

## Informazioni

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Immatricolati puri
8720	INGEGNERIA MECCANICA	GE	L	2016	215	201
				2017	201	188
				2018	162	150

## Ingresso - Anagrafica - Avvii di carriera al I anno

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Età 19 o meno		Età 20-24		Età 25 o più		Genere			
												Femmine		Maschi	
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
8720	INGEGNERIA MECCANICA	GE	L	2016	215	164	76,28	42	19,53	9	4,19	22	10,23	193	89,77
				2017	201	153	76,12	42	20,90	6	2,99	17	8,46	184	91,54
				2018	162	114	70,37	46	28,40	2	1,23	16	9,88	146	90,12

Ingresso - Scuola Secondaria Superiore - Avvii di carriera al I anno

				Avvii di carriera al primo anno	Licei		Istituti Professionali		Istituti Tecnici		Altri Istituti italiani		Diploma conseguito all'estero		Voto di diploma di maturità se conseguito in scuole secondarie superiori italiane								
					a.a.	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Voto diploma tra 60 e 69		Voto diploma tra 70 e 79		Voto diploma tra 80 e 89		Voto diploma tra 90 e 100	
																Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
8720	INGEGNERIA MECCANICA	GE	L	2016	215	135	62,79	12	5,58	52	24,19	1	0,47	15	6,98	64	29,77	55	25,58	55	25,58	41	19,07
				2017	201	116	57,71	9	4,48	55	27,36			21	10,45	66	32,84	47	23,38	44	21,89	44	21,89
				2018	162	88	54,32	6	3,70	41	25,31			27	16,67	51	31,48	43	26,54	38	23,46	30	18,52

# OFA

				a.a.	Immatricolati puri	di cui con OFA iniziali	%	di cui con OFA superati	% superamento OFA
8720	INGEGNERIA MECCANICA	GE	L	2016	201	42	20,90%	14	33,33%
				2017	188	50	26,60%	25	50,00%
				2018	150	44	29,33%	3	6,82%

**CORSO DI LAUREA (270/2004) - INGEGNERIA MECCANICA (8720) - NUMERO DI ESAMI  
SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE 2018**

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
41125 - ECONOMIA AZIENDALE	Disciplina	1	22
41126 - MICROECONOMIA	Disciplina	1	20
41135 - DIRITTO PRIVATO	Disciplina	1	19
56097 - MATERIALI E COMPONENTI PER IL DESIGN	Disciplina	1	27
56538 - CHIMICA	Disciplina	145	25,28
56585 - ANALISI MATEMATICA 1	Disciplina	115	22,08
56657 - DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE	Disciplina	152	26,34
56719 - GEOMETRIA	Disciplina	114	22,09
56760 - INFORMATICA PER L'INGEGNERIA INDUSTRIALE	Disciplina	149	22,99
56951 - TECNOLOGIE GENERALI DEI MATERIALI	Disciplina	92	25,99
60128 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE (CL)	Disciplina	117	26,74
60220 - SISTEMI ENERGETICI	Disciplina	107	25,77
60234 - ANALISI MATEMATICA 2 E FISICA MATEMATICA	Corso Integrato a discipline variabili	114	24,82
60337 - ELETTROTECNICA	Disciplina	110	23,36
60453 - MECC. DEI FLUIDI E MECC. DEI SOLIDI E DELLE STRUTT.	Corso Integrato a discipline variabili	76	24,04
60464 - TECNOLOGIA MECCANICA	Disciplina	123	25,87
65898 - PROGETTAZIONE MECCANICA FUNZIONALE	Disciplina	1	22
65971 - COSTRUZIONE E DISEGNO DI MACCHINE	Disciplina	107	21,61
65985 - DINAMICA E CONTROLLO DEI SISTEMI MECCANICI	Disciplina	109	25,71
66166 - MACCHINE	Disciplina	94	26,56
66172 - MACCHINE E SISTEMI PER L'ENERGIA E LA PROPULSIONE	Disciplina	96	27,96
66229 - MISURE E STRUMENTAZIONE	Disciplina	115	26,9
66238 - MODELLI E METODI DI CALCOLO PER SISTEMI TERMICI	Disciplina	25	28,08
66257 - QUALITA' E SICUREZZA	Disciplina	86	28,17
72341 - ELEMENTI TECNICO ECONOMICI DI IMPIANTI MECCANICI	Corso Integrato a discipline variabili	127	25,18
72363 - FISICA GENERALE	Corso Integrato a discipline variabili	110	22,64
72372 - FISICA TECNICA	Corso Integrato a discipline variabili	120	25,85
84620 - FONDAMENTI DI DESIGN	Disciplina	1	25
90558 - MANUTENZIONE E SICUREZZA DEGLI IMPIANTI INDUSTRIALI	Disciplina	1	25
94804 - MODELLAZIONE E SPERIMENTAZIONE NELLA DINAMICA DEI SISTEMI	Disciplina	21	28,95

**CORSO DI LAUREA (509/1999) confluito in INGEGNERIA MECCANICA (8720) - 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>
18608 - ANALISI MATEMATICA 2 (ME)	Disciplina	1	18
18637 - FISICA GENERALE I (C)	Disciplina	1	18
18658 - TECNOLOGIE GENERALI DEI MATERIALI 1	Disciplina	1	18
20283 - ANALISI MATEMATICA 1 + GEOMETRIA 1 (C)	Corso organizzato in moduli	1	18
20380 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE 1 (ME)	Disciplina	2	24,5
21971 - ELEMENTI COSTRUTTIVI DELLE MACCHINE 1	Disciplina	2	18
21972 - IMPIANTI MECCANICI 1	Disciplina	1	21
21985 - TECNOLOGIE GENERALI DEI MATERIALI 2	Disciplina	1	28
37638 - FONDAMENTI DI MECCANICA DEI CONTINUI 1	Corso organizzato in moduli	2	22,5

Fonte dati: Ufficio Statistico di Ateneo

## Informazioni

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Immatricolati puri
8784	INGEGNERIA MECCANICA	SP	L	2016	56	48
				2017	63	48
				2018	54	39

## Ingresso - Anagrafica - Avvii di carriera al I anno

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Età 19 o meno		Età 20-24		Età 25 o più		Genere			
												Femmine		Maschi	
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
8784	INGEGNERIA MECCANICA	SP	L	2016	56	43	76,79	8	14,29	5	8,93	12	21,43	44	78,57
				2017	63	41	65,08	18	28,57	4	6,35	9	14,29	54	85,71
				2018	54	24	44,44	26	48,15	4	7,41	6	11,11	48	88,89



Ingresso - Scuola Secondaria Superiore - Avvii di carriera al I anno

				Avvii di carriera al primo anno	Licei		Istituti Professionali		Istituti Tecnici		Altri Istituti italiani		Diploma conseguito all'estero		Voto di diploma di maturità se conseguito in scuole secondarie superiori italiane								
					a.a.	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Voto diploma tra 60 e 69		Voto diploma tra 70 e 79		Voto diploma tra 80 e 89		Voto diploma tra 90 e 100	
																Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
8784	INGEGNERIA MECCANICA	SP	L	2016	56	35	62,50	2	3,57	16	28,57			3	5,36	14	25,00	17	30,36	12	21,43	13	23,21
				2017	63	34	53,97	3	4,76	25	39,68			1	1,59	15	23,81	17	26,98	21	33,33	10	15,87
				2018	54	28	51,85	4	7,41	21	38,89			1	1,85	12	22,22	16	29,63	21	38,89	5	9,26

# OFA

				a.a.	Immatricolati puri	di cui con OFA iniziali	%	di cui con OFA superati	% superamento OFA
8784	INGEGNERIA MECCANICA	SP	L	2016	48	13	27,08%	4	30,77%
				2017	48	11	22,92%	4	36,36%
				2018	39	12	30,77%	0	0,00%

**CORSO DI LAUREA (270/2004) - INGEGNERIA MECCANICA (8784) - NUMERO DI ESAMI  
SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE 2018**

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
56537 - CHIMICA	Disciplina di corso integrato a discipline	5	21
56584 - ANALISI MATEMATICA 1	Disciplina	26	20,92
56658 - DISEGNO TECNICO INDUSTRIALE	Disciplina	50	27,36
56720 - GEOMETRIA	Disciplina	39	23,59
56987 - FISICA GENERALE (CDL)	Disciplina	35	23,94
60219 - SISTEMI ENERGETICI	Disciplina	37	26,46
60237 - ANALISI MATEMATICA 2 E FISICA MATEMATICA	Corso organizzato in moduli	1	21
60355 - FISICA TECNICA	Disciplina	1	24
60463 - TECNOLOGIA MECCANICA	Disciplina	1	20
65897 - PROGETTAZIONE MECCANICA	Disciplina	26	28,92
65970 - COSTRUZIONE E DISEGNO DI MACCHINE	Disciplina	2	24,5
65986 - DINAMICA E CONTROLLO DEI SISTEMI MECCANICI	Disciplina	32	24,25
66163 - MACCHINE	Disciplina	33	25,58
66228 - MISURE E STRUMENTAZIONE	Disciplina	37	26,65
72286 - ANALISI MATEMATICA 2	Disciplina	39	23,23
72307 - AZIONAMENTI ELETTRICI	Disciplina	27	26,59
72321 - COSTRUZIONE E DISEGNO DI MACCHINE	Corso Integrato a discipline variabili	4	21,75
72349 - ELETTROTECNICA ED ELETTRONICA	Corso Integrato a discipline variabili	25	26,2
72369 - FISICA TECNICA	Corso Integrato a discipline variabili	29	25,38
72381 - FONDAMENTI DI INFORMATICA	Disciplina	40	25,85
72429 - MATERIALI PER L'INGEGNERIA MECCANICA	Disciplina di corso integrato a discipline	3	19,33
72430 - MECCANICA APPLICATA ALLE MACCHINE	Corso Integrato a discipline variabili	23	25,3
72535 - SISTEMI PER L'AUTOMAZIONE	Corso Integrato a discipline variabili	26	25,77
72551 - TECNOLOGIA E IMPIANTI MECCANICI	Corso Integrato a discipline variabili	27	26,74
84102 - LABORATORIO DI MISURE E MECCATRONICA	Disciplina	24	27,58
84339 - COSTRUZIONE E DISEGNO DI MACCHINE	Corso Integrato a discipline variabili	22	24,55
94799 - CHIMICA E MATERIALI MECCANICI	Corso Integrato a discipline variabili	13	23,46

**CORSO DI LAUREA (509/1999) confluito in INGEGNERIA MECCANICA (8784) - 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>
27748 - ENERGETICA 1 (CDL)	Disciplina	1	26
32839 - ECONOMIA ED ORGANIZZAZIONE AZIENDALE 1 (CDL)	Disciplina	1	30
32860 - PROGETTAZIONE MECCANICA 1 (CDL)	Disciplina	2	30
37655 - MATERIALI E PROCESSI INNOVATIVI DI PRODUZIONE 1	Disciplina	1	30

*Fonte dati: Ufficio Statistico di Ateneo*