

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 2022/2023

La Commissione è costituita dai Proff. Dughera, Laurenti, Magnacca e Rivoira.

La Commissione si è riunita lunedì 6 marzo 2023 alle ore 10.45 in aula Disegno.

Viene nominato presidente il prof. Laurenti, componente il prof. Dughera, componente il prof. Rivoira e segretario verbalizzante la prof.ssa Magnacca.

La Commissione è stata insediata per procedere al conferimento delle seguenti collaborazioni per studenti:

CdL	N°	ORE	Titolo attività collaborazione	Periodo Didattico	RESPONSABILE
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	3	40	Laboratorio di Chimica Fisica 1	2° semestre 2022/23	Magnacca
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	1	50	Tutorato di Chimica volto a colmare difficoltà su contenuti disciplinari tipici degli insegnamenti fondamentali per i Cds di area chimica	2° semestre 2022/23	Dughera
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	2	50	Tutorato di Chimica volto a colmare difficoltà su contenuti disciplinari tipici degli insegnamenti fondamentali per i Cds di area chimica	2° semestre 2022/23	Gobetto
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	2	50	Tutorato di Chimica volto a colmare difficoltà su contenuti disciplinari tipici degli insegnamenti fondamentali per i Cds di area chimica	2° semestre 2022/23	Livraghi
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	2	50	Tutorato di Chimica volto a colmare difficoltà su contenuti disciplinari tipici degli insegnamenti fondamentali per i Cds di area chimica	2° semestre 2022/23	Magnacca
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	1	50	Tutorato di Chimica volto a colmare difficoltà su contenuti disciplinari tipici degli insegnamenti fondamentali per i Cds di area chimica	2° semestre 2022/23	Pace
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	1	100	Adeguamento all'inglese delle pagine web del CdS e degli insegnamenti di base	2° semestre 2022/23	Cerrato
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	2	50	Attività per indagare le cause della forte percentuale di abbandono tra il primo e secondo anno in alcuni CdL	2° semestre 2022/23	Bianco Prevot
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	1	100	Preparazione ed acquisizione di materiale didattico accessibile ed inclusivo per studenti con DSA	2° semestre 2022/23	Maranzana
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	2	25	Supporto per la mobilità internazionale degli studenti sia in uscita che in ingresso	2° semestre 2022/23	Borfecchia
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	3	25	Tutorato disciplinare in affiancamento all'insegnamento di Statistica di base	2° semestre 2022/23	Fabbi
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	2	25	Tutorato disciplinare in affiancamento all'insegnamento di Statistica di base	2° semestre 2022/23	Rivoira

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 22 febbraio 2023.

La graduatoria titoli è allegata al verbale (allegato 1)

Risultano presenti i candidati: 950925, 1037065, 834455, 845661, 938597, 1037254, 881958, 826363, 861378, 999760, 979812, 1076752, 861736, 869430, 883362, 1076753, 929396, 889156, 887146, 807171, 861643, 801086, 881723, 976035, 860730, 788001, 939781, 929229, 1030628, 973327, 847454, 834443, 815736, 930115, 929144, 929144, 858847, 897042, 825725, 1022749, 1037341.

Risultano assenti giustificati i candidati: 1037416, 822446 (che ritira la sua candidatura), 1088451, 824205, 869403, 886566, 888817, 984458.

Risultano assenti non giustificati: 887640, 854326, 885496, 946309, 1022588, 943861, 964674, 889856, 1030177, 861736, 892460, 813135, 844905, 833847, 929111, 867652, 931242, 1057337, 992648, 976035, 1081461, 837552, 958972, 1022728, 929927, 869261, 1023310, 907760, 943910, 862845, 946356, 839689.

La Commissione decide di iniziare i colloqui.

I colloqui iniziano alle ore 11.10

La Commissione, sulla base della valutazione dei titoli e dei colloqui, nonché delle preferenze e delle disponibilità dei candidati, procede a conferire le collaborazioni secondo il seguente prospetto

CdL	N°	ORE	Titolo attività collaborazione	RESPONSABILE	COLLABORATORE/I
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	3	40	Laboratorio di Chimica Fisica 1	Magnacca	1) 881723 2) 1030628 3) 869403
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	1	50	Tutorato di Chimica volto a colmare difficoltà su contenuti disciplinari tipici degli insegnamenti fondamentali per i Cds di area chimica	Dughera	929396
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	2	50	Tutorato di Chimica volto a colmare difficoltà su contenuti disciplinari tipici degli insegnamenti fondamentali per i Cds di area chimica	Gobetto	1) 938597 2) 834443
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	2	50	Tutorato di Chimica volto a colmare difficoltà su contenuti disciplinari tipici degli insegnamenti fondamentali per i Cds di area chimica	Livraghi	1) 887146 2) 929144
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	2	50	Tutorato di Chimica volto a colmare difficoltà su contenuti disciplinari tipici degli insegnamenti fondamentali per i Cds di area chimica	Magnacca	1) 834455 2) 788001
Laurea in Chimica e Tecnologie Chimiche	1	50	Tutorato di Chimica volto a colmare difficoltà su contenuti disciplinari tipici degli insegnamenti fondamentali per i Cds di area chimica	Pace	860730

CdL	N°	ORE	Titolo attività collaborazione	RESPONSABILE	COLLABORATORE/I
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	1	100	Adeguamento all'inglese delle pagine web del CdS e degli insegnamenti di base	Cerrato	845661
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	2	50	Attività per indagare le cause della forte percentuale di abbandono tra il primo e secondo anno in alcuni CdL	Bianco Prevot	1) 950925 2) 907760
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	1	100	Preparazione ed acquisizione di materiale didattico accessibile ed inclusivo per studenti con DSA	Maranzana	815736
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	2	25	Supporto per la mobilità internazionale degli studenti sia in uscita che in ingresso	Borfecchia	1) 869430 2) 881958
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	3	25	Tutorato disciplinare in affiancamento all'insegnamento di Statistica di base	Fabbri	1) 939781 2) 826363 3) 826363
Lauree in Chimica e Tecnologie Chimiche, Scienza e Tecnologia dei Materiali	2	25	Tutorato disciplinare in affiancamento all'insegnamento di Statistica di base	Rivoira	1) 861378 2) 825725

I lavori della commissione terminano alle ore 12.15 del giorno 6 marzo 2023. Il presente verbale è stato scritto, letto ed approvato seduta stante.

Il Presidente della Commissione

Prof. Enzo Laurenti

Il componente della Commissione

Prof. Stefano Dughera.

Il componente della Commissione

Prof. Luca Rivoira

Il Componente e Segretario verbalizzante della Commissione

Prof.ssa Giuliana Magnacca

Allegato 1

MAT	CORSO	CFU	Media	Titoli
834455	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	30,00	50,00
938597	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	30,00	50,00
822446	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	30,00	50,00
939781	Scuola di dottorato in Scienze farmaceutiche e biomolecolari	300	30,00	50,00
834443	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	30,00	50,00
845661	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	29,67	49,67
861378	Scuola di dottorato in Scienze agrarie, forestali e alimentari	300	29,67	49,67
844905	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	29,67	49,67
950925	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	29,51	49,51
860730	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	29,18	49,18
869430	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	29,08	49,08
943861	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	28,36	48,36
858847	Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente	274	30,00	48,27
788001	Scuola di dottorato in Innovation for the Circular Economy	300	28,20	48,20
826363	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	27,71	47,71
825725	Scuola di dottorato in Scienze chimiche e dei materiali	300	27,55	47,55
897042	Laurea magistrale in Materials science	254	29,85	46,78
892460	Laurea magistrale in Chimica	248	29,97	46,50
887146	Laurea magistrale in Materials science	248	29,73	46,26
815736	Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente	285	27,00	46,00
862845	Laurea magistrale in Chimica	244	29,18	45,45
883362	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	247	28,69	45,16
964674	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	249	28,32	44,92
907760	Laurea magistrale in Materials science	222	30,00	44,80
881723	Laurea magistrale in Chimica industriale	222	29,88	44,68
1030628	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	249	27,80	44,40
1022588	Laurea magistrale in Chimica	218	29,71	44,24
869403	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	230	28,77	44,10
881958	Laurea magistrale in Materials science	248	27,50	44,03
867652	Laurea magistrale in Chimica industriale	257	26,88	44,01
889156	Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente	224	29,07	44,00
1023310	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	225	28,83	43,83

MAT	CORSO	CFU	Media	Titoli
888817	Laurea magistrale in Chimica	223	28,89	43,76
999760	Laurea magistrale in Materials science	226	28,67	43,73
1022749	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	238	27,78	43,65
979812	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	222	28,80	43,60
1037341	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	213	29,21	43,41
833847	Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente	254	26,43	43,36
976035	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	255	26,27	43,27
1022728	Laurea magistrale in Chimica	232	27,61	43,08
1037065	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	215	28,58	42,91
929396	Laurea magistrale in Chimica	192	29,91	42,71
929927	Laurea magistrale in Materials science	190	30,00	42,67
929229	Laurea magistrale in Chimica	192	29,84	42,64
1037416	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	195	29,45	42,45
1076753	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	186	29,97	42,37
1076752	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	186	29,67	42,07
1088451	Laurea magistrale in Materials science	180	30,00	42,00
929111	Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente	180	30,00	42,00
854326	Laurea magistrale in Chimica	210	27,90	41,90
930115	Laurea magistrale in Chimica	192	29,01	41,81
861643	Laurea magistrale in Materials science	214	27,49	41,76
929144	Laurea magistrale in Chimica	192	28,85	41,65
837552	Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente	210	27,57	41,57
1081461	Laurea magistrale in Chimica	186	28,88	41,28
1037254	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	201	27,51	40,91
1057337	Laurea magistrale in Materials science	190	27,93	40,60
973327	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	195	27,59	40,59
807171	Laurea magistrale in Chimica	248	23,87	40,40
992648	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	223	25,49	40,36
801086	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	238	24,42	40,29
984458	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	232	24,79	40,26
813135	Laurea magistrale in Materials science	222	24,78	39,58
931242	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	180	27,55	39,55
885496	Laurea magistrale in Materials science	180	27,27	39,27

MAT	CORSO	CFU	Media	Titoli
887640	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	197	26,01	39,14
824205	Laurea magistrale in Materials science	214	24,82	39,09
889856	Laurea magistrale in Chimica	180	26,45	38,45
847454	Laurea magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport	200	23,39	36,72
839689	Laurea magistrale in Chimica industriale	189	23,84	36,44
869261	Laurea magistrale in Chimica industriale	198	23,10	36,30
861736	Laurea magistrale in Chimica industriale	180	24,27	36,27
886566	Laurea magistrale in Chimica industriale	180	24,00	36,00
943910	Laurea in Chimica e tecnologie chimiche	93	29,27	35,47
946356	Laurea in Chimica e tecnologie chimiche	93	25,28	31,48
958972	Laurea in Chimica e tecnologie chimiche	89	25,34	31,27
946309	Laurea in Chimica e tecnologie chimiche	77	24,91	30,04
1030177	Laurea in Chimica e tecnologie chimiche	33	22,46	24,66