



Certificato zootecnico, a norma del regolamento (UE) 2016/1012, per gli scambi commerciali di animali riproduttori di razza pura delle specie seguenti:

a) specie bovina (Bos taurus)



Certificato n. 6145/5 (duplic.)

1. Nome dell'ente selezionatore/autorità competente che rilascia il certificato A.N.A.P.R.I. - Via I. Nievo, 19 - 33100 UDINE - P.IVA: 01621830304 - Web: www.anapri.eu - Email: anapri@anapri.it	
2. Nome del libro genealogico PEZZATA ROSSA ITALIANA	3. Nome della razza dell'animale riproduttore di razza pura PEZZATA ROSSA ITALIANA
4. Classe della sezione principale del libro genealogico in cui l'animale è iscritto SEZIONE PRINCIPALE - PADRI DI VACCHE	
% SIM: 88 % MON: 8 % RH: 4	
5. Sesso dell'animale MASCHIO	6. Numero di iscrizione nel libro genealogico dell'animale IT093990221435 Interbull: SIMITAM093990221435
7. Identificazione dell'animale riproduttore di razza pura	
7.1. Sistema MARCA AURICOLARE	8. Verifica dell'identità
7.2. Numero di identificazione individuale IT093990221435	8.1. Metodo DNA Genotipo
7.3. Numero di identificazione normativa sanità animale IT093990221435	8.2. Risultato
7.4. Nome WELL	PADRE VERIFICATO MADRE VERIFICATA
9. Data e paese di nascita dell'animale 08/04/2020 (ITALY)	
10. Nome, recapito e indirizzo di posta elettronica dell'allevatore SIST EDI - San Quirino (PN)	
11. Nome, recapito e indirizzo di posta elettronica del proprietario ANAPRI - CENTRO GENETICO - Fiume Veneto (PN)	
12. Genealogia dell'animale riproduttore di razza pura	
12.1. Padre Libro genealogico n. e sezione AT000039867568 PADRI DI VACCHE Nome W1	12.1.1 Nonno paterno Libro genealogico n. e sezione AT000961447328 MASCHI IN SELEZIONE Nome WATTKING
	12.1.2 Nonna paterna Libro genealogico n. e sezione AT000633579619 Nome
12.2. Madre Libro genealogico n. e sezione IT093990156910 FEMMINE IN SELEZIONE Nome AZ 235	12.2.1 Nonno materno Libro genealogico n. e sezione DE000946527092 PADRI DI TORO Nome HURRICAN*TA 171100
	12.2.2 Nonna materna Libro genealogico n. e sezione IT093990079100 FEMMINE IN SELEZIONE Nome AZ 666
13. Informazioni supplementari	
13.1. Risultati della prova di performance	
Valutazione morfologica	
Taglia	Muscolosità
81	86
Arti e Piedi	Mammella
80	N.D.
Punteggio finale	N.D.
13.2. Risultati aggiornati della valutazione genetica eseguita da ultimo il 19/05/2021	
Rank	IDA
97	941
Latte kg	Grasso kg
802	18
Grasso %	Proteine kg
-0.16	21
Proteine %	Taglia
-0.09	103
Muscolosità	Arti e piedi
104	90
Mammella	110
13.3. Difetti genetici e peculiarità genetiche dall'animale in relazione al programma genetico	
Caseine	
K-Caseine	Beta-caseine
AA	A2A2
Polled	pp*
Difetti genetici	
Aracnomelia	BMS
Libero	Libero
Trombopatia	ZDL
Libero	Libero
Nanismo	BH2
Libero	Libero
FH2	FH4
Libero	Libero
FH5	Libero
13.4. Altre informazioni pertinenti	
14. Inseminazione/Accoppiamento	
14.1	Data
14.2. Identificazione del maschio donatore	
14.2.1	Numero di identificazione individuale
14.2.2	Nome
14.2.3	Metodo di verifica dell'identità e risultato

15.1 Fatto a: **UDINE**

15.3 Il direttore

Dr. Daniele Vicario
DIRETTORE LIBRO GENEALOGICO

15.2 Il: **11/06/2021 12:06:27**

15.4 Firma

Daniele Vicario





Razza: PR Matricola: **IT093990221435** Nome: **WELL**
AUA Nascita: 9347381 Allev. nascita: SIST EDI - San Quinto (PN)

Aziendale: 00085 Sesso: M Data nascita: 08/04/2020 Gemello: di M. Stato: V
AUA Tenutario: 9900099 Allev. Tenut.: ANAPRI - CENTRO GENETICO - Fiume Veneto (PN)

INFO GENETICHE

Registro: **PADRI DI VACCHE**
% Sitr: 88 % Mori: 8 % Rh: 4
Consanguineità:
Tipo diagnosi: **DNA Genotipo**
Diagnosi padre: **PADRE VERIFICATO**
Diagnosi madre: **MADRE VERIFICATA**

INDICI PRODUTTIVI

Tipo indice:	G	Rank:	97
IDA:	941	Attehd. IDA:	50
Latte Kg:	802	Attehd. Latte:	51
Grasso %:	-0,16	Grasso Kg:	18
Prot. %:	-0,09	Prot. Kg:	21

INDICI FUNZIONALI

Indice	Attehd.
Cellule somatiche:	101
Velocità mungitura:	105
Facilità al parto:	88
Persistenza:	92
Longevità:	108
Fertilità:	99

PERFORMANCE TEST

Indice	Attehd.
Attitudine carne:	107
Incremento medio 99:	102
Taglia perf. test:	101
Musclosità perf. test:	116
Arti perf. test:	100

INDICI MORFOLOGICI

Indice	Attehd.
Taglia:	103
Musclosità:	104
Arti e piedi:	90
Mammella:	110
	73

TEST GENETICI

K-caseine: AA Beta-caseine: A2A2
Atracom.: F Nanismo: F
BMS: F Trombopatia: F
ZDL: F FSH2: F
FH4: F FHS: F
BH2: F Polled: pp*

GENEALOGIA

PADRE
AT000039867568 Az.:
Nome: **W1**
Data nascita: 29/05/2017
IDA: 998 Rank: 98
Attehd.: 69 Latte Kg: 690
Grasso %: -0,08 Gr. Kg: 21
Prot. %: -0,06 Pr. Kg: 19
Cell. som.: 102 Mungib.: 117
Taglia: 109 Muscol.: 112
Arti: 101 Mam.: 110
Fertilità: 104 Longev.: 109
Persist.: 98 Tipo: G

MADRE
IT093990156910 Az.: 00235
Nome: **AZ 235**
Data nascita: 11/12/2014
IDA: 610 Rank: 92
Attehd.: 52 Latte Kg: 804
Grasso %: -0,16 Gr. Kg: 18
Prot. %: -0,03 Pr. Kg: 25
Cell. som.: 97 Mungib.: 93
Taglia: 100 Muscol.: 105
Arti: 93 Mam.: 95
Fertilità: 95 Longev.: 99
Persist.: Tipo: G

VALUTAZIONE MORFOLOGICA

Taglia	Musclosità	Arti e Piedi	Mammella	Punt. finale	Mungib.	Temper.	BCS	Data valutazione
81	86	80	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	13/05/2021

VALUTAZIONE MADRE

Taglia	Musclosità	Arti e Piedi	Mammella	Punt. finale	Mungib.	Temper.	BCS	Data valutazione
79	81	83	82	83	N.D.	N.D.	3,5	21/02/2017

LATTAZIONI

N.	Anno	Età	GG	Latte kg	Gr.kg	Gr.%	Prot.kg	Prot.%
1	2016	200	287	8977	333	3,70	322	3,59
2	2017	300	305	9826	408	4,15	349	3,55
3	2018	311	305	9234	343	3,71	328	3,55
4	2020	504	305	10441	383	3,67	363	3,48
5	2021	605						

LATTAZIONI MADRE

N.	Anno	Età	GG	Latte kg	Gr.kg	Gr.%	Prot.kg	Prot.%
1	2016	200	287	8977	333	3,70	322	3,59
2	2017	300	305	9826	408	4,15	349	3,55
3	2018	311	305	9234	343	3,71	328	3,55
4	2020	504	305	10441	383	3,67	363	3,48
5	2021	605						

PERFORMANCE TEST

RILEVAZIONI FINE PERFORMANCE TEST	
I.M.G.(Kg/d):	1,457
S.S. ingerita:	9,589
N urinario:	92
N fecale:	57
Art. sacro:	133
Circ. toracica:	187
Lung. groppa:	48
Circ. testicoli:	37,00
Alt. garrese:	128
Prof. torac:	72
Larg. groppa:	50
Spess. pelle:	1,80

DE000945875179 11/08/2012
Nome: **WATT'ITA**
Data nascita: 13/01/2015
IDA: 427 Rank: 85
Attehd.: 69 Latte Kg: 690
Grasso %: -0,08 Gr. Kg: 21
Prot. %: -0,06 Pr. Kg: 19
Cell. som.: 102 Mungib.: 117
Taglia: 109 Muscol.: 112
Arti: 101 Mam.: 110
Fertilità: 104 Longev.: 109
Persist.: 98 Tipo: G

DE00000426617 09/04/2006
Nome: **WILLIE**
Data nascita: 01/01/1970
IDA: 462 Rank: 87
Attehd.: 69 Latte Kg: 690
Grasso %: -0,08 Gr. Kg: 21
Prot. %: -0,06 Pr. Kg: 19
Cell. som.: 102 Mungib.: 117
Taglia: 109 Muscol.: 112
Arti: 101 Mam.: 110
Fertilità: 104 Longev.: 109
Persist.: 98 Tipo: G

DE000000166168 21/06/2005
Nome: **HULKOR*TA**
Data nascita: 12/10/2011
IDA: 1108 Rank: 99
Attehd.: 69 Latte Kg: 690
Grasso %: -0,08 Gr. Kg: 21
Prot. %: -0,06 Pr. Kg: 19
Cell. som.: 102 Mungib.: 117
Taglia: 109 Muscol.: 112
Arti: 101 Mam.: 110
Fertilità: 104 Longev.: 109
Persist.: 98 Tipo: G

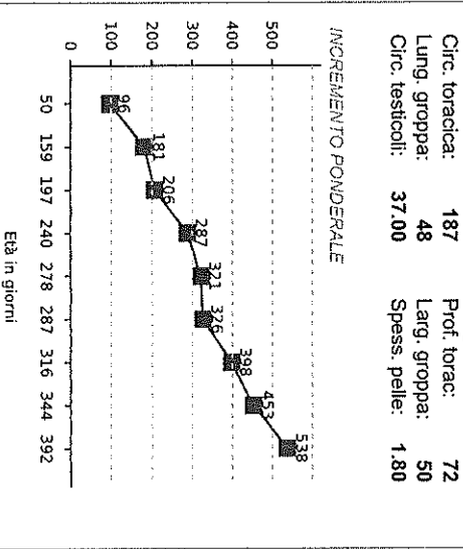
DE000940600209 23/06/2006
Nome: **WARIA**
Data nascita: 17/11/2008
IDA: 192 Rank: 69
Attehd.: 69 Latte Kg: 690
Grasso %: -0,08 Gr. Kg: 21
Prot. %: -0,06 Pr. Kg: 19
Cell. som.: 102 Mungib.: 117
Taglia: 109 Muscol.: 112
Arti: 101 Mam.: 110
Fertilità: 104 Longev.: 109
Persist.: 98 Tipo: G

DE000000184878 10/03/2001
Nome: **VODACH - 2001**
Data nascita: 17/11/2008
IDA: -211 Rank: 31
Attehd.: 69 Latte Kg: 690
Grasso %: -0,08 Gr. Kg: 21
Prot. %: -0,06 Pr. Kg: 19
Cell. som.: 102 Mungib.: 117
Taglia: 109 Muscol.: 112
Arti: 101 Mam.: 110
Fertilità: 104 Longev.: 109
Persist.: 98 Tipo: G

DE00000006468 28/06/2003
Nome: **AZ 303**
Data nascita: 17/11/2008
IDA: 618 Rank: 92
Attehd.: 69 Latte Kg: 690
Grasso %: -0,08 Gr. Kg: 21
Prot. %: -0,06 Pr. Kg: 19
Cell. som.: 102 Mungib.: 117
Taglia: 109 Muscol.: 112
Arti: 101 Mam.: 110
Fertilità: 104 Longev.: 109
Persist.: 98 Tipo: G

LATTAZIONI/NONNA MATERNA

N.	Anno	Giorni	Latte kg	Gr.kg	Gr.%	Prot.kg	Prot.%
1	2010	285	8489	295	3,48	305	3,60
2	2011	300	9611	340	3,53	353	3,68
4	2011	1182	35016	1258	3,59	1282	3,66



ULTIMA FECONDAZIONE

Data fecondazione: Razza toro: Matricola toro: Nome toro:

