



Verbale dei lavori della Commissione valutatrice - Bando di selezione pubblica per l'affidamento, con contratto di lavoro autonomo di diritto privato, di n.30 incarichi di tutorato presso la Facoltà di Scienze – I semestre - A.A. 2023/2024 - Repertorio n. 100/2023 del 28/06/2023.

Il giorno 20/07/2023 alle ore 10:00 si è riunita la Commissione nominata dal Dipartimento ai sensi dell'art. 10 comma 3 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e tutorato, composta dai professori, relativamente ai SSD CHIM:

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Massimiliano Arca         | Presidente |
| Flaminia Cesare Marincola | Segretario |
| Claudia Caltagirone       | Componente |

La Commissione, riunita sulla Piattaforma Teams, ha svolto la procedura di valutazione comparativa dei candidati ai fini del conferimento dei seguenti incarichi di tutoraggio:

| Insegnamento                                 | SSD     | Corso di Studi  | Anno | n. ore | n. incarichi |
|--|---------|-----------------|------|--------|--------------|
| Chimica                                      | CHIM/03 | Fisica (L-30)   | 1    | 20     | 1            |
| Chimica Generale e Inorganica                | CHIM/03 | Geologia (L-34) | 1    | 30     | 1            |
| Chimica generale ed inorganica e laboratorio | CHIM/03 | Chimica (L-27)  | 1    | 30     | 1            |
| Chimica generale ed inorganica e laboratorio | CHIM/03 | Chimica (L-27)  | 1    | 32     | 1            |
| Chimica Industriale e Laboratorio            | CHIM/04 | Chimica (L-27)  | 3    | 40     | 1            |
| Laboratorio Chimica Organica 1               | CHIM/06 | Chimica (L-27)  | 2    | 40     | 1            |

Ai sensi del Regolamento per il conferimento di incarichi di insegnamento e tutorato, in caso di partecipazione di un unico candidato, la Commissione dovrà comunque valutarne l'idoneità e questa verrà conferita agli istanti che abbiano ottenuto un punteggio minimo di 25/100.

Presa visione dei criteri generali di valutazione previsti dall'Art. 9 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e tutorato e all'Art. 5 del bando di selezione, la Commissione dispone di 100 punti attribuibili come segue:

- Ambito A, voto di Laurea: fino a punti 45;
- Ambito B, Dottorato di Ricerca, corsi di specializzazione, master, assegni di ricerca, borse di ricerca, certificazioni linguistiche, pubblicazioni: **fino a punti 20**;
- Ambito C, Attività di didattica integrativa/assistenza già maturata: **fino a punti 15**;



- Ambito D, Competenze certificate relative alla didattica in ambito universitario, acquisite anche mediante partecipazione ad attività formative specifiche organizzate da Università italiane e/o straniere (ad es: corsi di formazione, iscrizione ai percorsi non conclusi alla Laurea Magistrale, al Dottorato di Ricerca, ai Master, alle Scuole di Specializzazione) purché attinenti al profilo disciplinare dell'incarico di tutor oggetto della selezione: **fino a punti 20**.

Per la valutazione delle istanze la Commissione adotterà i criteri di ripartizione del punteggio stabiliti nella precedente riunione del 19/07/2023, trasmessi alla Presidenza per essere resi pubblici sul sito di Facoltà, separatamente dal verbale con graduatoria dei vincitori.

La Commissione provvede ad analizzare le domande trasmesse dalla Facoltà di Scienze in data 18/07/2023 per via telematica.

La Commissione constatata ai sensi degli articoli 51 e 52 del Codice di Procedura Civile l'inesistenza di rapporti di parentela o affinità fino al quarto grado incluso con i candidati medesimi, dichiara, ai sensi dell'articolo 11 del D.P.R. 9.5.1984 n°487, che non sussistono situazioni di incompatibilità tra essi e i candidati medesimi.

La Commissione, verificata la rispondenza al bando della documentazione allegata alle domande e constatato il possesso dei requisiti per la partecipazione, procede all'esame di tutte le domande ricevute. Non risultano domande escluse.

#### A. **Chimica** (CHIM/03; L-30)

È pervenuta una (1) domanda di partecipazione alla selezione.

##### **1. SECCI Fausto**, prot. N. 0170842, n. Cagliari 26/03/1993

Valutata la documentazione pervenuta la Commissione attribuisce al candidato i seguenti punteggi:

#### *Ambito A*

Sono riconosciuti **45 punti** per il titolo di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche con la votazione di 110/110 e lode.

#### *Ambito B*

Sono riconosciuti **7 punti** per il titolo di Dottorato di Ricerca su una tematica riconducibile non riconducibile al SSD CHIM/03 e **0.5 punti** per 6 mesi cumulativi di borse di ricerca su tematiche non attinenti al SSD CHIM/03. Il candidato autocertifica 7 pubblicazioni scientifiche pubblicate su riviste internazionali indicizzate. La Commissione, verificate singolarmente le pubblicazioni su Scopus e Scimago Journal & Country Ranking, le riconosce attinenti alla disciplina dell'insegnamento per il quale è bandito il tutorato (0.2 punti ciascuna) e assegna pertanto **1.4 punti**. La certificazione linguistica non è considerata per il corso in oggetto (in lingua italiana).



*Ambito C*

È riconosciuto un punteggio di **1 punto** per l'attività di tutorato in "Laboratorio di Chimica Fisica II" (L-27, CHIM/02; pertinente ma diverso SSD)

*Ambito D*

La commissione assegna un totale di **5 punti** per gli esami di profitto di Chimica Generale (30/30 e lode) e Laboratorio di Chimica Generale (28/30) della L-27.

Il candidato raggiunge il punteggio di **59.9/100** ed è pertanto ritenuto idoneo.

**B. Chimica Generale e Inorganica (CHIM/03; L-34)**

È pervenuta una (1) domanda di partecipazione alla selezione.

**1 SECCI Fausto**, prot. N. 0170778, n. Cagliari 26/03/1993

Valutata la documentazione pervenuta la Commissione attribuisce al candidato i seguenti punteggi:

*Ambito A*

Sono riconosciuti **45 punti** per il titolo di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche con la votazione di 110/110 e lode.

*Ambito B*

Sono riconosciuti **7 punti** per il titolo di Dottorato di Ricerca su una tematica riconducibile non riconducibile al SSD CHIM/03 e **0.5 punti** per 6 mesi cumulativi di borse di ricerca su tematiche non attinenti al SSD CHIM/03. Il candidato autocertifica 7 pubblicazioni scientifiche pubblicate su riviste internazionali indicizzate. La Commissione, verificate singolarmente le pubblicazioni su Scopus e Scimago Journal & Country Ranking, le riconosce attinenti alla disciplina dell'insegnamento per il quale è bandito il tutorato (0.2 punti ciascuna) e assegna pertanto **1.4 punti**. La certificazione linguistica non è considerata per il corso in oggetto (in lingua italiana).

*Ambito C*

È riconosciuto un punteggio di **1 punto** per l'attività di tutorato in "Laboratorio di Chimica Fisica II" (L-27, CHIM/02; pertinente ma diverso SSD).

*Ambito D*

La commissione assegna un totale di **5 punti** per gli esami di profitto di Chimica Generale (30/30 e lode) e Laboratorio di Chimica Generale (28/30) della L-27

Il candidato raggiunge il punteggio di **59.9/100** ed è pertanto ritenuto idoneo.

**2 Chimica generale ed inorganica e laboratorio (30 ore; CHIM/03; L-27)**

È pervenuta una (1) domanda di partecipazione alla selezione.



**1 SECCI Fausto**, prot. N. 0170676, n. Cagliari 26/03/1993

Valutata la documentazione pervenuta la Commissione attribuisce al candidato i seguenti punteggi:

*Ambito A*

Sono riconosciuti **45 punti** per il titolo di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche con la votazione di 110/110 e lode.

*Ambito B*

Sono riconosciuti **7 punti** per il titolo di Dottorato di Ricerca su una tematica riconducibile non riconducibile al SSD CHIM/03 e **0.5 punti** per 6 mesi cumulativi di borse di ricerca su tematiche non attinenti al SSD CHIM/03. Il candidato autocertifica 7 pubblicazioni scientifiche pubblicate su riviste internazionali indicizzate. La Commissione, verificate singolarmente le pubblicazioni su Scopus e Scimago Journal & Country Ranking, le riconosce attinenti alla disciplina dell'insegnamento per il quale è bandito il tutorato (0.2 punti ciascuna) e assegna pertanto **1.4 punti**. La certificazione linguistica non è considerata per il corso in oggetto (in lingua italiana).

*Ambito C*

È riconosciuto un punteggio di **1 punto** per l'attività di tutorato in "Laboratorio di Chimica Fisica II" (L-27, CHIM/02; pertinente ma diverso SSD)

*Ambito D*

La commissione assegna un totale di **5 punti** per gli esami di profitto di Chimica Generale (30/30 e lode) e Laboratorio di Chimica Generale (28/30) della L-27  
Il candidato raggiunge il punteggio di **59.9/100** ed è pertanto ritenuto idoneo.

**2 Chimica generale ed inorganica e laboratorio** (32 ore; CHIM/03; L-27)

Sono pervenute due (2) domande di partecipazione alla selezione, che vengono analizzate singolarmente in ordine alfabetico per cognome.

**1. SECCI Fausto**, prot. n. 0170677, n. Cagliari 26/03/1993

Valutata la documentazione pervenuta la Commissione attribuisce al candidato i seguenti punteggi:

*Ambito A*

Sono riconosciuti **45 punti** per il titolo di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche con la votazione di 110/110 e lode.

*Ambito B*



Sono riconosciuti **7 punti** per il titolo di Dottorato di Ricerca su una tematica riconducibile non riconducibile al SSD CHIM/03 e **0.5 punti** per 6 mesi cumulativi di borse di ricerca su tematiche non attinenti al SSD CHIM/03. Il candidato autocertifica 7 pubblicazioni scientifiche pubblicate su riviste internazionali indicizzate. La Commissione, verificate singolarmente le pubblicazioni su Scopus e Scimago Journal & Country Ranking, le riconosce attinenti alla disciplina dell'insegnamento per il quale è bandito il tutorato (0.2 punti ciascuna) e assegna pertanto **1.4 punti**. La certificazione linguistica non è considerata per il corso in oggetto (in lingua italiana).

#### *Ambito C*

È riconosciuto un punteggio di **1 punto** per l'attività di tutorato in "Laboratorio di Chimica Fisica II" (L-27, CHIM/02; pertinente ma diverso SSD)

#### *Ambito D*

La commissione assegna un totale di **5 punti** per gli esami di profitto di Chimica Generale (30/30 e lode) e Laboratorio di Chimica Generale (28/30) della L-27

Il candidato raggiunge il punteggio di **59.9/100** ed è pertanto ritenuto idoneo.

## **2. ATZENI Giulia**, prot. n. 0170587, n. Cagliari 06/07/1992

Valutata la documentazione pervenuta la Commissione attribuisce alla candidata i seguenti punteggi:

#### *Ambito A*

La candidata è in possesso di un titolo di laurea a ciclo unico in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (107/110). La Commissione considera la laurea in CTF strettamente affine alla LM in Scienze Chimiche e attribuisce un coefficiente di 0.8. Sono pertanto riconosciuti **25 punti**.

#### *Ambito B*

Non è riconosciuto punteggio per attività di cui all'ambito B. La borsa di ricerca svolta dall'istante non è considerata attinente all'insegnamento e non è considerata riconducibile al SSD CHIM/03. La certificazione linguistica non è considerata per il corso in oggetto (in lingua italiana).

#### *Ambito C*

Non è riconosciuto punteggio per attività di cui all'ambito C. Il tutorato nell'ambito dell'insegnamento di Tossicologia (BIO/14) del CdS in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche non è ritenuto pertinente all'insegnamento per il quale è bandito il tutorato.

#### *Ambito D*



La commissione assegna **1 punto** per l'esame di profitto di Chimica Generale nel CdS in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche.

La candidata raggiunge il punteggio di **26/100** ed è pertanto ritenuta idonea.

### 3 Chimica Industriale e Laboratorio (CHIM/04; L-27)

Sono pervenute tre (3) domande di partecipazione alla selezione, che vengono analizzate singolarmente in ordine alfabetico per cognome.

**3. DESSÌ Francesca**, prot. 0159127, n. S. Gavino (CA) 01/11/1993

Valutata la documentazione pervenuta la Commissione attribuisce alla candidata i seguenti punteggi:

#### *Ambito A*

Sono riconosciuti **31 punti** per il titolo di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche con la votazione di 107/110.

#### *Ambito B*

La candidata autocertifica 1 pubblicazione scientifica pubblicata su rivista internazionale indicizzata. La Commissione, verificata la pubblicazione su Scopus e Scimago Journal & Country Ranking, la riconosce attinente alla disciplina dell'insegnamento per il quale è bandito il tutorato e assegna pertanto **0.2 punti**.

#### *Ambito C*

Non è riconosciuto punteggio per attività di cui all'ambito C.

#### *Ambito D*

Sono riconosciuti **2 punti** per avere sostenuto l'esame oggetto del tutoraggio con la votazione di 23/30.

La candidata raggiunge il punteggio di **33.2/100** ed è pertanto ritenuta idonea.

### 4. RUGGIU Andrea, prot. n. 0169552, n. Cagliari 23/09/1994

Valutata la documentazione pervenuta la Commissione attribuisce al candidato i seguenti punteggi:

#### *Ambito A*

Sono riconosciuti **45 punti** per il titolo di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche con la votazione di 110/110 e lode.

#### *Ambito B*

Non è riconosciuto punteggio per attività di cui all'ambito B.

#### *Ambito C*



Non è riconosciuto punteggio per attività di cui all'ambito C.

*Ambito D*

La commissione assegna un totale di **5 punti** per gli esami di profitto di Chimica Industriale e Laboratorio (26/30) della L-27 in Chimica e Catalisi Eterogenea (28/30) e Processi industriali ecosostenibili (29/30) della LM-54 in Scienze chimiche.

Sono riconosciuti **8 punti** per essere iscritto al secondo anno del Corso di Dottorato in Scienze e tecnologie chimiche presso l'Università degli Studi di Cagliari con un'attività di ricerca condotta su una tematica dello stesso SSD dell'insegnamento per il quale è bandito il tutorato.

Il candidato raggiunge il punteggio di **58/100** ed è pertanto ritenuto idoneo.

**5. SECCI Fausto**, prot. n. 0170936, n. Cagliari 26/03/1993

Valutata la documentazione pervenuta la Commissione attribuisce al candidato i seguenti punteggi:

*Ambito A*

Sono riconosciuti **45 punti** per il titolo di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche con la votazione di 110/110 e lode.

*Ambito B*

Sono riconosciuti **14 punti** per il titolo di Dottorato di Ricerca su una tematica riconducibile al SSD CHIM/04 e **1 punto** per 6 mesi cumulativi di borse di ricerca su tematiche attinenti al SSD CHIM/04. Il candidato autocertifica 7 pubblicazioni scientifiche pubblicate su riviste internazionali indicizzate. La Commissione, verificate singolarmente le pubblicazioni su Scopus e Scimago Journal & Country Ranking, le riconosce attinenti alla disciplina dell'insegnamento per il quale è bandito il tutorato (0.2 punti ciascuna) e assegna pertanto **1.4 punti**. La certificazione linguistica non è considerata per il corso in oggetto (in lingua italiana).

*Ambito C*

È riconosciuto un punteggio di **1 punto** per l'attività di tutorato in "Laboratorio di Chimica Fisica II" (L-27, CHIM/02; pertinente ma diverso SSD)

*Ambito D*

La commissione assegna un totale di **4 punti** per gli esami di profitto di Chimica Industriale e Laboratorio (24/30) della L-27 in Chimica e Catalisi (27/30) e Processi industriali ecosostenibili (27/30) della LM-54 in Scienze chimiche.

Il candidato raggiunge il punteggio di **66.4/100** ed è pertanto ritenuto idoneo.



#### 4 Laboratorio Chimica Organica 1 (CHIM/06; L-27)

Sono pervenute due (2) domande di partecipazione alla selezione, che vengono analizzate singolarmente in ordine alfabetico per cognome.

**6. ATZENI Giulia**, prot. 170587, n. Cagliari 06/07/1992

Valutata la documentazione pervenuta la Commissione attribuisce alla candidata i seguenti punteggi:

##### *Ambito A*

La candidata è in possesso di un titolo di laurea a ciclo unico in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (107/110). La Commissione considera la laurea in CTF strettamente affine alla LM in Scienze Chimiche e attribuisce un coefficiente di 0.8. Sono pertanto riconosciuti **25 punti**.

##### *Ambito B*

Non è riconosciuto punteggio per attività di cui all'ambito B. La borsa di ricerca svolta dall'istante non è considerata attinente all'insegnamento e non è considerata riconducibile al SSD CHIM/06. La certificazione linguistica non è considerata per il corso in oggetto (in lingua italiana).

##### *Ambito C*

Non è riconosciuto punteggio per attività di cui all'ambito C. Il tutorato nell'ambito dell'insegnamento di Tossicologia (BIO/14) del CdS in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche non è ritenuto pertinente all'insegnamento per il quale è bandito il tutorato.

##### *Ambito D*

La commissione assegna **1 punto** per l'esame di profitto di Chimica Organica 1 nel CdS in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche.

La candidata raggiunge il punteggio di **26/100** ed è pertanto ritenuta idonea.

#### 7. CUCCU Federico, prot. 169384, n. Cagliari 13/09/1996

Valutata la documentazione pervenuta la Commissione attribuisce al candidato i seguenti punteggi:

##### *Ambito A*

Il candidato è in possesso di un titolo di laurea a ciclo unico in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche (110/110 e lode). La Commissione considera la laurea in CTF strettamente affine alla LM in Scienze Chimiche e attribuisce un coefficiente di 0.8. Sono pertanto riconosciuti **36 punti**.

##### *Ambito B*

Il candidato autocertifica 11 pubblicazioni scientifiche pubblicate su riviste internazionali indicizzate. La Commissione, verificate singolarmente le



pubblicazioni su Scopus e Scimago Journal & Country Ranking, le riconosce attinenti alla disciplina dell'insegnamento per il quale è bandito il tutorato (0.2 punti ciascuna) e assegna pertanto **2.2 punti**. La certificazione linguistica non è considerata per il corso in oggetto (in lingua italiana).

### Ambito C

La commissione assegna **1 punto** per il tutorato in "Analisi dei Farmaci II" (CTF, CHIM/08; pertinente ma diverso SSD) e **2 punti** per il tutorato in "Chimica Organica II" (L-27; stesso CdS, stesso SSD).

### Ambito D

La commissione assegna un totale di **3 punti** per gli esami di profitto di Chimica Organica 1, Chimica Organica 2 e Metodi Fisici in Chimica Organica nel CdS in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche.

Il candidato raggiunge il punteggio di **44.2/100** ed è pertanto ritenuto idoneo.

La Commissione all'unanimità ha redatto e approvato le seguenti graduatorie di merito:

### Chimica/Fisica (L-30)

| Candidato/a<br>(n.<br>protocollo) | Candidato/a<br>(iniziali) | A  | B   | C | D | Totale | Idoneo/a<br>non<br>idoneo/a |
|-----------------------------------|---------------------------|----|-----|---|---|--------|-----------------------------|
| 170842                            | S.F.                      | 45 | 8.9 | 1 | 5 | 59.9   | Idoneo                      |

### Chimica Generale e Inorganica/ Geologia (L-34)

| Candidato/a<br>(n.<br>protocollo) | Candidato/a<br>(iniziali) | A  | B   | C | D | Totale | Idoneo/a<br>non<br>idoneo/a |
|-----------------------------------|---------------------------|----|-----|---|---|--------|-----------------------------|
| 170778                            | S.F.                      | 45 | 8.9 | 1 | 5 | 59.9   | Idoneo                      |

### Chimica generale ed inorganica e laboratorio/ Chimica (L-27) – 30 ore

| Candidato/a<br>(n.<br>protocollo) | Candidato/a<br>(iniziali) | A  | B   | C | D | Totale | Idoneo/a<br>non<br>idoneo/a |
|-----------------------------------|---------------------------|----|-----|---|---|--------|-----------------------------|
| 170676                            | S.F.                      | 45 | 8.9 | 1 | 5 | 59.9   | Idoneo                      |

### Chimica generale ed inorganica e laboratorio/ Chimica (L-27) – 32 ore

| Candidato/a<br>(n.<br>protocollo) | Candidato/a<br>(iniziali) | A  | B   | C | D | Totale | Idoneo/a<br>non<br>idoneo/a |
|-----------------------------------|---------------------------|----|-----|---|---|--------|-----------------------------|
| 170677                            | S.F.                      | 45 | 8.9 | 1 | 5 | 59.9   | Idoneo                      |
| 170587                            | A.G.                      | 25 | /   | / | 1 | 26.0   | Idonea                      |

### Chimica Industriale e Laboratorio / Chimica (L-27)



| Candidato/a<br>(n. protocollo) | Candidato/a<br>(iniziali) | A  | B    | C | D  | Totale | Idoneo/a<br>non<br>idoneo/a |
|--------------------------------|---------------------------|----|------|---|----|--------|-----------------------------|
| 170936                         | S.F.                      | 45 | 16.4 | 1 | 4  | 66.4   | Idoneo                      |
| 169552                         | R.A.                      | 45 | /    | / | 13 | 58.0   | Idoneo                      |
| 159127                         | D.F.                      | 31 | 0.2  | / | 2  | 33.2   | Idonea                      |

**Laboratorio Chimica Organica 1/ Chimica (L-27)**

| Candidato/a<br>(n.<br>protocollo) | Candidato/a<br>(iniziali) | A  | B | C | D | Totale | Idoneo/a<br>non<br>idoneo/a |
|-----------------------------------|---------------------------|----|---|---|---|--------|-----------------------------|
| 169384                            | C.F.                      | 36 | 2 | 3 | 3 | 44.2   | Idoneo                      |
| 170587                            | A.G.                      | 25 | / | / | 1 | 26.0   | Idonea                      |

La graduatoria è ordinata per punteggio. A parità di collocamento nella graduatoria, precede il candidato con minore età anagrafica.

Alle ore 12:00 il Presidente dichiara conclusi i lavori.

Letto, approvato e sottoscritto digitalmente da tutti i Componenti la Commissione.

Monserrato lì, 20/07/2023

F.to. LA COMMISSIONE