



Modalità di espressione dell'Indice Genetico nella Razza Valdostana

L' **Indice Genetico IRCM** condensa e rappresenta in un solo numero tutti i vari caratteri considerati, a seconda del peso che viene loro attribuito, dagli Obbiettivi di Selezione.

L'**IRCM** viene d'ora innanzi **espresso come Deviazione Standard rispetto alla media della popolazione che ha valore 100**, dunque:

- **Indice Genetico IRCM = 100** significa che il soggetto ha valore genetico medio, cioè non migliorerà e non peggiorerà nella sua discendenza le caratteristiche medie complessive della razza.
- **Indice Genetico IRCM > 100** (ad es. 105, 138, ecc..) significa che il soggetto ha valore genetico positivo, cioè superiore alla media, e migliorerà nella sua discendenza le caratteristiche medie complessive della razza.
- **Indice Genetico IRCM < 100** (ad es. 92, 83, ecc..) significa che il soggetto ha valore genetico negativo, cioè inferiore alla media, e nella sua discendenza peggiorerà le caratteristiche medie complessive della razza.

I vari caratteri considerati nell'IRCM sono:

- **Indice Muscolosità:** ricavato dalla Valutazione Morfologica (**base 100**)
- **Indice Mammella:** ricavato dalla Valutazione Morfologica (**base 100**)
- **Indice Resa Casearia:** ricavato dai Controlli Funzionali cioè le pesate del latte (**base 0**)

Questo indice, che esprime i Kg di formaggio attesi oltre alla media della razza, è espresso in unità con media=0

Guida all'accoppiamento: i migliori indici VPR

TORO KG Latte

ALPESTRE FA	480,95
ACIER FA	461,95
ASTERIX FA	449,61
ARTU' FA	444,94
ATLAS FA	443,04
ARLEQUIN FA	431,27
ARGENT FA	420,67
ARCENCIEL FA	391,94
ACCORDEON FA	381,41
ARQUEBUSE FA	357,91
ALCHERMES FA	344,78
ABYSSE FA	312,69
ASTOR FA	244,51
ARMANAC FA	175,14
ARTSON FA	134,44

TORO % Grasso

ARTSON FA	0,259
ARMANAC FA	0,164
ARGENT FA	0,145
ALCHERMES FA	0,086
ARLEQUIN FA	0,066
ALPESTRE FA	0,065
ACIER FA	0,037
ATLAS FA	0,036
ARQUEBUSE FA	0,019
ACCORDEON FA	0,018
ABYSSE FA	0,008
ASTOR FA	0,008
ARTU' FA	0,004

TORO % Proteina

ARTSON FA	0,154
ARTU' FA	0,099
ARGENT FA	0,061
ARMANAC FA	0,06
ASTOR FA	0,057
ALCHERMES FA	0,049
ABYSSE FA	0,032

TORO I. Muscolosità

ARCENCIEL FA	109,8
ASTOR FA	109,0
ABYSSE FA	107,3
ALPESTRE FA	106,0
ACCORDEON FA	104,0
ARTSON FA	102,1
ACIER FA	101,5
ARMANAC FA	101,0
ALCHERMES FA	100,6
ARLEQUIN FA	100,0

TORO I. Mammella

ABYSSE FA	134,1
ACCORDEON FA	132,7
ACIER FA	125,1
ARCENCIEL FA	125,1
ASTOR FA	124,4
ATLAS FA	119,9
ARGENT FA	116,4
ARLEQUIN FA	114,6
ARQUEBUSE FA	114,6
ASTERIX FA	113,3
ARMANAC FA	109,8
ARTU' FA	109,7
ALCHERMES FA	109,6
ALPESTRE FA	108,3

A.N.A.Bo.Ra.Va.

11020 GRESSAN (Ao) - Fraz. Favret, 5 - tel. +39 0165 250984
www.anaborava.it - e-mail anaborava@anaborava.it

Stampato con il contributo del Ministero delle Politiche Agricole e Forestali



VPR

Valdostana Pezzata Rossa



A.N.A.Bo.Ra.Va.

Associazione Nazionale
Allevatori Bovini Razza Valdostana

ITORI VALDOSTANI

PROGENY-TEST ANNO 2014

Indice Genetico			
I.R.C.M. 124,04	Indice Muscolosità I.M. 98,2	Indice Mammella I.M.L. 116,4	Indice Resa Casearia I.R.C. 52,25
Accuratezza 0,607	Kg.latte +420,67	Kg.proteine +17,01	Kg.grasso +20,38
% proteine +0,061	% grasso +0,145		

ARGENT
IT007990018852
VAL 408
IRCM 124,04
Nato il 18/11/2012
Vercellin Nourrissat Aurelio

Genealogia	
ARGENT - IT007990018852	
NAUTILUS FA IT007000495797 IRCM 121,91 IML 136,5	RENETTA IT007000531204 IRCM 126,14 IML 96,2 I/Kg 3/5201 %gr 4,1 %pr 3,5 Tempo di mungitura: 4'40"
AUTISTA FA IT007000323635 IRCM 109,70	GIOIA IT007000402873 IRCM 114,16 I/KG 4/5978
NOBEL FA IT007000499970 IRCM 103,76	LINGERA IT007000442655 IRCM 118,68 I/KG 4/4975

Performance test dati a 11 mesi

Peso 285 kg
Circonferenza torace 147 cm
Altezza garrese 101 cm
Qualifica 3
Accrescimento giorno 1,06 kg

Indice Genetico			
I.R.C.M. 123,88	Indice Muscolosità I.M. 99,2	Indice Mammella I.M.L. 109,7	Indice Resa Casearia I.R.C. 52,07
Accuratezza 0,612	Kg.latte +444,94	Kg.proteine +19,40	Kg.grasso +15,49
% proteine +0,099	% grasso +0,004		

ARTU'
IT007990021634
VAL 409
IRCM 123,88
Nato il 01/12/2012
Az. Agr. Les Crêtes di Favre Rino

Genealogia	
ARTU' - IT007990021634	
LANCELOT FA IT007000452695 IRCM 116,38 IML 104,8	MERCEDES IT007000499542 IRCM 131,35 IML 114,6 I/Kg 3/6291 %gr 3,6 %pr 3,5 Tempo di mungitura: 4'31"
CHEF FA IT007000334515 IRCM 102,10	BAIONNE IT007000350379 IRCM 124,31 I/KG 9/6264
IDOLO FN IT007000453650 IRCM 117,15	GIOIA IT007000397670 IRCM 117,25 I/KG 6/6408

Performance test dati a 11 mesi

Peso 332 kg
Circonferenza torace 156 cm
Altezza garrese 102 cm
Qualifica 4
Accrescimento giorno 1,15 kg

Indice Genetico			
I.R.C.M. 123,03	Indice Muscolosità I.M. 106,0	Indice Mammella I.M.L. 108,3	Indice Resa Casearia I.R.C. 46,14
Accuratezza 0,612	Kg.latte +480,95	Kg.proteine +14,39	Kg.grasso +19,24
% proteine -0,052	% grasso +0,065		

ALPESTRE
IT007990022113
VAL 410
IRCM 123,03
Nato il 01/12/2012
Perrin Ivan

Genealogia	
ALPESTRE - IT007990022113	
QUENTIN FA IT007000546276 IRCM 121,73 IML 109,0	TEPPA IT007000560204 IRCM 124,31 IML 107,6 I/Kg 4/6119 %gr 3,5 %pr 3,1 Tempo di mungitura: 4'13"
HEUREUX FA IT007000419033 IRCM 110,25	INDIA IT007000450009 IRCM 121,10 I/KG 3/6129
POISSON FA IT007000524825 IRCM 113,62	PEPITA IT007000499377 IRCM 117,30 I/KG 4/5540

Performance test dati a 11 mesi

Peso 324 kg
Circonferenza torace 157 cm
Altezza garrese 101 cm
Qualifica 4
Accrescimento giorno 1,18 kg

Indice Genetico

I.R.C.M. 122,45

Indice Muscolosità I.M. 101,5

Indice Mammella I.M.L. 125,1

Indice Resa Casearia I.R.C. 45,45

Accuratezza 0,616
Kg.latte +461,95
Kg.proteine +14,93
Kg.grasso +17,46
% proteine -0,024
% grasso +0,037

Genealogia

ACIER - IT007990020711

QUENTIN FA IT007000546276

PICCINA IT007000530538
IRCM 123,15 IML 141,2
I/Kg 4/5820 %gr 4,0 %pr 3,4
Tempo di mungitura: 8'45"

HEUREUX FA IT007000419033 IRCM 110,25

INDIA IT007000450009 IRCM 121,10 I/KG 3/6129

NAUTILUS FA IT0070004495797 IRCM 121,91

FARINETTA IT007000386901 IRCM 102,68 I/KG 7/5428

Performance test dati a 11 mesi

Peso 293 kg

Circonferenza torace 150 cm

Altezza garrese 103 cm

Qualifica 3

Accrescimento giorno 0,97 kg

ACIER

IT007990020711

VAL 411

IRCM 122,45

Nato il 01/12/2012

Consol Olga

Indice Genetico

I.R.C.M. 119,73

Indice Muscolosità I.M. 100,6

Indice Mammella I.M.L. 109,6

Indice Resa Casearia I.R.C. 41,34

Accuratezza 0,481
Kg.latte +344,78
Kg.proteine +13,86
Kg.grasso +15,33
% proteine +0,049
% grasso +0,086

Genealogia

ALCHERMES - IT007990018948

VIDEO FA IT007000634485

UDINE IT007000577140
IRCM 122,09 IML 110,1
I/Kg 3/5013 %gr 3,5 %pr 3,4
Tempo di mungitura: 2'54"

ODEON FA IT007000512821 IRCM 115,73

POLOGNA IT007000510020 IRCM 118,95 I/KG 3/6538

LANCLOUT FA IT007000452695 IRCM 116,38

OSTIA IT007000490913 IRCM 119,26 I/KG 3/5470

Performance test dati a 11 mesi

Peso 280 kg

Circonferenza torace 152 cm

Altezza garrese 102 cm

Qualifica 4

Accrescimento giorno 0,92 kg

ALCHERMES

IT007990018948

VAL 414

IRCM 119,73

Nato il 20/11/2012

Perrin Didier

Indice Genetico

I.R.C.M. 118,10

Indice Muscolosità I.M. 109,8

Indice Mammella I.M.L. 125,1

Indice Resa Casearia I.R.C. 30,09

Accuratezza 0,465
Kg.latte +391,94
Kg.proteine +9,75
Kg.grasso +11,83
% proteine -0,093
% grasso -0,041

Genealogia

ARCENCIEL - IT007990025116

VOLAUVENT FA IT007000623432

TORMENTA IT007000603287
IRCM 118,32 IML 123,7
I/Kg 2/5291 %gr 3,2 %pr 3,1
Tempo di mungitura: 6'45"

SOLDAT FA IT007000581719 IRCM 112,66

RIBES IT007000519743 IRCM 123,06 I/KG 4/5522

ROQUEFORT FA IT007000569665 IRCM 113,57

GRIVA IT007000437839 IRCM 112,43 I/KG 6/4556

Performance test dati a 11 mesi

Peso 336 kg

Circonferenza torace 156 cm

Altezza garrese 104 cm

Qualifica 4

Accrescimento giorno 1,10 kg

ARCENCIEL

IT007990025116

VAL 417

IRCM 118,10

Nato il 20/12/2012

Pession Livia

Indice Genetico

I.R.C.M. 116,41

Indice Muscolosità I.M. 102,1

Indice Mammella I.M.L. 96,6

Indice Resa Casearia I.R.C. 34,05

Accuratezza 0,597
Kg.latte +134,44
Kg.proteine +10,49
Kg.grasso +14,45
% proteine +0,154
% grasso +0,259

Genealogia

ARTSON - IT007990020365

MANDARIN FA IT007000473805

NUVOLA IT007000515742
IRCM 116,40 IML 97,5
I/Kg 2/5258 %gr 4,3 %pr 3,8
Tempo di mungitura: 5'02"

GITAN FA IT007000401146 IRCM 107,91

FRIBOURK IT007000376304 IRCM 107,06 I/KG 7/4412

MATSON FA IT007000473650 IRCM 109,67

FONTAINE IT007000370027 IRCM 106,84 I/KG 3/4937

Performance test dati a 11 mesi

Peso 330 kg

Circonferenza torace 149 cm

Altezza garrese 106 cm

Qualifica 4

Accrescimento giorno 0,96 kg

ARTSON

IT007990020365

VAL 420

IRCM 116,41

Nato il 28/11/2012

M. & C. di Mochet Maura & C. ss

Indice Genetico

I.R.C.M. 120,85

Indice Muscolosità I.M. 100,0

Indice Mammella I.M.L. 114,6

Indice Resa Casearia I.R.C. 43,77

Accuratezza 0,482
Kg.latte 431,27
Kg.proteine +14,01
Kg.grasso +17,54
% proteine -0,020
% grasso +0,066

Genealogia

ARLEQUIN - IT007990025340

USIGNOLO FA IT007000613695

RIBAN IT007000578359
IRCM 115,05 IML 106,6
I/Kg 3/4068 %gr 3,8 %pr 3,4
Tempo di mungitura: 6'20"

GEL FA IT007000393254 IRCM 125,70

LUMIERE IT007000475774 IRCM 127,49 I/KG 3/5669

QUENTIN FA IT007000546276 IRCM 121,73

NIZZA IT007000507349 IRCM 106,12 I/KG 4/4885

Performance test dati a 11 mesi

Peso 359 kg

Circonferenza torace 161 cm

Altezza garrese 105 cm

Qualifica 5

Accrescimento giorno 1,12 kg

ARLEQUIN

IT007990025340

VAL 412

IRCM 120,85

Nato il 02/01/2013

Gerboire Romano

Indice Genetico

I.R.C.M. 119,49

Indice Muscolosità I.M. 107,3

Indice Mammella I.M.L. 134,1

Indice Resa Casearia I.R.C. 33,82

Accuratezza 0,613
Kg.latte +312,69
Kg.proteine +12,06
Kg.grasso +11,12
% proteine +0,032
% grasso +0,008

Genealogia

ABYSSE - IT007990027118

NORD FA IT007000491237

QUERY IT007000569519
IRCM 120,88 IML 122,1
I/Kg 3/5549 %gr 3,8 %pr 3,3
Tempo di mungitura: 6'20"

EXPO FA IT007000360492 IRCM 102,72

EMOTION IT007000401704 IRCM 118,94 I/KG 6/5253

PRINCE FA IT007000531887 IRCM 110,02

GENZIANA IT007000441042 IRCM 113,99 I/KG 5/5426

Performance test dati a 11 mesi

Peso 302 kg

Circonferenza torace 154 cm

Altezza garrese 103 cm

Qualifica 4

Accrescimento giorno 1,09 kg

ABYSSE

IT007990027118

VAL 415

IRCM 119,49

Nato il 18/12/2012

Thomasset Romeo

Indice Genetico

I.R.C.M. 117,97

Indice Muscolosità I.M. 92,9

Indice Mammella I.M.L. 119,9

Indice Resa Casearia I.R.C. 40,49

Accuratezza 0,488
Kg.latte +443,04
Kg.proteine +12,69
Kg.grasso +16,76
% proteine -0,063
% grasso +0,036

Genealogia

ATLAS - IT007990025252

UNISEX FA IT007000613928

ORTICA IT007000528944
IRCM 118,19 IML 120,8
I/Kg 5/6117 %gr 2,9 %pr 2,9
Tempo di mungitura: 5'36"

GEL FA IT007000393254 IRCM 125,70

NORVEGE IT007000515725 IRCM 109,74 I/KG 3/5014

NAUTILUS FA IT007000495797 IRCM 121,91

GRAZIOSA IT007000442620 IRCM 108,76 I/KG 7/4569

Performance test dati a 11 mesi

Peso 291 kg

Circonferenza torace 153 cm

Altezza garrese 102 cm

Qualifica 4

Accrescimento giorno 1,03 kg

ATLAS

IT007990025252

VAL 418

IRCM 117,97

Nato il 28/12/2012

Clusaz Marina

Indice Genetico

I.R.C.M. 117,85

Indice Muscolosità I.M. 99,6

Indice Mammella I.M.L. 113,3

Indice Resa Casearia I.R.C. 37,00

Accuratezza 0,464
Kg.latte +449,61
Kg.proteine +12,78
Kg.grasso +12,98
% proteine -0,066
% grasso -0,061

Genealogia

ASTERIX - IT004991158686

VALDOTALIN FA IT007000626732

PARTENZA IT004990036175
IRCM 119,25 IML 109,6
I/Kg 5/6192 %gr 3,0 %pr 3,3
Tempo di mungitura: no crono

TOKIO FA IT007000597773 IRCM 113,44

SIENA IT007000550684 IRCM 119,38 I/KG 4/6975

MONTAGNARD FA IT007000477310 IRCM 107,67

BELVILLE IT007000322500 IRCM 107,72 I/KG 8/4177

Performance test dati a 11 mesi

Peso 350 kg

Circonferenza torace 161 cm

Altezza garrese 108cm

Qualifica 4

Accrescimento giorno 1,15 kg

ASTERIX

IT004991158686

VAL 421

IRCM 117,85

Nato il 06/11/2012

Marsigliani Luca

Indice Genetico

I.R.C.M. 120,53

Indice Muscolosità I.M. 104,0

Indice Mammella I.M.L. 132,7

Indice Resa Casearia I.R.C. 38,44

Accuratezza 0,602
Kg.latte 381,41
Kg.proteine +13,07
Kg.grasso +13,90
% proteine -0,001
% grasso +0,018

Genealogia

ACCORDEON - IT007990018192

NORD FA IT007000491237

RIVIERE IT007000558132
IRCM 122,96 IML 119,4
I/Kg 3/5739 %gr 3,6 %pr 3,2
Tempo di mungitura: 4'26"

EXPO FA IT007000360492 IRCM 102,72

EMOTION IT007000401704 IRCM 118,94 I/KG 6/5253

ORCO FN IT007000533610 IRCM 115,68

NEBBIA IT007000513143 IRCM 111,07 I/KG 3/4796

Performance test dati a 11 mesi

Peso 326 kg

Circonferenza torace 160 cm

Altezza garrese 107 cm

Qualifica 4

Accrescimento giorno 1,06 kg

ACCORDEON

IT007990018192

VAL 413

IRCM 120,53

Nato il 10/11/2012

Ronc Renzo

Indice Genetico

I.R.C.M. 117,39

Indice Muscolosità I.M. 109,0

Indice Mammella I.M.L. 124,4

Indice Resa Casearia I.R.C. 28,96

Accuratezza 0,534
Kg.latte +244,51
Kg.proteine +10,69
Kg.grasso +8,81
% proteine +0,057
% grasso +0,008

Genealogia

ASTOR - IT007990018738

TALISMAN FA IT007000593490

RIBES IT007000519743
IRCM 123,06 IML 134,7
I/Kg 4/5522 %gr 3,2 %pr 3,3
Tempo di mungitura: no crono

LEZARD FA IT007000450906 IRCM 111,46

VIOLA IT007000485827 IRCM 119,41 I/KG 4/5818

NORD FA IT007000491237 IRCM 118,08

MARLYN IT007000446510 IRCM 116,65 I/KG 4/6437

Performance test dati a 11 mesi

Peso 319 kg

Circonferenza torace 154 cm

Altezza garrese 103 cm

Qualifica 5

Accrescimento giorno 1,10 kg

ASTOR

IT007990018738

VAL 416

IRCM 117,39

Nato il 11/11/2012

Lazier Italo Giovanni

Indice Genetico

I.R.C.M. 115,69

Indice Muscolosità I.M. 92,0

Indice Mammella I.M.L. 114,6

Indice Resa Casearia I.R.C. 36,22

Accuratezza 0,514
Kg.latte +357,91
Kg.proteine +12,30
Kg.grasso +13,13
% proteine -0,001
% grasso +0,019

Genealogia

ARQUEBUSE - IT007990022432

TALISMAN FA IT007000593490

BIMBA IT007000576150
IRCM 119,65 IML 115,1
I/Kg 2/4723 %gr 3,4 %pr 3,2
Tempo di mungitura: 6'05"

LEZARD FA IT007000450906 IRCM 111,46

VIOLA IT007000485827 IRCM 119,41 I/KG 4/5818

QUENTIN FA IT007000546276 IRCM 121,73

BIMBA IT007000537154 IRCM 112,49 I/KG 1/4422

Performance test dati a 11 mesi

Peso 315 kg

Circonferenza torace 153 cm

Altezza garrese 103 cm

Qualifica 4

Accrescimento giorno 1,03 kg

ARQUEBUSE

IT007990022432

VAL 419

IRCM 115,69

Nato il 13/12/2012

Chevalier Adriano e Lorenzo ss

Indice Genetico

I.R.C.M. 114,25

Indice Muscolosità I.M. 101,0

Indice Mammella I.M.L. 109,8

Indice Resa Casearia I.R.C. 27,98

Accuratezza 0,625
Kg.latte +175,14
Kg.proteine +8,39
Kg.grasso +12,33
% proteine +0,060
% grasso +0,164

Genealogia

ARMANAC - IT007990022975

ODEON FA IT007000512821

OLIVA IT007000497718
IRCM 112,77 IML 108,4
I/Kg 7/6215 %gr 3,7 %pr 3,6
Tempo di mungitura: 3'40"

MIXER FA IT007000476897 IRCM 100,49

IMAGE IT007000423233 IRCM 119,51 I/KG 5/6378

LEZARD FA IT007000450906 IRCM 111,46

GENEVE IT007000390583 IRCM 104,11 I/KG 5/5320

Performance test dati a 11 mesi

Peso 324 kg

Circonferenza torace 152 cm

Altezza garrese 103 cm

Qualifica 3

Accrescimento giorno 1,21 kg

ARMANAC

IT007990022975

VAL 422

IRCM 114,25

Nato il 17/12/2012

Vicquery Marino Giuseppe A.