

ELETTROTECNICA Appello del 18/7/19

Matricola	Q1	Q2	Q3	Q4	Q5	Q6	Q7	E1	E2	E3	Voto
829023	2,0	-1,0	-1,0	0,0	-1,0	-1,0	-1,0	2,0	0,0	2,0	INSUFF
849462	-1,0	-1,0	-1,0	0,0	-1,0	0,0	2,0	2,0	3,0	5,5	INSUFF
850581	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	-1,0	2,0	2,0	2,0	1,0	1,0	INSUFF
865876	0,0	2,0	-1,0	-1,0	-1,0	2,0	2,0	5,0	5,5	6,0	20
866142	-1,0	-1,0	-1,0	0,0	-1,0	2,0	0,0	0,0	1,0	0,0	INSUFF
869178	0,0	-1,0	-1,0	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	2,5	5,0	INSUFF
869717	-1,0	0,0	-1,0	-1,0	0,0	2,0	0,0	0,0	5,0	5,5	INSUFF
870417	2,0	2,0	-1,0	0,0	2,0	2,0	-1,0	5,5	5,0	3,0	20
870474	0,0	2,0	-1,0	0,0	-1,0	0,0	2,0	5,0	2,0	2,0	INSUFF
886511	-1,0	2,0	0,0	0,0	-1,0	2,0	-1,0	4,5	2,0	4,0	INSUFF
886512	2,0	-1,0	-1,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	1,0	2,0	INSUFF
886517	0,0	2,0	-1,0	0,0	2,0	2,0	2,0	5,0	2,0	6,0	20
886614	2,0	2,0	-1,0	-1,0	2,0	-1,0	2,0	3,0	4,0	4,0	INSUFF
887403	2,0	2,0	-1,0	-1,0	2,0	-1,0	0,0	3,0	5,5	6,0	18
887469	2,0	2,0	0,0	-1,0	2,0	2,0	2,0	0,0	0,0	4,0	INSUFF
887670	0,0	2,0	-1,0	0,0	2,0	2,0	2,0	6,0	4,0	6,0	23
888211	2,0	-1,0	-1,0	0,0	2,0	2,0	0,0	6,0	2,0	5,5	18
888931	2,0	2,0	2,0	0,0	-1,0	2,0	2,0	5,0	1,0	6,0	21
888938	2,0	2,0	-1,0	2,0	2,0	2,0	2,0	5,5	4,0	4,5	25
889176	2,0	2,0	2,0	0,0	2,0	2,0	2,0	4,5	0,0	5,5	22
889191	2,0	-1,0	-1,0	0,0	2,0	0,0	-1,0	1,0	1,0	3,0	INSUFF
889414	2,0	-1,0	-1,0	-1,0	2,0	2,0	2,0	4,0	1,0	2,0	INSUFF
890180	-1,0	2,0	-1,0	0,0	2,0	2,0	2,0	4,5	3,0	6,0	20
890384	0,0	2,0	0,0	2,0	2,0	2,0	2,0	5,0	2,0	6,0	23
890442	-1,0	2,0	-1,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	3,0	6,0	19
890484	-1,0	2,0	-1,0	0,0	2,0	2,0	2,0	0,0	0,0	4,0	INSUFF
890581	-1,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	5,5	4,0	6,0	27
890769	0,0	2,0	2,0	0,0	0,0	2,0	2,0	5,5	5,0	5,5	24
892714	0,0	2,0	-1,0	2,0	2,0	2,0	2,0	5,5	5,5	6,0	26
892724	2,0	2,0	-1,0	0,0	0,0	2,0	0,0	4,0	1,0	5,5	INSUFF
893215	0,0	-1,0	2,0	-1,0	-1,0	2,0	0,0	3,0	1,0	2,0	INSUFF
893443	0,0	2,0	-1,0	0,0	2,0	2,0	0,0	4,0	4,0	6,0	19
893629	0,0	-1,0	-1,0	0,0	-1,0	2,0	-1,0	4,5	5,0	5,0	INSUFF
895760	0,0	2,0	-1,0	0,0	-1,0	2,0	2,0	2,0	4,0	0,0	INSUFF
896416	0,0	2,0	-1,0	-1,0	-1,0	2,0	2,0	0,0	3,0	5,0	INSUFF
909514	0,0	-1,0	0,0	2,0	-1,0	0,0	0,0	0,0	3,0	5,5	INSUFF