

Gennaio			Febbraio			Marzo			Aprile			Maggio			Giugno		
1	S		1	M	Organico	1	M	Organico	1	V	Indifferenziato	1	D	18	1	M	
2	D	1	2	M		2	M		2	S		2	L		2	G	
3	L		3	G		3	G		3	D	14	3	M	Organico	3	V	Carta PI/Latt/ORG
4	M	Organico	4	V	Indifferenziato	4	V	Indifferenziato	4	L		4	M		4	S	
5	M		5	S		5	S		5	M	Organico	5	G		5	D	23
6	G		6	D	6	6	D	10	6	M		6	V	Carta PI/Latt/ORG	6	L	
7	V	Indifferenziato	7	L		7	L		7	G		7	S		7	M	Organico
8	S		8	M	Organico	8	M	Organico	8	V	Carta PI/Latt	8	D	19	8	M	
9	D	2	9	M		9	M		9	S		9	L		9	G	
10	L		10	G		10	G		10	D	15	10	M	Organico	10	V	Indiff/Organico
11	M	Organico	11	V	Carta PI/Latt	11	V	Carta PI/Latt	11	L		11	M		11	S	
12	M		12	S		12	S		12	M	Organico	12	G		12	D	24
13	G		13	D	7	13	D	11	13	M		13	V	Indiff/Organico	13	L	
14	V	Carta PI/Latt	14	L		14	L		14	G		14	S		14	M	Organico
15	S		15	M	Organico	15	M	Organico	15	V	Indifferenziato	15	D	20	15	M	
16	D	3	16	M		16	M		16	S		16	L		16	G	
17	L		17	G		17	G		17	D	16	17	M	Organico	17	V	Carta PI/Latt/ORG
18	M	Organico	18	V	Indifferenziato	18	V	Indifferenziato	18	L		18	M		18	S	
19	M		19	S		19	S		19	M	Organico	19	G		19	D	25
20	G		20	D	8	20	D	12	20	M		20	V	Carta PI/Latt/ORG	20	L	
21	V	Indifferenziato	21	L		21	L		21	G		21	S		21	M	Organico
22	S		22	M	Organico	22	M	Organico	22	V	Carta PI/Latt	22	D	21	22	M	
23	D	4	23	M		23	M		23	S		23	L		23	G	
24	L		24	G		24	G		24	D	17	24	M	Organico	24	V	Indiff/Organico
25	M	Organico	25	V	Carta PI/Latt	25	V	Carta PI/Latt	25	L		25	M		25	S	
26	M		26	S		26	S		26	M	Organico	26	G		26	D	26
27	G		27	D	9	27	D	13	27	M		27	V	Indiff/Organico	27	L	
28	V	Carta PI/Latt	28	L		28	L		28	G		28	S		28	M	Organico
29	S					29	M	Organico	29	V	Indifferenziato	29	D	22	29	M	
30	D	5				30	M		30	S		30	L		30	G	
31	L					31	G					31	M	Organico			

Luglio			Agosto			Settembre			Ottobre			Novembre			Dicembre		
1	V	Carta PI/Latt/ORG	1	L		1	G		1	S		1	M	Organico	1	G	
2	S		2	M	Organico	2	V	Indiff/Organico	2	D	40	2	M		2	V	Carta PI/Latt
3	D	27	3	M		3	S		3	L		3	G		3	S	
4	L		4	G		4	D	36	4	M	Organico	4	V	Carta PI/Latt	4	D	49
5	M	Organico	5	V	Indiff/Organico	5	L		5	M		5	S		5	L	
6	M		6	S		6	M	Organico	6	G		6	D	45	6	M	Organico
7	G		7	D	32	7	M		7	V	Carta PI/Latt	7	L		7	M	
8	V	Indiff/Organico	8	L		8	G		8	S		8	M	Organico	8	G	
9	S		9	M	Organico	9	V	Carta PI/Latt/ORG	9	D	41	9	M		9	V	Indifferenziato
10	D	28	10	M		10	S		10	L		10	G		10	S	
11	L		11	G		11	D	37	11	M	Organico	11	V	Indifferenziato	11	D	50
12	M	Organico	12	V	Carta PI/Latt/ORG	12	L		12	M		12	S		12	L	
13	M		13	S		13	M	Organico	13	G		13	D	46	13	M	Organico
14	G		14	D	33	14	M		14	V	Indifferenziato	14	L		14	M	
15	V	Carta PI/Latt/ORG	15	L		15	G		15	S		15	M	Organico	15	G	
16	S		16	M	Organico	16	V	Indiff/Organico	16	D	42	16	M		16	V	Carta PI/Latt
17	D	29	17	M		17	S		17	L		17	G		17	S	
18	L		18	G		18	D	38	18	M	Organico	18	V	Carta PI/Latt	18	D	51
19	M	Organico	19	V	Indiff/Organico	19	L		19	M		19	S		19	L	
20	M		20	S		20	M	Organico	20	G		20	D	47	20	M	Organico
21	G		21	D	34	21	M		21	V	Carta PI/Latt	21	L		21	M	
22	V	Indiff/Organico	22	L		22	G		22	S		22	M	Organico	22	G	
23	S		23	M	Organico	23	V	Carta PI/Latt/ORG	23	D	43	23	M		23	V	Indifferenziato
24	D	30	24	M		24	S		24	L		24	G		24	S	
25	L		25	G		25	D	39	25	M	Organico	25	V	Indifferenziato	25	D	52
26	M	Organico	26	V	Carta PI/Latt/ORG	26	L		26	M		26	S		26	L	
27	M		27	S		27	M	Organico	27	G		27	D	48	27	M	Organico
28	G		28	D	35	28	M		28	V	Indifferenziato	28	L		28	M	
29	V	Carta PI/Latt/ORG	29	L		29	G		29	S		29	M	Organico	29	G	
30	S		30	M	Organico	30	V	Indifferenziato	30	D	44	30	M		30	V	Carta PI/Latt
31	D	31	31	M					31	L					31	S	