



**VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA COMPOSIZIONE DI GRADUATORIE VOLTE AL  
CONFERIMENTO DI CONTRATTI PER ATTIVITÀ A SUPPORTO DELLA DIDATTICA AI SENSI DELL'ART.  
76 DELLO STATUTO DELL'UNIVERSITÀ DI TORINO. ANNO ACCADEMICO 2023/2024  
(BANDO PROT N. 288 del 2 febbraio 2024)**

**GRADUATORIE DI MERITO**

La Commissione, considerato il punteggio attribuito per i titoli e il colloquio, formula le seguenti graduatorie di merito:

*Chimica analitica con laboratorio*  
(corso di *Laurea in Chimica e tecnologie chimiche*)

**3** attività da **40** ore

**Docente responsabile:** *Fabbri*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Pellegrino	<b>12</b>	<b>70</b>	<b>82</b>
2	Mazzoleni	<b>7</b>	<b>70</b>	<b>77</b>
3	Mittaridonna	<b>5</b>	<b>70</b>	<b>75</b>

*Chimica Analitica Strumentale con laboratorio - Curriculum Chimica Industriale*  
(corso di *Laurea in Chimica e tecnologie chimiche*)

**1** attività da **40** ore

**Docente responsabile:** *Anfossi*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Comis	<b>16</b>	<b>70</b>	<b>86</b>
2	Diana	<b>14</b>	<b>70</b>	<b>84</b>

*Chimica Analitica Strumentale con laboratorio curriculum chimica*  
(corso di *Laurea in Chimica e tecnologie chimiche*)

**3** attività da **40** ore

**Docente responsabile:** *Malandrino*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Testa	<b>16</b>	<b>70</b>	<b>86</b>
2	Comis	<b>16</b>	<b>70</b>	<b>86</b>
3	Marafante	<b>15</b>	<b>70</b>	<b>85</b>
4	Favilli	<b>15</b>	<b>70</b>	<b>85</b>
5	Comazzi	<b>8</b>	<b>70</b>	<b>78</b>

*Laboratorio di Impianti chimici*  
(corso di *Laurea in Chimica e tecnologie chimiche*)

**1** attività da **40** ore

**Docente responsabile:** *Castellero*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Ferraro	<b>18</b>	<b>70</b>	<b>88</b>





**UNIVERSITÀ  
DI TORINO**

*Laboratorio di Chimica Analitica strumentale applicata*

(corso di *Laurea in Chimica e tecnologie chimiche*)

1 attività da **32** ore

**Docente responsabile:** *Salomone*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Massano	<b>20</b>	<b>70</b>	<b>90</b>
2	Testa	<b>16</b>	<b>70</b>	<b>86</b>

*Laboratorio di Chimica Fisica 1*

(corso di *Laurea in Chimica e tecnologie chimiche*)

2 attività da **40** ore

**Docente responsabile:** *Magnacca*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Rosso F.	<b>22</b>	<b>70</b>	<b>92</b>
2	Nannuzzi	<b>19</b>	<b>70</b>	<b>89</b>
3	Ascrizzi	<b>15</b>	<b>70</b>	<b>85</b>
4	Raimondo	<b>9</b>	<b>70</b>	<b>79</b>
5	Mangatia	<b>9</b>	<b>70</b>	<b>79</b>

*Laboratorio di Chimica Generale*

(corso di *Laurea in Chimica e tecnologie chimiche*)

4 attività da **24** ore

**Docente responsabile:** *Livraghi*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Zollo	<b>21</b>	<b>70</b>	<b>91</b>
2	Rosso C.	<b>11</b>	<b>70</b>	<b>81</b>
3	Fovanna	<b>10</b>	<b>70</b>	<b>80</b>
4	Sabena	<b>8</b>	<b>70</b>	<b>78</b>
5	Mangatia	<b>9</b>	<b>70</b>	<b>79</b>
6	Tabatabaeizadeh	<b>5</b>	<b>70</b>	<b>75</b>

*Tutorato Chimica Fisica I*

(corso di *Laurea in Scienza dei materiali*)

1 attività da **19** ore

**Docente responsabile:** *Casassa*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Raimondo	<b>9</b>	<b>70</b>	<b>79</b>

*Tutorato Chimica Organica con laboratorio*

(corso di *Laurea in Scienza dei materiali*)

1 attività da **24** ore

**Docente responsabile:** *P. Quagliotto*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Centrella	<b>20</b>	<b>70</b>	<b>90</b>



*Laboratorio di Chimica e tecnologia dei polimeri con laboratorio*

(corso di *Laurea in Scienza e tecnologia dei materiali*)

1 attività da **40** ore

**Docente responsabile:** *V. Brunella/F. Cesano*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Sarotto	<b>10</b>	<b>70</b>	<b>80</b>

*Laboratorio di Materiali per l'elettronica con laboratorio/Modulo B*

(corso di *Laurea in Scienza e tecnologia dei materiali*)

1 attività da **40** ore

**Docente responsabile:** *J. Forneris/Ditalia Tchernij*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Corte	<b>15</b>	<b>70</b>	<b>85</b>

*Materiali Metallici con laboratorio*

(corso di *Laurea in Scienza e tecnologia dei materiali*)

1 attività da **30** ore

**Docente responsabile:** *Erika Michela De Matteis*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Ferrarotti	<b>13</b>	<b>70</b>	<b>83</b>

*Chimica Analitica Clinica*

(corso di *Laurea magistrale in Chimica clinica forense e dello sport*)

1 attività da **20** ore

**Docente responsabile:** *Anfossi*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Serra	<b>16</b>	<b>70</b>	<b>86</b>

*Laboratorio di Chimica delle macromolecole e dei processi combustivi*

(corso di *Laurea magistrale in Chimica clinica forense e dello sport*)

1 attività da **40** ore

**Docente responsabile:** *V. Brunella*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Arese	<b>14</b>	<b>70</b>	<b>84</b>

*Metodologie chimico fische di investigazione clinica e forense*

(corso di *Laurea magistrale in Chimica clinica forense e dello sport*)

1 attività da **20** ore

**Docente responsabile:** *Bonino*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Ben Khalifa	<b>16</b>	<b>70</b>	<b>86</b>



*Metodologie chimico fisiche di investigazione clinica e forense*  
(corso di *Laurea magistrale in Chimica clinica forense e dello sport*)  
2 attività da 16 ore

**Docente responsabile:** *Bonino*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Nannuzzi	19	70	89
2	Magliocco	9	70	79

*Analisi Inorganica ed Elettrochimica con Laboratorio*  
(corso di *Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente*)  
1 attività da 40 ore

**Docente responsabile:** *Malandrino*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Inaudi	19	70	89
2	Diana	14	70	84

*Analisi Inorganica ed Elettrochimica con Laboratorio*  
(corso di *Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente*)  
1 attività da 8 ore

**Docente responsabile:** *Nervi*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Barbero	11	70	81

*Analisi strutturale e di superficie con laboratorio*  
(corso di *Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente*)  
1 attività da 24 ore

**Docente responsabile:** *Bonino*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Ricchebuono	17	70	87
2	Finelli	17	70	87

*Analisi strutturale e di superficie con laboratorio*  
(corso di *Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente*)  
1 attività da 20 ore

**Docente responsabile:** *Bonino*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Lazzarini	11	70	81

*Laboratorio di Chimica Organica Ambientale*  
(corso di *Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente*)  
1 attività da 24 ore

**Docente responsabile:** *Maranzana*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Lauria	3	70	73



*Laboratorio di Chimica Industriale*

(corso di *Laurea magistrale in Chimica Industriale*)

1 attività da **32** ore

**Docente responsabile:** *Bonomo*

*Non viene composta la graduatoria per assenza di candidati*

*Processi di ossidazione avanzata*

(corso di *Laurea magistrale in Chimica Industriale*)

1 attività da **20** ore

**Docente responsabile:** *Fabbri*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Serra	<b>16</b>	<b>70</b>	<b>86</b>

*Structure characterization and modeling*

(corso di *Laurea magistrale in Materials Science*)

1 attività da **20** ore

**Docente responsabile:** *M. Signorile*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Deplano	<b>21</b>	<b>70</b>	<b>91</b>

*Surface phenomena at the micro and nano scale*

(corso di *Laurea magistrale in Materials Science*)

2 attività da **40** ore

**Docente responsabile:** *Bordiga/Crocellà/Groppo*

	<b>Candidato</b>	<b>Valutazione Titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1	Cavallo	<b>20</b>	<b>70</b>	<b>90</b>
2	Guiotto	<b>14</b>	<b>70</b>	<b>84</b>

I lavori della commissione terminano alle ore 16:00 del giorno martedì 20 febbraio 2024.

Il presente verbale è stato scritto, letto ed approvato seduta stante.

**LA COMMISSIONE**

Il Presidente Prof. Dughera Stefano

Il componente Prof. Livraghi Stefano

Il componente Prof.ssa Fabbri Debora

*Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.*