

Posti del concorso ordinario di scuola secondaria incrementati per effetto del DL 34/2020

	ABR	BAS	CAL	CAM	ER	FVG	LAZ	LIG	LOM	MAR	MOL	PIE	PUG	SAR	SIC	TOS	UMB	VEN	TOT
A-01	2	15	3	24	60	40	59	29	123	12	2	61	12	53	8	55	17	99	674
A-02	0	0	1	2	1	3	1	0	0	1	0	0	0	2	0	3	0	0	14
A-03	0	0	1	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
A-04				1													1		2
A-05				2		2	1					1	1	1	1	3			12
A-06							1												1
A-07	0	3	0	0	0	1	3	1	3	3	0	4	2	2	4	5	2	4	37
A-08	1	1	0	5	11	6	4	9	26	4	0	12	4	11	6	14	2	20	136
A-09	0	0	0	2	7	0	2	5	6	0	0	9	0	3	5	5	1	18	63
A-10	1	0	1	2	16	5	11	6	35	1	0	12	6	4	0	16	3	23	142
A-11	7	3	26	51	34	15	39	26	73	7	8	53	31	28	11	36	4	18	470
A-12	21	10	74	107	205	42	128	56	413	32	4	164	80	75	55	168	22	140	1.796
A-13	0	0	5	9	5	1	19	4	6	1	0	6	4	8	1	6	3	0	78
A-14	0	2	2	5	6	2	2	4	2	0	0	6	1	0	0	2	2	15	51
A-15	1	4	0	1	8	3	5	1	15	2	0	6	5	4	1	10	2	11	79
A-16					1	2	1	2	5			3			1		1		16
A-17	1	3	2	4	19	11	27	12	22	5	0	27	5	15	3	9	2	35	202
A-18	2	2	1	14	6	8	10	3	28	1	0	5	6	2	5	11	2	6	112
A-19	0	9	4	36	16	7	40	5	20	4	0	11	11	7	8	13	1	8	200
A-20	4	3	3	17	35	8	21	8	59	14	3	29	9	10	4	24	3	28	282
A-21	2	2	1	4	10	7	6	6	50	2	0	18	8	8	1	15	3	22	165
A-22	36	16	125	402	314	80	238	114	906	80	12	410	93	123	112	330	52	332	3.775

A-23	1	0	4	1	8	1	2	3	14	0	1	9	1	4	0	7	2	4	62
A-26	9	8	36	77	110	23	76	38	192	39	10	93	39	40	14	101	8	92	1.005
A-27	11	10	42	102	54	11	90	27	134	23	11	65	40	36	8	96	5	50	815
A-28	37	47	100	309	282	80	232	71	717	71	15	292	139	144	86	177	35	290	3.124
A-30	11	15	48	119	53	26	70	35	120	9	5	65	28	50	59	66	15	41	835
A-31	0	2	0	8	6	1	6	5	3	2	0	6	5	5	2	12	0	4	67
A-32				1		2	1		1									2	7
A-33			2	1	1	1	0	1	1	0	0	1	2	0	2	0	0	3	15
A-34	3	6	13	6	16	8	17	5	61	14	3	21	13	5	3	28	0	26	248
A-35									1						1				2
A-36				1				1	1				1		3			1	8
A-37	2	2	11	9	25	8	17	10	49	7	3	25	10	7	3	15	10	40	253
A-38	0	0	1	2	1	1	2	0	1	0	0	3	0	1	0	1	0	0	13
A-39			1			1	1						1		2				6
A-40	11	11	18	45	61	20	47	28	107	10	4	36	15	7	21	51	8	44	544
A-41	11	4	19	71	83	26	47	29	186	29	11	87	54	33	42	74	8	89	903
A-42	1	2	3	24	56	10	8	10	107	11	0	52	16	2	20	41	6	45	414
A-43	1	2	6	5	1	1	4	8	1	2	1	0	7	7	21	3	0	2	72
A-44	0	0	5	13	4	1	3	0	8	0	0	1	6	1	4	5	1	6	58
A-45	4	7	5	15	45	8	8	27	61	3	1	37	6	15	4	20	2	58	326
A-46	3	2	1	0	3	2	6	3	5	2	1	4	3	11	2	1	2	0	51
A-47	3	1	2	4	15	7	2	6	45	2	2	25	4	14	5	15	1	38	191
A-48	14	7	71	63	101	28	96	42	231	33	7	84	96	49	31	90	16	85	1.144
A-49	7	4	39	48	61	19	56	32	179	15	2	75	80	33	26	63	12	55	806
A-50	10	9	17	31	66	9	74	31	139	14	4	74	46	21	12	60	5	79	701

A

A-51	3	3	6	7	30	11	13	9	36	5	0	20	14	23	4	15	3	31	233
A-52		2			1	1	1	1	4	1	0	2		1				6	20
A-54	0	3	1	0	3	4	1	8	11	4	2	8	5	4	2	2	1	3	62
A-57	1	1	2	7	2	1	1	2	5	1	0	1	5	1	4	3	0	1	38
A-58	0	1	1	3	1	1	1	1	2	1	0	1	2	1	1	2	0	1	20
A-59	2	2	2	10	3	2	2	2	7	1	0	2	6	2	6	4	0	2	55
A-60	11	3	10	47	49	32	91	33	219	24	2	98	47	7	25	34	15	73	820
A-61	0	2	2	6	2	2	3	0	16	2	0	4	7	1	0	3	0	13	63
A-62	1	0	1	1	4	0	1	0	4	1	0	1	2	0	0	1	0	2	19
A-63		1																	1
A-64			1						1					1					3
A-65									1							1			2
A-70						5													5
A-71						9													9
A-72						4													4
A-73						1													1
A-74						2													2
A-75						2													2
ADMM	20	15	37	135	331	62	548	149	1365	89	3	493	71	98	69	225	36	459	4.205
ADSS	8	2	3	1	194	56	41	82	423	13	1	285	5	51	7	120	12	255	1.559
AA-24	5	5	11	23	35	4	30	17	37	3	1	21	18	25	8	11	4	6	264
AA-25	3	4	13	37	30	2	16	7	48	6	0	29	17	31	12	9	14	8	286
AA-55							1												1
AA-56				1					1				2						4
AB-24	4	5	22	64	94	21	96	45	149	15	8	87	43	42	23	112	22	60	912

AB-25	4	4	17	58	57	17	51	34	131	9	7	77	28	36	11	65	18	55	679
AB-55				1										1					2
AB-56	1	6	7	13	2	0	8	0	12	2	0	6	0	7	39	10	2	9	124
AC-24	0	0	4	0	0	0	4	1	8	0	0	2	1	1	0	1	0	4	26
AC-25	0	0	4	3	1	0	5	1	5	2	0	0	5	0	0	2	0	3	31
AC-55														1					1
AC-56		3		4	3		3	1	2			3			5	6	1		31
AD-24	0	0	0	3	3	1	4	1	24	2	0	8	4	0	0	7	0	6	63
AD-25	0	0	0	0	1	1	0	0	15	0	0	4	0	0	0	1	0	2	24
AD-56				1	1				2					1	1	1			7
AE-24								2				1		2					5
AE-55					1														1
AE-56				1															1
AF-55			1																1
AF-56		1	1	1	1	0	1	0	1	0	0				2				8
AG-56	0	1	7	7	0	0	5	0	4	0	1	1	0	3	14	5	0	0	48
AH-56				2			3	1					2						8
AI-24	1	0	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	0	0	9
AI-55	0	1	2	4					2		1	1		1	2	3		1	18
AI-56	3	8	4	22	0	0	6	2	14	0	0	4	3	7	18	5	1	8	105
AJ-55			1	2	0	0	0	1	2	0	0	0	0	3	2	2			13
AJ-56	1	12	1	12	4	0	8	1	4	2	0	4	3	13	17	11	3	10	106
AK-55						1		1											2
AK-56	0	1	1	1	0	1	3	0	4	0	1	0	0	3	4	5	0	1	25
AL-55		1										1						1	3

AL-56	0	5	2	3	1	0	1	2	6	1	0	0	0	2	1	3	0	0	27
AM-55														2	2	1			5
AM-56	1	4	5	4	0	0	7	1	2	0	0	1	0	6	15	1	2	3	52
AN-24																1			1
AN-55														1	1				2
AN-56	1	1	2	5	0	0	0	0	5	0	1	3	1	1	4	0	0	1	25
AO-55	0	2	3	4	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	4	6	0	0	22
AS-55															1				1
AW-55				3										1		1	1		6
B-03	0	1	2	0	7	0	12	1	13	2	0	4	5	4	11	7	3	10	82
B-04									3	2									5
B-05					1				1					1			1		4
B-06	0	3	2	4	5	1	6	6	4	3	2	0	5	1	5	2	1	3	53
B-07	1	1	4	6	2	0	3	1	2	3	0	4	8	1	7	0	1	0	44
B-08																		1	1
B-09			1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1			5
B-10															1				1
B-11	3	8	9	12	36	6	18	7	45	11	3	22	4	22	7	20	6	33	272
B-12	1	4	9	13	17	8	16	4	45	9	3	20	16	10	22	35	4	39	275
B-13									1						1				2
B-14	1	5	0	0	4	2	6	8	28	1	1	13	4	7	0	2	3	6	91
B-15	7	7	8	31	46	7	24	13	68	13	4	28	18	18	20	51	11	37	411
B-16	3	8	10	21	27	6	10	8	67	11	1	30	10	12	29	23	7	42	325
B-17	3	5	3	4	68	16	22	19	95	14	1	55	10	13	26	43	12	60	469
B-18	1	4	2	35	8	2	8	0	20	5	0	7	10	5	5	10	2	9	133

B-19	0	2	0	1	3	0	3	3	4	0	0	2	1	2	3	9	1	2	36
B-20	2	1	2	0	14	2	20	10	22	8	4	14	7	6	30	18	6	9	175
B-21	0	1	3	3	9	1	7	7	19	0	2	9	10	7	14	13	3	6	114
B-22	2	0	8	12	16	5	7	5	50	6	0	18	18	4	8	10	4	20	193
B-23	0	2	0	1	5	2	2	2	7	2	1	2	2	1	0	4	0	4	37
B-24	1	1	3	3	0	1	1	5	0	1	0	0	1	4	7	1	0	1	30
B-25						1		1							1			1	4
B-26				2		2			3									1	8
B-27															1				1
B-28			1																1
BA02	2	0	0	4	0	1	7	0	2	0	0	3	4	1	4	1	1	0	30
BB02	3	0	2	2	4	1	21	5	12	2	0	6	4	7	5	7	3	7	91
BC02	2	1	0	7	0	0	7	0	1	2	0	1	0	1	1	0	1	1	25
BD02	3	0	0	0	1	0	0	0	6	1	0	0	4	0	0	3	1	4	23
BE02																		1	1
BI02						1	1								1				3
Totale	322	365	937	2.303	2.936	847	2.639	1.214	7.247	735	160	3.299	1.324	1.349	1.111	2.592	465	3.155	33.000

Elaborazione Tuttoscuola su dati Miur