

Informazioni

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Immatricolati puri
8765	SCIENZA DEI MATERIALI	GE	L	2018	19	17
				2019	22	18
				2020	26	24

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			
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Femmine		Maschi	
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
8765	SCIENZA DEI MATERIALI	GE	L	2018	19	12	63,16	4	21,05	3	15,79	4	21,05	15	78,95
				2019	22	14	63,64	7	31,82	1	4,55	6	27,27	16	72,73
				2020	26	21	80,77	3	11,54	2	7,69	5	19,23	21	80,77

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

				a.a.	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							
						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
8765	SCIENZA DEI MATERIALI	GE	L	2018	19	11	57,89	3	15,79	5	26,32					2	10,53	6	31,58	8	42,11	3	15,79
				2019	22	16	72,73	2	9,09	4	18,18					8	36,36	7	31,82	6	27,27	1	4,55
				2020	26	21	80,77			5	19,23					4	15,38	8	30,77	6	23,08	8	30,77

OFA

				a.a.	Immatricola ti puri	di cui con OFA iniziali	%	di cui con OFA superati	% superamento OFA
8765	SCIENZA DEI MATERIALI	GE	L	2018	17	3	17,65%	1	33,33%
				2019	18	5	27,78%	2	40,00%
				2020	24	2	8,33%	2	100,00%

CORSO DI LAUREA (270/2004) - SCIENZA DEI MATERIALI (8765) - NUMERO DI ESAMI SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE 2020

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
26364 - LABORATORIO DI FISICA DEI MATERIALI 1	Disciplina	11	28,82
28083 - CHIMICA DEI MATERIALI	Disciplina	1	27
38778 - DURATA DEI MATERIALI NELLE CONDIZIONI DI ESERCIZIO	Disciplina	23	27,39
43062 - RECUPERO E RICICLAGGIO DEI MATERIALI POLIMERICI	Disciplina	14	24,14
52449 - LABORATORIO DI FISICA GENERALE	Disciplina	12	27,58
52451 - FISICA GENERALE	Corso Integrato a discipline variabili	12	26,25
57193 - FISICA GENERALE (3° E 4° MODULO)	Corso Integrato a discipline variabili	12	25,5
57199 - CHIMICA ORGANICA E LABORATORIO	Disciplina	11	25,45
57227 - FISICA MODERNA	Disciplina	10	27,8
61419 - INQUINANTI E LORO IMPATTO AMBIENTALE	Disciplina	1	25
61428 - PROCESSI CHIMICI E TECNOLOGIE PULITE	Disciplina	1	27
61496 - FISICA DEI SOLIDI	Disciplina	20	27,2
61738 - BIOFISICA	Disciplina	1	22
61743 - STORIA DELLA FISICA (6 CFU)	Corso Integrato a discipline variabili	1	27
62121 - FISICA APPLICATA	Disciplina	16	22,19
62123 - SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI POLIMERICI	Disciplina	21	23,86
65089 - METODOLOGIE DELLA RICERCA ARCHEOLOGICA	Disciplina	1	22
65286 - CALCOLO NUMERICO E PROGRAMMAZIONE	Disciplina	14	26,07
65375 - CHIMICA INORGANICA E ANALITICA	Disciplina	9	25,11
65376 - CHIMICA FISICA 1 CON LABORATORIO	Disciplina	11	25,82
65379 - CHIMICA FISICA 2 CON LABORATORIO	Disciplina	11	27,55
65847 - CHIMICA GENERALE E INORGANICA CON LABORATORIO	Disciplina	11	24,18
72244 - FISICA DEI MATERIALI CON LABORATORIO	Corso Integrato a discipline variabili	17	25,65
72563 - METALLURGIA	Disciplina	7	28,43
72564 - ISTITUZIONI DI MATEMATICHE	Corso Integrato a discipline variabili	7	24,29
84598 - NORMATIVE DI QUALITA' E CERTIFICAZIONE	Disciplina	12	28,25
84602 - SICUREZZA SUL LAVORO E TUTELA AMBIENTALE	Disciplina	13	29,23