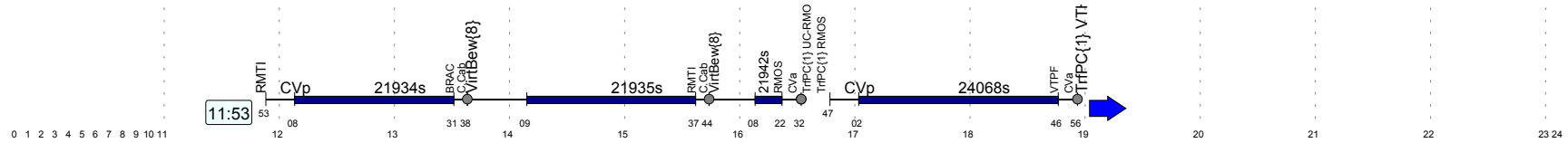
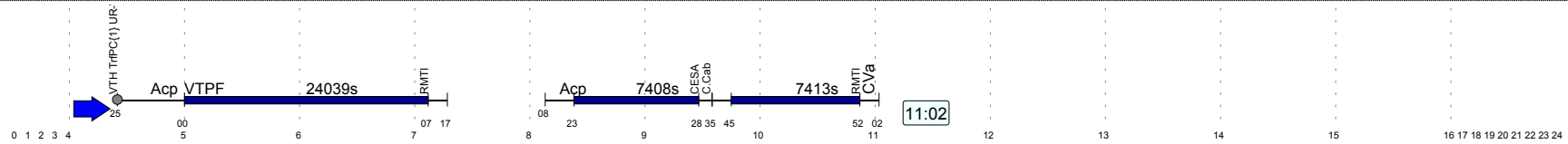


Lu
A1259
10

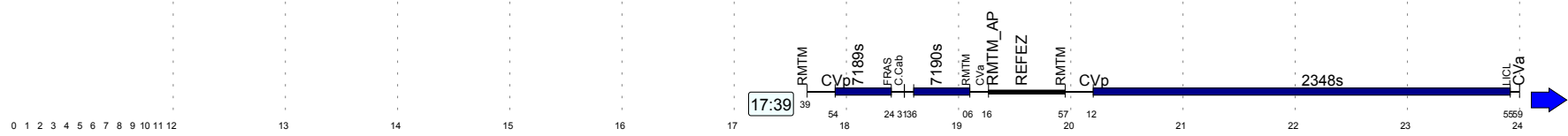


Ma
A1259
11

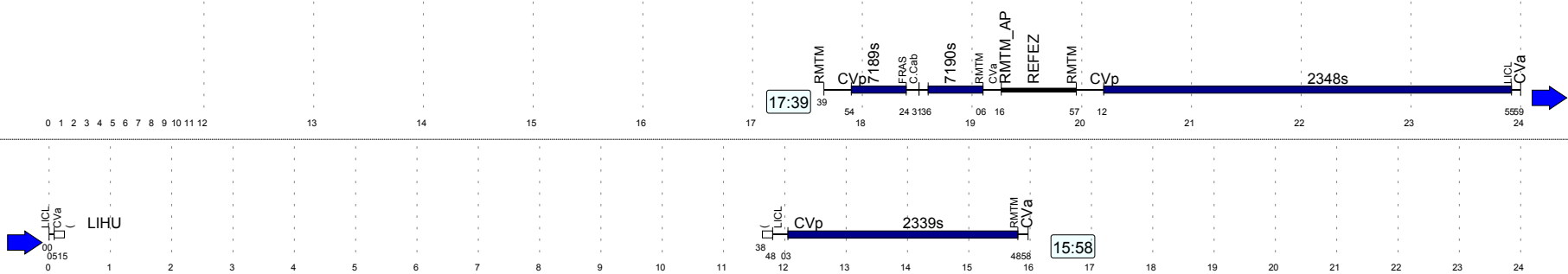
Me
12

Lav	Cef
06:37	04:36
Km	Not
166	Si
Rip.G	
00:00	

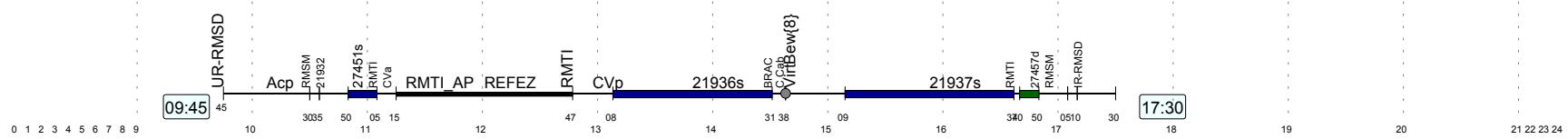
Gi
A1275
13



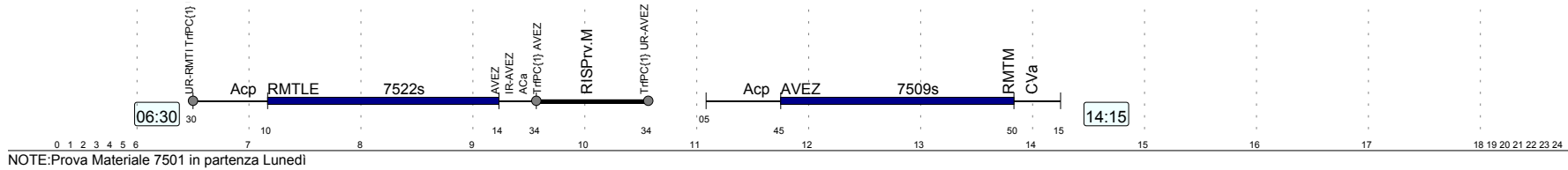
Ve
A1275
14



Sa
A1133
15

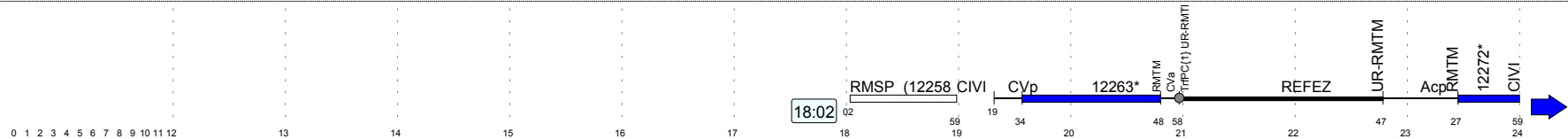


Do
A1112
16

Lu
17Ma
18

	Rip.
	75:47

Me
A1276
19



Lav	Cef
07:04	03:09
Km	Not
256	Si
Rip.G	
00:00	

Genomic map of the 21905-21912s region on chromosome 17. The map shows a blue bar representing the gene structure with exons and introns. Key features include the RMTM domain, CVp, 21905s, FR, C Cab, VirBew(8), 21912s, RMTM, C Va, TrfPC(1), and RMTM. The map is flanked by coordinates 0 to 24. A scale bar at the bottom indicates 12:57 and 20:44.

Lav	Cef
07:47	04:41
Km	Not
227	No
Rip.G	
15:09	

Lav	
07:36	

2017/02/28 Ma 46	NON ASSEGNATO
2017/03/01 Me 47	NON ASSEGNATO
2017/03/02 Gi 48	NON ASSEGNATO
2017/03/03 Ve 49	NON ASSEGNATO
2017/03/04 Sa 50	NON ASSEGNATO
2017/03/05 Do 51	NON ASSEGNATO
2017/03/06 Lu 52	NON ASSEGNATO
2017/03/07 Ma 53	NON ASSEGNATO
2017/03/08 Me 54	NON ASSEGNATO
2017/03/09 Gi 55	NON ASSEGNATO
2017/03/10 Ve 56	NON ASSEGNATO
2017/03/11 Sa 57	NON ASSEGNATO
2017/03/12 Do 58	NON ASSEGNATO
2017/03/13 Lu 59	NON ASSEGNATO
2017/03/14 Ma 60	NON ASSEGNATO
2017/03/15 Me 61	NON ASSEGNATO
2017/03/16 Gi 62	NON ASSEGNATO
2017/03/17 Ve 63	NON ASSEGNATO

2017/03/18 Sa 64	NON ASSEGNATO
2017/03/19 Do 65	NON ASSEGNATO
2017/03/20 Lu 66	NON ASSEGNATO
2017/03/21 Ma 67	NON ASSEGNATO
2017/03/22 Me 68	NON ASSEGNATO
2017/03/23 Gi 69	NON ASSEGNATO
2017/03/24 Ve 70	NON ASSEGNATO
2017/03/25 Sa 71	NON ASSEGNATO
2017/03/26 Do 72	NON ASSEGNATO
2017/03/27 Lu 73	NON ASSEGNATO
2017/03/28 Ma 74	NON ASSEGNATO
2017/03/29 Me 75	NON ASSEGNATO
2017/03/30 Gi 76	NON ASSEGNATO
2017/03/31 Ve 77	NON ASSEGNATO
2017/04/01 Sa 78	NON ASSEGNATO
2017/04/02 Do 79	NON ASSEGNATO
2017/04/03 Lu 80	NON ASSEGNATO
2017/04/04 Ma 81	NON ASSEGNATO

2017/04/05	NON ASSEGNATO
Me	
82	
2017/04/06	NON ASSEGNATO
Gi	
83	
2017/04/07	NON ASSEGNATO
Ve	
84	
2017/04/08	NON ASSEGNATO
Sa	
85	