dati del paziente:   Cane           Femmina           * 16.06.2020
|                     Golden Retriever
| Proprietario:      Granuzzo, Silvia
| Materiale:         tampone
| Data del prelievo:
+-----+
```

Parametro	Risultato	Valori di riferimento
Nome:	Alaska	
Numero Pedigree:	ROI 20/132806	
Numero Microchip:	380260004280303	
Tatuaggio:	---	

Atrofia retinica progressiva (GR_PRA1) - PCR

Esito: Genotipo N/N

Interpretazione: L'animale esaminato è omozigote nei confronti del gene sano. Non è portatore della mutazione responsabile della GR_PRA1 nel gene SLC4A3.

Ereditarietà: autosomica recessiva

Una correlazione tra questa mutazione e la malattia è stata ad oggi descritta nelle seguenti razze: Golden Retriever.

ATTENZIONE: In questa razza esistono altre forme di PRA che questo test non riesce a rilevare.

Atrofia retinica progressiva (GR_PRA2) - PCR

Esito: Genotipo N/N

Interpretazione: L'animale esaminato è omozigote nei confronti del gene sano. Non è portatore della mutazione responsabile della GR_PRA2 nel gene TTC8.

Ereditarietà: autosomica recessiva

Una correlazione tra questa mutazione e la malattia è stata ad oggi descritta nelle seguenti razze: Golden Retriever.

ATTENZIONE: In questa razza esistono altre forme di PRA che questo test non riesce a rilevare.

Lipofuscinosi ceroidi neuronale (NCL) - PCR

Esito: Genotipo N/N

Interpretazione: L'animale esaminato è omozigote nei confronti del gene sano. Non è portatore della mutazione responsabile della NCL nel gene CLN5.

Ereditarietà: autosomica recessiva

Una correlazione tra questa mutazione e la malattia è stata ad oggi descritta nelle seguenti razze: Golden Retriever

*Atrofia retinica progressiva (prcd-PRA) (lab. partner) - PCR

Esito: Genotipo N/N (A)

Interpretazione: L'animale esaminato è omozigote nei confronti del gene sano. Non è portatore della mutazione responsabile della prcd-PRA nel gene PRCD.

Ereditarietà: autosomica recessiva

Una correlazione tra questa mutazione e la malattia è stata ad oggi descritta nelle seguenti razze: American Cocker Spaniel, American Eskimo Dog, Australian Cattle Dog,

Australian Shepherd, Australian Stumpy Tail Cattle Dog, Barbet, Barbone, Bearded Collie, Bolognese, Bolonka Zwetna, Chesapeake Bay Retriever, Chihuahua, Chinese Crested, English Cocker Spaniel, English Shepherd, Entlebucher Mountain Dog, Finnish Lapphund, German Spitz, Golden Retriever, Jack Russell Terrier, Karelian Bear Dog, Kuvasz, Labrador Retriever, Lagotto Romagnolo, Lapponian Herder, Markiesje, Miniature American Shepherd, Norwegian Elkhound, Nova Scotia Duck Tolling Retriever, Parson Russell Terrier, Portugese Water Dog, Schipperke, Schnauzer gigante, Silky Terrier, Spanish Water Dog, Swedish Lapphund, Wäller, Yorkshire Terrier.

*Ittiosi - PCR

Esito: Genotipo N/Ich

Interpretazione: L'animale esaminato è portatore eterozigote della mutazione responsabile di Ittiosi nel gene PNPLA1.

Ereditarietà: autosomica recessiva

Una correlazione tra questa mutazione e la malattia è stata ad oggi descritta nelle seguenti razze: Golden Retriever

Distrofia muscolare - PCR

Esito: Genotipo femminile X(N)/X(N), maschile X(N)/Y

Interpretazione: L'animale esaminato è omozigote nei confronti del gene sano. Non è portatore della mutazione responsabile della GRMD nel gene della distrofina.

Ereditarietà: recessiva legata al cromosoma X

Una correlazione tra questa mutazione e la malattia è stata ad oggi descritta nelle seguenti razze: Golden Retriever

Il mittente è responsabile per le corrette informazioni riguardanti il materiale inviato. Il laboratorio non ne è responsabile. Inoltre, ogni obbligo a risarcimenti è limitato al valore del test eseguito.

L'analisi è stata eseguita secondo le ultime conoscenze e tecnologie.

Il laboratorio è accreditato per l'esecuzione di questo test secondo DIN EN ISO/IEC 17025:2018 (fanno eccezione i test di laboratori partner)

Questi risultati fanno riferimento al campione inviato al laboratorio.

Il campione risulta adatto per l'analisi, ove non sia stato fornito altro materiale.

Il mittente è responsabile della correttezza delle informazioni sui campioni inviati.

Questo referto può essere trasmesso solamente completo e inalterato.

Per procedere in modo diverso è necessaria l'autorizzazione scritta da parte di Laboklin GmbH & Co. KG.

*** FINE del referto ***

Fr. MSc Michelle Meißler
Abt. Molekularbiologie

*: effettuato presso laboratori partner