



## Guardia di Finanza

### CENTRO DI RECLUTAMENTO

Reparto Concorsi – Ufficio Procedure Reclutative - Sezione Allievi Marescialli

### AVVISO

(ai sensi dell'articolo 17, comma 1, del F.O. n. 9 in data 21 aprile 2023)

**Esito della valutazione dei titoli del concorso, per titoli ed esami, per l'ammissione di n. 403 allievi marescialli al 24° corso, riservato agli appartenenti ai ruoli "sovrintendenti" e "appuntati e finanziari" del Corpo**

- 1. Esito della valutazione titoli dei candidati rinviati d'ufficio dal concorso, per titoli ed esami, per l'ammissione di n. 626 allievi marescialli al 23° corso, riservato agli appartenenti ai ruoli "sovrintendenti" e "appuntati e finanziari" del Corpo:**

NR	ID ISTANZA	PUNTEGGIO TITOLI
1	2022MIES389V1	3,230
2	2022MIES153V2	5,305

- 2. Esito della valutazione titoli dei candidati risultati idonei alla prova scritta:**

Nr.	ID ISTANZA	PUNTEGGIO TITOLI
1	2023MIES2V1	1,66
2	2023MIES3V1	5,73
3	2023MIES6V1	1,02
4	2023MIES7V1	2,87
5	2023MIES8V1	2,825
6	2023MIES10V1	1,41
7	2023MIES11V2	1,595
8	2023MIES12V1	1,71
9	2023MIES13V1	3,965
10	2023MIES14V1	2,9
11	2023MIES15V1	1,33
12	2023MIES16V1	4,69
13	2023MIES17V1	5,035
14	2023MIES18V1	1,43
15	2023MIES19V1	3,29
16	2023MIES20V1	3,94
17	2023MIES21V1	3,78

18	2023MIES22V1	2,3
19	2023MIES23V1	3,64
20	2023MIES25V1	3,9
21	2023MIES26V1	2,44
22	2023MIES27V1	0,99
23	2023MIES28V1	2,52
24	2023MIES30V1	0,705
25	2023MIES33V1	1,075
26	2023MIES35V1	1,045
27	2023MIES37V1	3,86
28	2023MIES40V2	2,615
29	2023MIES42V1	2,02
30	2023MIES46V2	5,195
31	2023MIES47V1	1,345
32	2023MIES48V1	2,08
33	2023MIES50V1	3,72
34	2023MIES52V1	4,921
35	2023MIES54V1	2,05
36	2023MIES55V1	1,9
37	2023MIES57V2	5,165
38	2023MIES58V1	2,92
39	2023MIES59V1	2,46
40	2023MIES60V1	1,565
41	2023MIES63V1	2,07
42	2023MIES64V1	1,63
43	2023MIES66V1	2,54
44	2023MIES67V2	1,845
45	2023MIES68V1	2,775
46	2023MIES70V1	2,04
47	2023MIES71V1	5,615
48	2023MIES72V1	4,29
49	2023MIES73V1	4,415
50	2023MIES74V1	1,28
51	2023MIES76V1	2,205
52	2023MIES77V1	4,295
53	2023MIES79V1	1,43
54	2023MIES82V2	2,205
55	2023MIES83V2	2,39
56	2023MIES84V1	4,56
57	2023MIES85V1	4,175
58	2023MIES86V1	2,44
59	2023MIES88V1	2,75
60	2023MIES90V1	4,05
61	2023MIES92V2	2,21
62	2023MIES93V1	4,015

63	2023MIES94V1	3,19
64	2023MIES96V1	7,64
65	2023MIES97V1	3,5
66	2023MIES98V1	5,48
67	2023MIES99V1	2,17
68	2023MIES101V1	2,77
69	2023MIES102V1	3,305
70	2023MIES105V1	2,3
71	2023MIES106V1	1,62
72	2023MIES107V3	3,17
73	2023MIES108V1	5,055
74	2023MIES109V1	1,745
75	2023MIES110V1	2,065
76	2023MIES111V1	1,61
77	2023MIES112V1	2,185
78	2023MIES113V1	2,18
79	2023MIES115V1	1,01
80	2023MIES116V1	2,2
81	2023MIES117V1	2,59
82	2023MIES118V1	3,4
83	2023MIES121V1	3,115
84	2023MIES122V1	2,505
85	2023MIES123V1	5,03
86	2023MIES124V1	1,225
87	2023MIES125V1	4,1
88	2023MIES126V1	4,74
89	2023MIES127V1	1,22
90	2023MIES128V1	2,33
91	2023MIES129V1	2,87
92	2023MIES130V2	4,735
93	2023MIES131V1	4,81
94	2023MIES134V3	4,105
95	2023MIES136V1	1,875
96	2023MIES138V2	4,3
97	2023MIES139V1	1,81
98	2023MIES140V1	4,7
99	2023MIES141V1	5,125
100	2023MIES143V1	1,4
101	2023MIES144V1	2,315
102	2023MIES145V1	1,55
103	2023MIES146V1	5,305
104	2023MIES148V1	5,58
105	2023MIES149V1	1,89
106	2023MIES151V1	1,47
107	2023MIES152V1	4,27

108	2023MIES155V1	3,735
109	2023MIES156V2	3,28
110	2023MIES157V1	3,51
111	2023MIES159V1	3,96
112	2023MIES160V1	2,67
113	2023MIES161V1	3,72
114	2023MIES163V1	2,87
115	2023MIES166V1	2,505
116	2023MIES167V2	2,96
117	2023MIES172V2	2,22
118	2023MIES173V1	2,71
119	2023MIES176V1	4,63
120	2023MIES177V1	2,41
121	2023MIES179V1	5,6
122	2023MIES180V1	1,855
123	2023MIES181V1	2,5
124	2023MIES182V1	1,98
125	2023MIES183V1	2,515
126	2023MIES184V3	5,52
127	2023MIES186V1	2,45
128	2023MIES191V1	4,74
129	2023MIES192V4	2,01
130	2023MIES193V1	1,85
131	2023MIES196V1	1,665
132	2023MIES197V1	1,685
133	2023MIES198V1	2,72
134	2023MIES199V2	1,7
135	2023MIES201V1	1,31
136	2023MIES203V2	5,565
137	2023MIES205V1	3,05
138	2023MIES206V1	5,01
139	2023MIES207V3	3,81
140	2023MIES209V1	8,48
141	2023MIES210V1	4,28
142	2023MIES211V1	2,695
143	2023MIES212V1	3,65
144	2023MIES213V1	2,405
145	2023MIES214V1	4,815
146	2023MIES215V1	4,81
147	2023MIES216V1	3,22
148	2023MIES217V1	3,275
149	2023MIES218V1	3,61
150	2023MIES219V1	1,04
151	2023MIES220V1	1,7
152	2023MIES223V2	9,1

153	2023MIES224V1	4,44
154	2023MIES228V2	4,16
155	2023MIES229V1	2,3
156	2023MIES230V1	0,94
157	2023MIES231V1	1,46
158	2023MIES232V1	2,23
159	2023MIES233V1	3,375
160	2023MIES236V1	4,99
161	2023MIES237V1	2,33
162	2023MIES239V1	1,595
163	2023MIES240V1	1,445
164	2023MIES241V1	2,44
165	2023MIES244V1	2,74
166	2023MIES245V3	2,22
167	2023MIES246V1	4,38
168	2023MIES247V1	1,43
169	2023MIES248V1	5,13
170	2023MIES249V1	4,2
171	2023MIES250V1	6,07
172	2023MIES251V1	4,51
173	2023MIES252V1	1,755
174	2023MIES253V1	2,235
175	2023MIES254V1	1,24
176	2023MIES255V2	3,87
177	2023MIES256V1	3,61
178	2023MIES257V1	4,39
179	2023MIES258V1	1,32
180	2023MIES259V1	5,39
181	2023MIES261V1	5,44
182	2023MIES262V1	4,78
183	2023MIES263V1	3,78
184	2023MIES264V1	4,235
185	2023MIES265V1	4,58
186	2023MIES266V1	4,71
187	2023MIES268V1	4,11
188	2023MIES271V1	1,84
189	2023MIES272V1	4,645
190	2023MIES273V1	4,13
191	2023MIES275V1	4,21
192	2023MIES277V1	2,43
193	2023MIES278V1	5,31
194	2023MIES279V1	3,665
195	2023MIES283V1	1,165
196	2023MIES284V1	4,05
197	2023MIES286V1	2,535

198	2023MIES289V1	2,46
199	2023MIES290V2	3,55
200	2023MIES292V1	2,21
201	2023MIES293V1	1,45
202	2023MIES295V1	6,15
203	2023MIES296V1	2,05
204	2023MIES297V1	1,19
205	2023MIES298V1	1,43
206	2023MIES299V2	4,01
207	2023MIES301V1	5,56
208	2023MIES304V1	3,35
209	2023MIES305V1	4,07
210	2023MIES306V1	4,695
211	2023MIES307V2	4,78
212	2023MIES308V1	2,84
213	2023MIES310V1	2,97
214	2023MIES311V1	6,51
215	2023MIES312V1	6,15
216	2023MIES313V1	5,47
217	2023MIES315V1	4,76
218	2023MIES316V1	2,44
219	2023MIES317V1	4,435
220	2023MIES318V1	1,39
221	2023MIES319V1	3,855
222	2023MIES320V1	2,87
223	2023MIES321V1	4,58
224	2023MIES322V1	2,285
225	2023MIES324V1	2,27
226	2023MIES326V1	2,005
227	2023MIES328V1	1,46
228	2023MIES329V1	4,42
229	2023MIES330V1	3,66
230	2023MIES331V1	4,39
231	2023MIES332V1	1,55
232	2023MIES333V1	4,65
233	2023MIES335V1	5,745
234	2023MIES336V1	4,115
235	2023MIES339V1	3,73
236	2023MIES340V1	4,18
237	2023MIES341V1	1,975
238	2023MIES344V1	1,28
239	2023MIES345V1	4,17
240	2023MIES346V1	1,09
241	2023MIES347V1	1,485
242	2023MIES350V1	5,81

243	2023MIES351V1	3,08
244	2023MIES352V1	2,385
245	2023MIES353V1	1,83
246	2023MIES354V1	6,64
247	2023MIES355V1	3,275
248	2023MIES356V1	3,88
249	2023MIES357V1	3,71
250	2023MIES358V1	1,92
251	2023MIES360V1	1,85
252	2023MIES361V1	1,91
253	2023MIES362V1	3,05
254	2023MIES363V1	3,53
255	2023MIES364V1	3,61
256	2023MIES365V1	1,055
257	2023MIES366V1	6,5
258	2023MIES367V1	7,01
259	2023MIES368V1	3,69
260	2023MIES369V1	3,47
261	2023MIES370V1	1,19
262	2023MIES371V1	4,47
263	2023MIES372V1	2,53
264	2023MIES375V3	2,31
265	2023MIES376V1	4,81
266	2023MIES377V1	1,635
267	2023MIES378V1	3,58
268	2023MIES380V1	5,315
269	2023MIES382V1	3,355
270	2023MIES383V1	2,47
271	2023MIES384V1	2,755
272	2023MIES385V1	4,42
273	2023MIES386V1	2,22
274	2023MIES387V1	3,55
275	2023MIES389V1	1,38
276	2023MIES391V1	4,19
277	2023MIES392V1	4,36
278	2023MIES393V1	2,75
279	2023MIES394V1	4,28
280	2023MIES395V1	2,5
281	2023MIES396V1	4,37
282	2023MIES397V1	4,17
283	2023MIES398V1	4,89
284	2023MIES399V1	1,47
285	2023MIES400V1	2,04
286	2023MIES401V1	3,74
287	2023MIES402V1	1,265

288	2023MIES403V1	2,53
289	2023MIES406V1	2,85
290	2023MIES407V1	4,09
291	2023MIES408V1	2,565
292	2023MIES409V1	4,64
293	2023MIES410V1	3,005
294	2023MIES411V1	6,77
295	2023MIES418V2	2,83
296	2023MIES419V1	2,56
297	2023MIES420V1	4,055
298	2023MIES421V1	2,43
299	2023MIES422V1	2,14
300	2023MIES423V1	0,955
301	2023MIES425V1	2,585
302	2023MIES426V1	1,78
303	2023MIES429V1	1,27
304	2023MIES430V1	3,86
305	2023MIES431V1	5,965
306	2023MIES432V1	1,91
307	2023MIES435V1	1,87
308	2023MIES437V1	5,75
309	2023MIES438V1	2,98
310	2023MIES441V1	5,1
311	2023MIES442V1	4,02
312	2023MIES443V1	5,69
313	2023MIES445V2	1,11
314	2023MIES446V1	4,82
315	2023MIES448V1	2,285
316	2023MIES449V1	1,83
317	2023MIES450V1	2,175
318	2023MIES451V1	4,875
319	2023MIES452V1	2,05
320	2023MIES453V1	3,42
321	2023MIES454V1	3,33
322	2023MIES457V1	4,74
323	2023MIES458V1	1,925
324	2023MIES459V1	1,595
325	2023MIES461V1	1,96
326	2023MIES462V1	3,55
327	2023MIES465V1	5,275
328	2023MIES467V1	2,85
329	2023MIES468V1	3,23
330	2023MIES469V1	1,45
331	2023MIES470V1	1,16
332	2023MIES471V1	5,305



333	2023MIES476V1	3,045
334	2023MIES477V1	3,705
335	2023MIES478V1	1,68
336	2023MIES479V1	1,955
337	2023MIES480V1	1,705
338	2023MIES482V1	1,86
339	2023MIES483V1	1,32
340	2023MIES485V1	3,52
341	2023MIES488V1	1,48
342	2023MIES490V1	4,525
343	2023MIES491V1	3,53
344	2023MIES492V1	2,96
345	2023MIES493V1	3,33
346	2023MIES494V1	1,565
347	2023MIES496V1	3,975
348	2023MIES497V2	2,185
349	2023MIES498V1	7,7
350	2023MIES499V1	1,24
351	2023MIES500V1	3,99
352	2023MIES502V1	2,27
353	2023MIES506V1	1,13
354	2023MIES508V1	2,295
355	2023MIES509V1	1,46
356	2023MIES510V1	6,06
357	2023MIES512V1	2,36
358	2023MIES513V1	4,69
359	2023MIES515V1	5,835
360	2023MIES517V2	4
361	2023MIES518V1	4,215
362	2023MIES519V1	1,52
363	2023MIES521V1	2,53
364	2023MIES522V1	6,475
365	2023MIES523V1	1,49
366	2023MIES524V1	1,68
367	2023MIES526V2	3,75
368	2023MIES528V1	3,885
369	2023MIES529V1	5,23
370	2023MIES531V1	2,03
371	2023MIES532V1	4,87
372	2023MIES533V1	3,404
373	2023MIES534V1	1,54
374	2023MIES535V1	3,1
375	2023MIES536V1	1,54
376	2023MIES540V1	5,82
377	2023MIES541V1	3,595

378	2023MIES543V2	1,64
379	2023MIES544V1	1,71
380	2023MIES546V1	1,8
381	2023MIES547V1	2,79
382	2023MIES550V2	5,665
383	2023MIES551V2	1,665
384	2023MIES552V1	4,09
385	2023MIES556V1	3,77
386	2023MIES559V2	3,235
387	2023MIES561V1	1,12
388	2023MIES562V1	2,76
389	2023MIES563V1	2,625
390	2023MIES564V1	2,71
391	2023MIES565V1	1,435
392	2023MIES566V1	4,97
393	2023MIES567V1	5,05
394	2023MIES569V1	1,19
395	2023MIES570V1	4,43
396	2023MIES571V1	2,21
397	2023MIES573V1	1,63
398	2023MIES575V1	2,92
399	2023MIES576V1	2,41
400	2023MIES578V1	2,78
401	2023MIES580V1	1,595
402	2023MIES581V2	3,79
403	2023MIES582V1	4,52
404	2023MIES583V1	5,47
405	2023MIES584V1	1,46
406	2023MIES585V1	2,05
407	2023MIES586V1	2,43
408	2023MIES587V1	3,36
409	2023MIES588V1	6,42
410	2023MIES589V1	2,01
411	2023MIES593V1	3,125
412	2023MIES594V1	3,52
413	2023MIES595V1	5
414	2023MIES596V1	2,3
415	2023MIES597V1	4,59
416	2023MIES598V1	3,765
417	2023MIES599V1	2,16
418	2023MIES601V1	3,53
419	2023MIES602V1	6,485
420	2023MIES603V1	5,22
421	2023MIES604V1	2,455
422	2023MIES606V1	5,57

423	2023MIES608V1	2,48
424	2023MIES609V1	3,105
425	2023MIES610V1	5,23
426	2023MIES612V1	4,605
427	2023MIES613V1	1,91
428	2023MIES615V1	1,59
429	2023MIES616V1	1,91
430	2023MIES617V1	2,5
431	2023MIES621V1	2,03
432	2023MIES622V1	2,87
433	2023MIES623V1	3,3
434	2023MIES627V1	2,21
435	2023MIES628V1	4,35
436	2023MIES629V1	1,2
437	2023MIES630V2	6,17
438	2023MIES631V1	1,525
439	2023MIES632V1	1,77
440	2023MIES633V1	2,095
441	2023MIES634V1	5,36
442	2023MIES635V1	2,69
443	2023MIES636V1	3,16
444	2023MIES637V2	2,94
445	2023MIES639V1	2,32
446	2023MIES642V2	2,365
447	2023MIES643V1	2,79
448	2023MIES644V1	6,02
449	2023MIES645V1	6,05
450	2023MIES646V1	3,4
451	2023MIES647V1	2,69
452	2023MIES648V1	4,94
453	2023MIES653V1	4,635
454	2023MIES656V1	1,525
455	2023MIES657V1	2,635
456	2023MIES658V1	2,3
457	2023MIES660V2	1,52
458	2023MIES662V1	4,73
459	2023MIES663V1	1,935
460	2023MIES665V1	1,5
461	2023MIES667V1	2,095
462	2023MIES669V2	3,55
463	2023MIES671V1	5,69
464	2023MIES672V1	2,23
465	2023MIES673V1	2,405
466	2023MIES676V1	1,44
467	2023MIES678V1	4,49

468	2023MIES680V1	1,77
469	2023MIES681V1	2,63
470	2023MIES682V1	4,21
471	2023MIES685V1	2,32
472	2023MIES686V1	4,48
473	2023MIES687V1	4,26
474	2023MIES688V1	2,13
475	2023MIES689V1	1,21
476	2023MIES690V1	3,32
477	2023MIES691V1	2,25
478	2023MIES693V1	5,38
479	2023MIES694V1	4,88
480	2023MIES696V1	3,06
481	2023MIES697V1	1,86
482	2023MIES698V1	5,325
483	2023MIES699V1	4,375
484	2023MIES700V1	2,6
485	2023MIES701V1	2,585
486	2023MIES702V1	1,7
487	2023MIES703V1	4,92
488	2023MIES704V1	3,155
489	2023MIES705V1	4,49
490	2023MIES706V1	1,42
491	2023MIES707V1	3,66
492	2023MIES709V1	2,08
493	2023MIES710V1	5,855
494	2023MIES711V1	4,945
495	2023MIES712V1	3,51
496	2023MIES713V1	2,255
497	2023MIES714V1	2,465
498	2023MIES716V1	1,86
499	2023MIES717V1	2,33
500	2023MIES718V1	1,65
501	2023MIES719V1	2,325
502	2023MIES720V1	3,97
503	2023MIES721V1	2,95
504	2023MIES722V1	1,425
505	2023MIES723V1	2,07
506	2023MIES724V1	3,25
507	2023MIES725V1	1,41
508	2023MIES726V1	1,54
509	2023MIES730V3	1,14
510	2023MIES731V1	1,63
511	2023MIES732V1	3,155
512	2023MIES734V1	4,16

513	2023MIES738V1	1,75
514	2023MIES739V1	2,49
515	2023MIES741V1	5,25
516	2023MIES744V2	2,91
517	2023MIES745V1	2,45
518	2023MIES747V1	2,29
519	2023MIES749V1	5
520	2023MIES750V1	1,505
521	2023MIES751V1	1,76
522	2023MIES752V1	4,28
523	2023MIES755V1	3,755
524	2023MIES759V1	4,2
525	2023MIES764V2	5,395
526	2023MIES765V1	2,195
527	2023MIES767V1	4,59
528	2023MIES769V1	2,245
529	2023MIES770V1	1,135
530	2023MIES772V1	4,145
531	2023MIES774V1	4,625
532	2023MIES775V1	2,43
533	2023MIES776V1	2,31
534	2023MIES779V1	2,22
535	2023MIES780V1	4,93
536	2023MIES781V1	2,42
537	2023MIES782V1	3,255
538	2023MIES784V1	4,95
539	2023MIES785V1	6,86
540	2023MIES789V3	3,04
541	2023MIES791V1	2,03
542	2023MIES795V1	2,29
543	2023MIES796V2	2,69
544	2023MIES797V1	3,24
545	2023MIES798V1	3,98
546	2023MIES804V2	4,565
547	2023MIES805V1	3,13
548	2023MIES806V1	5,485
549	2023MIES807V1	3,25
550	2023MIES808V1	4,35
551	2023MIES809V1	3,46
552	2023MIES811V1	6,11
553	2023MIES812V1	3,64
554	2023MIES814V2	1,33
555	2023MIES816V1	3,99
556	2023MIES817V1	4,235
557	2023MIES818V1	3,635

558	2023MIES819V1	1,375
559	2023MIES822V1	1,16
560	2023MIES823V1	8,89
561	2023MIES824V1	3,605
562	2023MIES825V1	5,005
563	2023MIES826V1	3,94
564	2023MIES828V1	2,5
565	2023MIES829V1	2,94
566	2023MIES830V1	2,87
567	2023MIES832V1	3,315
568	2023MIES833V1	3,79
569	2023MIES834V1	3,515
570	2023MIES835V1	4,96
571	2023MIES836V1	4,475
572	2023MIES837V1	4,81
573	2023MIES840V1	2,95
574	2023MIES841V2	3,24
575	2023MIES843V1	2,51
576	2023MIES844V1	4,48
577	2023MIES845V1	4,4
578	2023MIES847V1	1,15
579	2023MIES850V1	4,41
580	2023MIES851V1	1,53
581	2023MIES853V1	4,63
582	2023MIES855V1	4,79
583	2023MIES858V1	4,46
584	2023MIES859V1	1,59
585	2023MIES860V1	2,015
586	2023MIES861V1	1,01
587	2023MIES862V2	3,095
588	2023MIES865V1	2,63
589	2023MIES866V1	3,34
590	2023MIES867V1	4,005
591	2023MIES869V1	6,495
592	2023MIES870V1	4,25
593	2023MIES871V1	4,55
594	2023MIES872V1	1,62
595	2023MIES874V1	2,17
596	2023MIES876V1	2,56
597	2023MIES879V2	3,28
598	2023MIES880V1	5,27
599	2023MIES881V1	2,4
600	2023MIES882V2	4,15
601	2023MIES884V1	3,54
602	2023MIES886V2	5,04

603	2023MIES887V1	3,095
604	2023MIES889V1	1,495
605	2023MIES890V1	5,255
606	2023MIES891V1	2,13
607	2023MIES893V1	2,64
608	2023MIES894V1	3,98
609	2023MIES898V1	3,825
610	2023MIES899V1	3,01
611	2023MIES900V1	3,255
612	2023MIES901V1	4,35
613	2023MIES904V1	1,9
614	2023MIES905V1	5,41
615	2023MIES906V1	3,54
616	2023MIES907V1	4,86
617	2023MIES909V1	1,99
618	2023MIES910V1	4,72
619	2023MIES911V2	3,4
620	2023MIES912V1	4,115
621	2023MIES914V1	3,55
622	2023MIES916V1	3,04
623	2023MIES917V1	1,19
624	2023MIES919V2	0,92
625	2023MIES921V1	1,36
626	2023MIES923V1	1,1
627	2023MIES925V1	2,6
628	2023MIES926V1	1,17
629	2023MIES927V1	2,8
630	2023MIES928V1	3,17
631	2023MIES929V1	2,655
632	2023MIES930V1	3,78
633	2023MIES931V1	1,47
634	2023MIES933V1	1,25
635	2023MIES934V2	1,67
636	2023MIES935V1	2,15
637	2023MIES936V1	1,57
638	2023MIES937V1	3,4
639	2023MIES940V1	4,84
640	2023MIES941V1	5,11
641	2023MIES942V1	1,2
642	2023MIES943V1	1,99
643	2023MIES945V1	3,15
644	2023MIES946V1	1,45
645	2023MIES947V1	5,17
646	2023MIES948V1	1,64
647	2023MIES950V1	5,82

648	2023MIES954V1	4,81
649	2023MIES956V1	3,23
650	2023MIES957V2	2,055
651	2023MIES958V1	2,77
652	2023MIES961V2	1,73
653	2023MIES963V1	2,27
654	2023MIES964V1	3,09
655	2023MIES966V1	5,505
656	2023MIES967V1	3,865
657	2023MIES969V1	2,41
658	2023MIES970V1	2,47
659	2023MIES974V1	3,29
660	2023MIES979V1	1,97
661	2023MIES980V1	5,17
662	2023MIES981V1	4,39
663	2023MIES982V1	4,14
664	2023MIES983V1	4,16
665	2023MIES984V2	5,315