

	matricola	VOTO EX1	PT EX1	VOTO EX2	PT EX2	VOTO EX3	PT EX3	VOTO EX4	PT EX4	VOTO EX5	PT EX5	VOTO EX6	PT EX6	MEDIA	VOTO	
1	863000792	3	1,5	0	0	4	2,4	7	3,5	0	0	2	1,2	2,17	8,6	INSUFFICIENTE
2	863000997	4	2	5	3	5	3	8	4	4	2,4	10	6	5,33	20,4	21
3	863000782	0	0	0	0	4	2,4	0	0	3	1,8	3	1,8	1,67	6	INSUFFICIENTE
4	863000545	1	0,5	2	1,2	3	1,8	0	0	2	1,2	0	0	1,17	4,7	INSUFFICIENTE
5	863000474	0	0	5	3	5	3	5	2,5	7	4,2	10	6	5,33	18,7	19
6	863000664	3	1,5	0	0	5	3	4	2	3	1,8	6	3,6	3,00	11,9	INSUFFICIENTE
7	863000572	3	1,5	2	1,2	5	3	0	0	3	1,8	6	3,6	2,67	11,1	INSUFFICIENTE
8	863000418	3	1,5	0	0	3	1,8	2	1	0	0	0	0	0,83	4,3	INSUFFICIENTE
9	863000955	6	3	6	3,6	6	3,6	0	0	7	4,2	7	4,2	4,33	18,6	19
10	863000390	4	2	0	0	5	3	2	1	3	1,8	6	3,6	2,67	11,4	INSUFFICIENTE
11	862000283	6	3	4	2,4	6	3,6	6	3	6	3,6	6	3,6	4,67	19,2	20
12	863000802	0	0	0	0	3	1,8	4	2	0	0	10	6	2,83	9,8	INSUFFICIENTE
13	862000192	8	4	10	6	5	3	4	2	3	1,8	5	3	4,50	19,8	20
14	862000187	0	0	0	0	10	6	4	2	4	2,4	7	4,2	4,17	14,6	INSUFFICIENTE
15	863000960	10	5	10	6	10	6	8	4	10	6	10	6	8,00	33	30
16	863000555	2	1	0	0	7	4,2	2	1	4	2,4	8	4,8	3,50	13,4	INSUFFICIENTE
17	863000718	10	5	0	0	10	6	0	0	4	2,4	10	6	4,00	19,4	20
18	863000308	10	5	10	6	6	3,6	10	5	2	1,2	3	1,8	5,17	22,6	23
19	863000403	5	2,5	0	0	6	3,6	8	4	4	2,4	7	4,2	4,17	16,7	INSUFFICIENTE
20	863000521	3	1,5	0	0	6	3,6	0	0	7	4,2	8	4,8	3,50	14,1	INSUFFICIENTE
21	863000965	8	4	5	3	8	4,8	5	2,5	5	3	10	6	5,50	23,3	24
22	863000982	3	1,5	10	6	10	6	10	5	1	0,6	8	4,8	2,70	23,9	24
24	862000328					10	10	7	5,6			10	12	6,00	27,6	28