



17:00

00

17

59

24

TOPN

RIS

00:00

00

17

59

24

TOPN

RIS

17:00

00

17

59

24

TOPN

RIS

00:00

00

17

59

24

TOPN

RIS

05:46

04:56

Km

Not

302

No

RFR

08:14

07:50

03:59

Km

Not

283

Si

Rip.G

00:00

Rip.

72:50

Rip.

05:16

Km

Not

158

No

Rip.G

14:00

Rip.

05:16

Km

Not

158

No

Rip.G

18:30

Rip.

00:00

Km

Not

0

No

Rip.G

17:01

Rip.

00:00

Km

Not

0

No

Rip.G

00:00

Rip.

60:00

Rip.

00:00

Km

Not

0

No

Rip.G

00:00

Rip.

07:36

11/03/2016

DISPONIBILITA'

Lav	
07:36	

Ve

Disp

12

12/03/2016

DISPONIBILITA'

Lav	
07:36	

Sa

Disp

13

13/03/2016

DISPONIBILITA' (fine: 07:00)

Lav	
07:00	

Do

Disp

14

14/03/2016

Riposo

	Rip.
	58:00

Lu

15

15/03/2016

Ma

UTO1R03

16

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

13

14

15

17:00

TOPN

RIS

00:00

Lav	Cef
06:59	00:00
Km	Not
0	No
Rip.G	
17:36	

16/03/2016

Me

UTO1014

17

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

13

14

15

17:35

TRG

TOPN

521*

GEPP

CVa

GEPP_AP

REFEZ

GEPP

(2532)

TOLI

23:32

Lav	Cef
05:57	01:55
Km	Not
158	No
Rip.G	
18:18	

17/03/2016

Gi

UTO1011

18

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

13

14

15

17:50

TOPN

CVp

519d

GEBR

X-GEBR

ACa

TrIPC(1) GEBR

REFEZ

GEPP

CVp

1963d

PICL

CVa

→

18/03/2016

Ve

UTO1011

19

00:09

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

13

14

15

28

(9760

SPCL

TrIPC(1) UX-SPQ

Acp

02

27

SPCL

666d

GEPP

CVa

GEPP_AP

REFEZ

GEPP

07

22

CVp

746d

MICL

CVa

5000

15

(9528

TOPS

36

16

17

16:36

Lav	Cef
06:19	03:50
Km	Not
320	Si
Rip	

Lav	Cef
08:08	03:16
Km	Not
226	No
RFR	

19/03/2016

Sa

20

20/03/2016

Do

21

Riposo Weekend

	Rip.
	63:24

21/03/2016

Lu

22

CORSO

Lav	Rip.
07:36	01:14

22/03/2016

Ma

UTO1011

23

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

13

14

15

17:50

TOPN

CVp

519d

GEBR

X-GEBR

ACa

TrIPC(1) GEBR

REFEZ

GEPP

CVp

1963d

PICL

CVa

→

Genomic map of the Cva genome. The map shows the following features and coordinates:

- SPCL** (9760) at coordinate 0.
- Cva** (9528) at coordinate 0.
- SPCL** (9760) at coordinate 1.
- SPCL** (9760) at coordinate 2.
- SPCL** (9760) at coordinate 3.
- SPCL** (9760) at coordinate 4.
- SPCL** (9760) at coordinate 5.
- SPCL** (9760) at coordinate 6.
- SPCL** (9760) at coordinate 7.
- SPCL** (9760) at coordinate 8.
- SPCL** (9760) at coordinate 9.
- SPCL** (9760) at coordinate 10.
- SPCL** (9760) at coordinate 11.
- SPCL** (9760) at coordinate 12.
- SPCL** (9760) at coordinate 13.
- SPCL** (9760) at coordinate 14.
- SPCL** (9760) at coordinate 15.
- SPCL** (9760) at coordinate 16.
- SPCL** (9760) at coordinate 17.
- SPCL** (9760) at coordinate 18.
- SPCL** (9760) at coordinate 19.
- SPCL** (9760) at coordinate 20.
- SPCL** (9760) at coordinate 21.
- SPCL** (9760) at coordinate 22.
- SPCL** (9760) at coordinate 23.
- SPCL** (9760) at coordinate 24.

Genomic map of the 798d region on chromosome 10. The map shows a blue arrow indicating the direction of the gene, with labels for 'POF1 / BOCL' and 'CVp' at the start, and 'TOPN' and 'Cva' at the end. A scale bar at the bottom indicates positions from 0 to 24, with a '09:30' marker at position 10.

Riposo Weekend

INTERVALLO

[illegible]

DISPONIBILITA'

DISPONIBILITA' (fine: 07:00)

Riposo

NON ASSEGNATO

NON ASSEGNATO

04/04/2016	NON ASSEGNATO					
Lu						
36						
05/04/2016	NON ASSEGNATO					
Ma						
37						
06/04/2016	NON ASSEGNATO					
Me						
38						
07/04/2016	Riposo Quantitativo	<table><tr><td></td><td>Rip.</td></tr><tr><td></td><td>00:00</td></tr></table>		Rip.		00:00
	Rip.					
	00:00					
Gi						
39						
08/04/2016	NON ASSEGNATO					
Ve						
40						
09/04/2016	NON ASSEGNATO					
Sa						
41						
10/04/2016	NON ASSEGNATO					
Do						
42						
11/04/2016	NON ASSEGNATO					
Lu						
43						
12/04/2016	NON ASSEGNATO					
Ma						
44						
13/04/2016	Riposo	<table><tr><td></td><td>Rip.</td></tr><tr><td></td><td>00:00</td></tr></table>		Rip.		00:00
	Rip.					
	00:00					
Me						
45						
14/04/2016	NON ASSEGNATO					
Gi						
46						
15/04/2016	NON ASSEGNATO					
Ve						
47						
16/04/2016	NON ASSEGNATO					
Sa						
48						
17/04/2016	NON ASSEGNATO					
Do						
49						
18/04/2016	NON ASSEGNATO					
Lu						
50						
19/04/2016	Riposo Quantitativo	<table><tr><td></td><td>Rip.</td></tr><tr><td></td><td>00:00</td></tr></table>		Rip.		00:00
	Rip.					
	00:00					
Ma						
51						
20/04/2016	NON ASSEGNATO					
Me						
52						
21/04/2016	NON ASSEGNATO					
Gi						
53						

22/04/2016	NON ASSEGNATO	
Ve		
54		
23/04/2016	NON ASSEGNATO	
Sa		
55		
24/04/2016	NON ASSEGNATO	
Do		
56		
25/04/2016	Riposo	
Lu		
57		
26/04/2016	NON ASSEGNATO	
Ma		
58		
27/04/2016	NON ASSEGNATO	
Me		
59		
28/04/2016	NON ASSEGNATO	
Gi		
60		
29/04/2016	NON ASSEGNATO	
Ve		
61		
30/04/2016	INTERVALLO	
Sa		
62		

	Rip.
	00:00