

Ingresso - Anagrafica - Avvii di carriera al I anno

				Avvii di carriera al primo anno	Età 22 o meno		Età 23-24		Età 25 o più		Genere				
					Femmine		Maschi								
a.a.					Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	
8731	INGEGNERIA ELETTRICA	GE	LM	2016	24	11	45,83	11	45,83	2	8,33	1	4,17	23	95,83
				2017	23	14	60,87	7	30,43	2	8,70	2	8,70	21	91,30
				2018	19	12	63,16	4	21,05	3	15,79	3	15,79	16	84,21

Ingresso - Laurea di accesso - Avvii di carriera al I anno

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Ateneo di Genova		Altro Ateneo italiano		Ateneo straniero		Voto di laurea se il titolo è stato conseguito in Atenei italiani									
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Voto di laurea compreso tra 66 e 90		Voto di laurea compreso tra 91 e 100		Voto di laurea compreso tra 101 e 105		Voto di laurea compreso tra 106 e 110		Voto di laurea 110 e lode	
												Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
8731	INGEGNERIA ELETTRICA	GE	LM	2016	24	24	100,00					5	20,83	15	62,50	3	12,50	1	4,17		
				2017	23	22	95,65			1	4,35	4	17,39	10	43,48	4	17,39	4	17,39	1	4,35
				2018	19	18	94,74			1	5,26	1	5,26	7	36,84	6	31,58	3	15,79	2	10,53

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE - INGEGNERIA ELETTRICA (8731) - NUMERO DI ESAMI
SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE 2018**

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
56558 - COMPATIBILITA' ELETTRICITÀ	Disciplina	26	28,96
56573 - AFFIDABILITÀ, SICUREZZA E QUALITÀ DEI SISTEMI	Corso Integrato a discipline variabili	7	26,14
56639 - CONTROLLI PER AZIONAMENTI ELETTRICI	Disciplina	21	27,76
56646 - DINAMICA DELLE MACCHINE ELETTRICHE	Disciplina	11	23,55
56732 - GESTIONE, CONTROLLO E PROT. DEI SISTEMI ELETTRICI	Corso Integrato a discipline variabili	32	27,91
60157 - MISURE INDUSTRIALI	Disciplina	21	25,19
67670 - DISCIPLINE FISICHE E CHIMICHE	Corso Integrato a discipline variabili	1	30
72348 - ELETTRONICA DI POTENZA PER LE ENERGIE RINNOVABILI	Disciplina	22	27,32
72559 - VEICOLI ELETTRICI E IBRIDI E MOBILITÀ SOSTENIBILE	Corso Integrato a discipline variabili	23	28,39
84394 - IMPIANTI DI ILLUMINAZIONE PER LA SMART CITY	Disciplina	23	29,7
84396 - FONDAMENTI DI TELECOMUNICAZIONI	Disciplina	20	27,3
86832 - SISTEMI ELETTRICI INDUSTRIALI	Disciplina	18	26,72
86833 - COSTRUZIONE E DIAGNOSTICA DEI COMPONENTI ELETTROMECCANICI	Disciplina	21	27,57
94677 - AFFIDABILITÀ, SICUREZZA E QUALITÀ DEI SISTEMI	Corso Integrato a discipline variabili	17	26,94

Fonte dati: Ufficio Statistico di Ateneo