

**VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER IL CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONI A TEMPO PARZIALE DI STUDENTI, AI SENSI DELL'ART. 11 D.Lgs 68 del 29/03/2012 PER L'ANNO ACCADEMICO 2021/2022**

La Commissione è costituita dai proff. R. Bonino, M. Serio, E. Vittone.

La Commissione si è riunita giovedì 23 giugno 2022 alle ore 8.30 in sala Wataghin, Dipartimento di Fisica.

Viene nominato presidente Ettore VITTONI, componente Marina SERIO e segretaria verbalizzante Raffaella BONINO

La Commissione è stata insediata per procedere alla composizione delle graduatorie volte al conferimento delle collaborazioni per gli studenti e precisamente:

CORSO DI LAUREA	N°	ORE	TITOLO COLLABORAZIONE	Periodo	RESPONSABILE
Fisica	2	100	Potenziamento dei materiali di autovalutazione e valutazione su Orient@mente e Moodle	01/07/2022 31/10/2022	Francesco Pace
Fisica	4	25	Tutorato per gli studenti in ingresso	01/07/2022 31/12/2022	Raffaella Bonino
Fisica	1	50	Adeguamento all'inglese delle pagine web del Cds e degli insegnamenti di base	01/07/2022 31/10/2023	Ettore Vittone
LM Fisica	1	100	Adeguamento all'inglese delle pagine web del Cds e degli insegnamenti di base	01/07/2022 31/10/2023	Ettore Vittone
Ottica e Optometria	1	50	Adeguamento all'inglese delle pagine web del Cds e degli insegnamenti di base	01/07/2022 31/10/2023	Michela Greco

La Commissione dispone della graduatoria dei titoli dei candidati, trasmessa dall'area didattica del Polo di Scienze della Natura; la presentazione delle domande scadeva alle ore 23.59 del 3 giugno 2022.

L'area didattica del Polo ha trasmesso le seguenti graduatorie titoli:

MATRICOLA	CORSO	CFU	Media	Titoli
806775	Dottorato in Fisica	300	27,71	47,71
956358	LM in Fisica dei sistemi complessi	253	29,95	46,82
859234	LM in Fisica	252	29,74	46,54
855963	LM in Fisica	234	29,64	45,24
882588	LM in Fisica	227	29,94	45,08
953702	LM in Fisica	228	29,71	44,91
942215	LM in Fisica	276	26,26	44,66
858990	LM in Fisica	222	29,59	44,39
958364	LM in Fisica dei sistemi complessi	241	27,94	44,00
853762	LM in Fisica dei sistemi complessi	217	29,50	43,96
914420	LM in Fisica	207	30,00	43,80
1017003	LM in Fisica	204	29,94	43,54
954242	LM in Fisica	237	27,67	43,47
835143	LM in Fisica	222	28,48	43,28
860473	LM in Fisica	210	29,01	43,01
883204	LM in Fisica dei sistemi complessi	198	29,72	42,92
956485	LM in Fisica dei sistemi complessi	229	27,55	42,82
893683	LM in Fisica	180	30,00	42,00
970056	LM in Fisica dei sistemi complessi	235	26,29	41,95

MATRICOLA	CORSO	CFU	Media	Titoli
844707	LM in Fisica	222	26,52	41,32
847248	LM in Fisica	216	26,82	41,22
893790	LM in Fisica	192	28,37	41,17
859226	LM in Fisica dei sistemi complessi	180	28,64	40,64
1012396	LM in Fisica	201	26,69	40,09
704460	LM in Fisica	231	24,03	39,43
969133	LM in Fisica dei sistemi complessi	198	26,19	39,39
854430	LM in Fisica	198	26,00	39,20
763779	LM in Fisica dei sistemi complessi	193	26,11	38,98
866282	LM in Fisica dei sistemi complessi	199	24,72	37,99
1021116	LM in Fisica	186	24,13	36,53
973812	LM in Fisica	186	23,34	35,74

Risultano presenti i candidati: 953702, 858990, 958364, 914420, 1017003, 954242, 835143, 883204, 956485, 844707, 847248, 859226, 854430, 866282, 1021116

Risultano collegati telematicamente via Webex i candidati: 956358, 859234, 882588, 853762, 860473, 893790

Risultano assenti non giustificati i candidati: 806775, 855963, 942215, 893683, 970056, 1012396, 704460, 969133, 763779, 973812.

La Commissione decide di iniziare i colloqui.

Alle ore 10.10 vengono conclusi i colloqui.

La graduatoria dei candidati per le posizioni

Fisica	2	100	Potenziamento dei materiali di autovalutazione e valutazione su Orient@mente e Moodle	01/07/2022 31/10/2022	Francesco Pace
--------	---	-----	---	--------------------------	----------------

È la seguente:

MATRICOLA	CORSO	Titoli	Orale	Totale
958364	LM in Fisica dei sistemi complessi	44,00	12,00	56,00
854430	LM in Fisica	39,20	12,00	51,20
844707	LM in Fisica	41,32	9,00	50,32
860473	LM in Fisica	43,01	7,00	50,01
956358	LM in Fisica dei sistemi complessi	46,82	0	46,82
859234	LM in Fisica	46,54	0	46,54
882588	LM in Fisica	45,08	0	45,08
953702	LM in Fisica	44,91	0	44,91
858990	LM in Fisica	44,39	0	44,39
853762	LM in Fisica dei sistemi complessi	43,96	0	43,96
914420	LM in Fisica	43,80	0	43,80
1017003	LM in Fisica	43,54	0	43,54
954242	LM in Fisica	43,47	0	43,47
835143	LM in Fisica	43,28	0	43,28
883204	LM in Fisica dei sistemi complessi	42,92	0	42,92
956485	LM in Fisica dei sistemi complessi	42,82	0	42,82
847248	LM in Fisica	41,22	0	41,22
893790	LM in Fisica	41,17	0	41,17

MATRICOLA	CORSO	Titoli	Orale	Totale
859226	LM in Fisica dei sistemi complessi	40,64	0	40,64
866282	LM in Fisica dei sistemi complessi	37,99	0	37,99
1021116	LM in Fisica	36,53	0	36,53

#### La graduatoria dei candidati per le posizioni

Fisica	4	25	Tutorato per gli studenti in ingresso	01/07/2022 31/12/2022	Raffaella Bonino
--------	---	----	---------------------------------------	--------------------------	------------------

È la seguente:

MATRICOLA	CORSO	Titoli	Orale	Totale
954242	LM in Fisica	43,47	12	55,47
835143	LM in Fisica	43,28	12	55,28
847248	LM in Fisica	41,22	12	53,22
859226	LM in Fisica dei sistemi complessi	40,64	12	52,64
860473	LM in Fisica	43,01	9	52,01
1017003	LM in Fisica	43,54	8	51,54
1021116	LM in Fisica	36,53	10	46,53
956358	LM in Fisica dei sistemi complessi	46,82	0	46,82
859234	LM in Fisica	46,54	0	46,54
882588	LM in Fisica	45,08	0	45,08
953702	LM in Fisica	44,91	0	44,91
858990	LM in Fisica	44,39	0	44,39
958364	LM in Fisica dei sistemi complessi	44,00	0	44,00
853762	LM in Fisica dei sistemi complessi	43,96	0	43,96
914420	LM in Fisica	43,80	0	43,80
883204	LM in Fisica dei sistemi complessi	42,92	0	42,92
956485	LM in Fisica dei sistemi complessi	42,82	0	42,82
844707	LM in Fisica	41,32	0	41,32
893790	LM in Fisica	41,17	0	41,17
854430	LM in Fisica	39,20	0	39,20
866282	LM in Fisica dei sistemi complessi	37,99	0	37,99

#### La graduatoria dei candidati per le posizioni

Fisica	1	50	Adeguamento all'inglese delle pagine web del Cds e degli insegnamenti di base	01/07/2022 31/10/2023	Ettore Vittone
LM Fisica	1	100	Adeguamento all'inglese delle pagine web del Cds e degli insegnamenti di base	01/07/2022 31/10/2023	Ettore Vittone
Ottica e Optometria	1	50	Adeguamento all'inglese delle pagine web del Cds e degli insegnamenti di base	01/07/2022 31/10/2023	Michela Greco

È la seguente:

MATRICOLA	CORSO	Titoli	Orale	Totale
859234	LM in Fisica	46,54	12	58,54
882588	LM in Fisica	45,08	12	57,08
953702	LM in Fisica	44,91	12	56,91
956358	LM in Fisica dei sistemi complessi	46,82	9	55,82
858990	LM in Fisica	44,39	9	53,39
853762	LM in Fisica dei sistemi complessi	43,96	9	52,96
914420	LM in Fisica	43,80	9	52,80
883204	LM in Fisica dei sistemi complessi	42,92	9	51,92
956485	LM in Fisica dei sistemi complessi	42,82	9	51,82
893790	LM in Fisica	41,17	9	50,17

MATRICOLA	CORSO	Titoli	Orale	Totale
866282	LM in Fisica dei sistemi complessi	37,99	9	46,99
958364	LM in Fisica dei sistemi complessi	44,00	0	44,00
1017003	LM in Fisica	43,54	0	43,54
954242	LM in Fisica	43,47	0	43,47
835143	LM in Fisica	43,28	0	43,28
860473	LM in Fisica	43,01	0	43,01
844707	LM in Fisica	41,32	0	41,32
847248	LM in Fisica	41,22	0	41,22
859226	LM in Fisica dei sistemi complessi	40,64	0	40,64
854430	LM in Fisica	39,20	0	39,20
1021116	LM in Fisica	36,53	0	36,53

La Commissione, sulla base della valutazione dei titoli e dei colloqui, tenendo conto delle preferenze espresse dai candidati, procede a conferire le collaborazioni secondo il seguente prospetto:

CORSO DI LAUREA	N°	ORE	TITOLO COLLABORAZIONE	RESPONSABILE	COLLABORATORE
Fisica	2	100	Potenziamento dei materiali di autovalutazione e valutazione su Orient@mente e Moodle	Francesco Pace	1) 958364 2) 854430
Fisica	4	25	Tutorato per gli studenti in ingresso	Raffaella Bonino	1) 954242 2) 835143 3) 847248 4) 859226
Fisica	1	50	Adeguamento all'inglese delle pagine web del Cds e degli insegnamenti di base	Ettore Vittone	882588
LM Fisica	1	100	Adeguamento all'inglese delle pagine web del Cds e degli insegnamenti di base	Ettore Vittone	859234
Ottica e Optometria	1	50	Adeguamento all'inglese delle pagine web del Cds e degli insegnamenti di base	Michela Greco	953702

I lavori della commissione terminano alle ore 10.45 del giorno 23 giugno 2022. Il presente verbale è stato scritto, letto ed approvato seduta stante.

Il Presidente della Commissione  
Prof Ettore VITTONI

Il Componente della Commissione  
Prof.ssa Marina SERIO

Il Componente e Segretario verbalizzante della Commissione  
Prof Raffaella BONINO

Torino, 23 giugno 2022