

## 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	
9270	INGEGNERIA MECCANICA - ENERGIA E AERONAUTICA	GE	LM	2016	46	24	52,17	11	23,91	11	23,91	10	21,74	36	78,26
				2017	41	16	39,02	15	36,59	10	24,39	9	21,95	32	78,05
				2018	35	21	60,00	11	31,43	3	8,57	5	14,29	30	85,71

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
9270	INGEGNERIA MECCANICA - ENERGIA E AERONAUTICA	GE	LM	2016	46	41	89,13	4	8,70	1	2,17	11	23,91	22	47,83	4	8,70	5	10,87	4	8,70
				2017	41	33	80,49	6	14,63	2	4,88	9	21,95	17	41,46	6	14,63	4	9,76	5	12,20
				2018	35	33	94,29	2	5,71			5	14,29	16	45,71	9	25,71			5	14,29

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE - INGEGNERIA MECCANICA - ENERGIA E AERONAUTICA  
(9270) - NUMERO DI ESAMI SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE  
2018**

<b>Attività formativa</b>	<b>Tipo di attività formativa</b>	<b>Numero di esami superati</b>	<b>Voto medio</b>
56805 - MATERIALI E IMPIANTI DI PROCESSO	Disciplina	45	28,36
56852 - MOTORI AERONAUTICI	Disciplina	13	27,85
60099 - SISTEMI INNOVATIVI PER L'ENERGIA E L'AMBIENTE	Disciplina	20	29,1
60107 - SISTEMI PROPULSIVI A RIDOTTO IMPATTO AMBIENTALE	Disciplina	19	29,58
60121 - TECNICHE NUM. E SPERIM. PER LE MACCH. E I SIST. EN.	Corso Integrato a discipline variabili	27	27,85
60122 - MODULO DI TECNICHE NUM. PER LE MACCH. E I SIST. EN.	Disciplina	1	29
60318 - DINAMICA E REGOLAZ. DELLE MACCH. E DEI SISTEMI ENERG	Disciplina	36	28,08
60345 - ENERGIE RINNOVABILI	Disciplina	16	29,06
60369 - OTTIMIZZAZIONE COMPUTAZIONALE IN FLUIDODINAMICA	Disciplina	2	30
60473 - TERMOFLUIDODINAMICA NUMERICA	Disciplina	12	29,83
60487 - TURBOLENZA E MODELLI CFD	Disciplina	5	28,4
65857 - MOTORI A COMBUSTIONE INTERNA E TURBOMACCHINE	Corso Integrato a discipline variabili	38	26,37
65894 - PROGETTAZIONE DELLE MACCHINE E DEI SISTEMI ENERG.	Disciplina	24	26,79
65900 - AEROACUSTICA E PROPULSIONE AERONAUTICA	Corso Integrato a discipline variabili	4	29,25
65902 - MODULO DI PROPULSIONE AERONAUTICA	Disciplina di corso integrato a discipline	1	30
65906 - AERODINAMICA	Disciplina	7	27,86
65949 - COMBUSTIONE	Disciplina	28	27,25
66064 - GASDINAMICA E IMPIANTI PER L'ENERGIA	Corso Integrato a discipline variabili	34	27,94
66214 - MECCANICA DEI VEICOLI	Corso Integrato a discipline variabili	1	30
66215 - MECCANICA DEI VEICOLI FERROVIARI	Disciplina	12	29,83
66347 - TECNOLOGIE DEI MATERIALI COMPOSITI	Disciplina	2	26
66366 - ENERGETICA INDUSTRIALE	Corso Integrato a discipline variabili	15	29,33
66384 - TRASMISSIONE DEL CALORE	Disciplina	36	26,67
72352 - ENERGETICA E TERMODINAMICA APPLICATA	Corso Integrato a discipline variabili	35	28,49
73245 - IMPIANTI NUCLEARI	Disciplina	14	27,79
80135 - METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA MECCANICA	Corso Integrato a discipline variabili	29	27,79
80137 - MECCANICA E COSTRUZIONE DELLE MACCHINE	Corso Integrato a discipline variabili	45	26,22
84505 - ENERGETICA DEGLI EDIFICI	Corso Integrato a discipline variabili	6	27,33
91016 - TECNICA DEL CONTROLLO AMBIENTALE	Disciplina	7	26,86
94772 - PROGETTAZIONE CON MATERIALI INNOVATIVI NON CONVENZIONALI	Disciplina	1	30

**CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA confluito in INGEGNERIA MECCANICA - ENERGIA E AERONAUTICA (9270) - NUMERO DI ESAMI SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE 2018**

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
24023 - MECCANICA DELLE COSTRUZIONI 1	Disciplina	1	20

Fonte dati: Ufficio Statistico di Ateneo