

Ingresso - Anagrafica - Avvii di carriera al I anno

				a.a.	Avvii di carriera al primo anno	Età 22 o meno		Età 23-24		Età 25 o più		Genere			
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Femmine		Maschi	
						Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind	Num	Ind
9012	FISICA	GE	LM	2018	35	26	74,29	6	17,14	3	8,57	12	34,29	23	65,71
				2019	32	24	75,00	6	18,75	2	6,25	6	18,75	26	81,25
				2020	34	18	52,94	11	32,35	5	14,71	10	29,41	24	70,59

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
9012	FISICA	GE	LM	2018	35	35	100,00					2	5,71	3	8,57	3	8,57	9	25,71	18	51,43
				2019	32	32	100,00							6	18,75	6	18,75	4	12,50	16	50,00
				2020	34	32	94,12			2	5,88	4	11,76	10	29,41	4	11,76	7	20,59	9	26,47

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE - FISICA (9012) - NUMERO DI ESAMI SUPERATI E VOTO MEDIO CONSEGUITO NELL'ANNO SOLARE 2020

Attività formativa	Tipo di attività formativa	Numero di esami superati	Voto medio
101938 - FISICA COMPUTAZIONALE	Disciplina	3	29,67
101954 - INTRODUZIONE ALLE TECNOLOGIE QUANTISTICHE	Disciplina	3	29,33
101955 - FISICA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI AI COLLIDER	Disciplina	8	29,75
102481 - ASTROFISICA SPERIMENTALE	Disciplina	8	29,75
42916 - APPLICAZIONI DELLA MATEMATICA ALLA MEDICINA	Disciplina	1	30
61738 - BIOFISICA	Disciplina	2	30
61743 - STORIA DELLA FISICA (6 CFU)	Corso Integrato a discipline variabili	2	30
61842 - FISICA TEORICA	Disciplina	29	29,34
61843 - METODI MATEMATICI AVANZATI DELLA FISICA	Disciplina	32	29,75
61844 - FISICA DELLA MATERIA 2	Disciplina	30	28,97
61847 - FISICA NUCLEARE, DELLE PARTICELLE E ASTROFISICA 2	Disciplina	31	29,65
61862 - LABORATORIO DI FISICA DELLA MATERIA (6 CFU)	Disciplina	5	29,2
61863 - FISICA DELLA MATERIA SOFFICE	Disciplina	3	29,33
61864 - SPETTROSCOPIE E MATERIALI PER LA FOTONICA	Disciplina	1	27
61865 - SUPERCONDUTTIVITA'	Disciplina	6	29,17
61867 - FISICA STATISTICA	Disciplina	1	30
61868 - LABORATORIO DI FISICA DELLE INTERAZIONI FONDAM. E ASTROFISICA	Disciplina	6	30
61871 - FISICA NUCLEARE APPLICATA	Disciplina	2	27
61872 - FISICA DELLE PARTICELLE ELEMENTARI	Disciplina	17	29,41
61874 - FONDAMENTI DI ASTROFISICA E COSMOLOGIA (6 CFU)	Disciplina	20	30
61875 - RELATIVITA' GENERALE (6 CFU)	Disciplina	20	29,45
61876 - TEORIA DEI CAMPI (6 CFU)	Disciplina	6	28,83
61933 - CELLE SOLARI FUNZIONAMENTO E MATERIALI (6 CFU)	Disciplina	4	30
62315 - ALTRE ATTIVITA' FORMATIVE (LM) (6CFU TIROCINIO)	Tirocinio	2	30
62421 - MATERIALI E DISPOSITIVI PER L'ELETTRONICA	Disciplina	7	29,14
62422 - TEORIA DELLE INTERAZIONI FONDAMENTALI	Disciplina	15	30
62424 - LABORATORIO DI TERMODINAMICA AVANZATA	Disciplina	3	28,33
62744 - NANOSTRUTTURE (6 CFU)	Disciplina	6	29,67
63662 - TEORIA DEI GRUPPI (6 CFU)	Disciplina	16	30
65139 - PSICOLOGIA GENERALE	Disciplina	1	28
66800 - SISTEMI MESOSCOPICI E NANODISPOSITIVI	Disciplina	11	29,91
68875 - FISICA DELL'OCEANO (6 CFU)	Disciplina	2	30
72567 - METODI DI SIMULAZIONE APPLICATI ALLA FISICA	Disciplina	3	29,33
81016 - ALTRE ATTIVITA'	Altre Attività (a CFU variabili)	18	29,89

84470 - LABORATORIO DI FISICA COMPUTAZIONALE 2	Disciplina	1	23
87006 - ATTIVITA' DI FISICA APPLICATA	Tirocinio	1	30
87007 - FISICA DELL'ATMOSFERA E DISPERSIONE D'INQUINANTI	Disciplina	2	28,5
87008 - FISICA E TECNOLOGIA DELLO SPAZIO	Disciplina	5	29,2
87010 - FISICA E TECNOLOGIA DEI MAGNETI SUPERCONDUTTORI	Disciplina	1	30
90498 - MACHINE LEARNING	Disciplina	1	30
90530 - NETWORK ANALYSIS	Disciplina	1	30
90533 - COMPUTATIONAL NEUROENGINEERING	Disciplina	1	27
90697 - METODI MATEMATICI IN MECCANICA QUANTISTICA	Disciplina	5	29,2
90700 - METODI MATEMATICI IN RELATIVITA' GENERALE	Disciplina	1	30
94802 - POLYMERS FOR ELECTRONICS AND ENERGY HARVESTING	Disciplina	1	29
94844 - ONDE GRAVITAZIONALI	Disciplina	5	29,6
98795 - LA MATEMATICA DEL MACHINE LEARNING	Disciplina	1	30
98825 - COMPLEMENTI DI FISICA MATEMATICA	Disciplina	7	30
98890 - METODI DI SIMULAZIONE APPLICATI ALLA FISICA	Disciplina	6	29,67