

**Punteggi degli Esercizi del compito  
di Fisica Generale T-A/T-1 (L-Z)  
del 26 luglio 2013**

Il “punteggio” di ogni esercizio o quesito di esame è calcolato sulla base di tutti i **precedenti risultati** su tale esercizio/quesito nelle **prove di esame**, in modo da rendere il secondo terzile della distribuzione dei voti, su ogni singolo esercizio/quesito, pari a 3/3. In altre parole il punteggio assegnato al singolo esercizio/quesito è tale da assicurare che un terzo degli studenti che hanno affrontato l’esercizio o il quesito ottenga la massima valutazione.

I “punteggi” degli esercizi/quesiti **si modificano dinamicamente a ogni appello di esame**, in modo da divenire una valutazione sempre più precisa dell’effettiva difficoltà dell’esercizio (all’aumentare della statistica sperimentale l’errore di misura diminuisce).

Nella tabella che segue, per ogni esercizio o quesito, è indicato il punteggio e la statistica (ovvero il numero di valutazioni) su cui esso si basa. All’aumentare della statistica, i punteggi subiscono tendenzialmente meno fluttuazioni.

sigla	statistica	punteggio	sigla	statistica	punteggio	sigla	statistica	punteggio
d_cr_01	65	3.00	d_cr_02	54	6.00	d_cr_03	62	3.00
d_cr_04	46	4.55	d_cr_07	54	3.00	d_cr_08	47	3.00
d_cr_09	49	3.00	d_cr_10	56	3.00	d_cr_11	51	3.00
d_cr_12	41	6.00	d_cr_13	31	6.00	d_cr_14	36	3.80
d_cr_15	26	3.00	d_cr_16	24	3.00	d_cr_17	30	3.00
d_cr_18	30	3.54	d_cr_19	28	6.00	d_cr_20	25	3.00
d_cr_21	31	6.00	d_cr_22	16	6.00	d_le_01	34	3.00
d_le_02	31	6.00	d_le_03	33	3.00	d_mi_01	32	6.00
d_mi_02	52	6.00	d_mi_03	50	6.00	d_mi_04	50	3.00
d_mi_05	47	3.00	d_mi_06	53	3.00	d_mi_07	47	6.00
d_mi_08	54	6.00	d_pm_01	37	3.00	d_pm_02	50	6.00
d_pm_03	50	6.00	d_pm_04	59	3.00	d_pm_05	53	6.00
d_pm_06	51	3.00	d_pm_07	36	3.00	d_pm_08	38	3.00
d_pm_09	36	3.00	d_pm_10	32	6.00	d_pm_11	31	4.50
d_pm_12	22	3.00	d_pm_13	31	6.00	d_pm_14	28	6.00
d_pm_15	24	3.60	d_pm_16	32	3.00	d_pm_17	22	4.95
d_pm_18	11	6.00	d_pm_19	13	3.00	d_pm_20	20	6.00
d_pm_21	19	6.00	d_pm_22	18	6.00	d_si_01	50	6.00
d_si_02	34	6.00	d_ur_01	52	6.00	d_ur_02	47	6.00
d_ur_03	61	6.00	d_ur_04	55	6.00	d_ur_05	40	6.00
d_ur_06	45	3.00	d_ur_07	52	6.00	d_ur_08	61	6.00
d_ur_09	47	6.00	k_pm_01	48	3.00	k_pm_02	72	4.50
k_pm_03	74	4.25	k_pm_04	67	3.00	k_pm_05	59	3.00
k_pm_06	64	3.00	k_pm_07	30	3.00	k_pm_08	54	6.00
k_pm_09	33	3.00	k_pm_10	60	3.00	k_pm_11	60	3.00
k_pm_12	69	3.00	k_pm_13	73	5.03	k_pm_14	50	6.00
k_pm_15	69	3.00	k_pm_16	55	3.00	k_pm_17	27	6.00
k_pm_18	59	6.00	k_pm_19	18	4.11	s_ec_01	73	3.00
s_ec_02	45	3.00	s_ec_03	87	3.00	s_ec_04	61	3.00
s_ec_05	94	3.00	s_ec_06	85	4.50	s_ec_07	63	3.00
s_ec_08	67	3.00	s_ec_09	86	3.00	s_ec_10	71	3.00
s_ec_11	73	5.70	s_ec_12	63	3.00	v_dv_01	45	3.00
v_dv_02	36	3.00	v_dv_03	33	3.00	v_dv_04	38	3.00
v_dv_05	31	3.00	v_dv_06	39	3.00	v_dv_07	37	3.00
v_dv_08	38	3.00	v_dv_09	34	3.00	v_op_01	35	3.00
v_op_02	35	3.00	v_op_03	45	3.00			