

**VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE – valutazione titoli - 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 2022/2023**

La Commissione è costituita dai proff. Dughera, Fabbri, Livraghi.

Viene nominato presidente il prof. DUGHERA componente il prof. LIVRAGHI e componente e segretario verbalizzante la prof.ssa FABBRI

La Commissione, vista la mancata risposta del personale dipendente di UniTo all'avviso interno prot. n. 284 del 3 febbraio 2023 e la ridotta capienza delle graduatorie composte il 22 febbraio 2023, si è riunita per procedere alla composizione di graduatorie volte al conferimento di contratti per le seguenti attività didattiche integrative:

*Analisi Inorganica ed Elettrochimica con Laboratorio*  
(corso di Laurea magistrale in Chimica dell'ambiente)

**Oneri a carico di Dip Chimica**

**1** attività da **10** ore

Compenso orario € **13**

**Laurea richiesta:** LM nelle classi 8/S, 62/S, 81/S D.M. 509; LM nelle classi LM-8, 53, 54, 71 D.M 270 e titoli equivalenti per gli ordinamenti precedenti; competenze richieste: CV idoneo

**Docente responsabile:** Malandrino

**Candidati:** Inaudi

La Commissione dispone dei CV dei candidati, trasmessi dalla Scuola di Scienze della Natura, nonché del bando di concorso del 3 febbraio 2023 e dell'avviso di riapertura termini del 22 marzo 2023, con scadenza per la presentazione delle domande il 29 marzo 2023.

La Commissione si è riunita il giorno 31/03/2023 alle ore 11.00 in ufficio prof. Dughera (Locale E14A quinto piano lato Via Bidone)

La Commissione procede all'analisi dei titoli presentati dai candidati: ai sensi del bando di concorso, vengono riservati ai titoli punti 25/100 ed alla prova orale punti 75/100.

Quanto ai titoli, vengono considerati:

- il voto di laurea (fino a 105, **punti 2**; da 106 a 109, **punti 4**; 110, **punti 6**; oltre 110, **punti 8**)
- il possesso dell'abilitazione alla professione (**punti 2**)
- il dottorato di ricerca (**punti 5**)
- anni di corso di dottorato frequentati (**punti 1/anno**)
- le pubblicazioni scientifiche (si considerano le pubblicazioni di un triennio. Viene attribuito 1 punto per una o più pubblicazione per ogni anno del triennio, per un massimo di **3 punti**)
- le comunicazioni a congresso (**punti 1**)
- le esperienze didattiche attinenti (fino ad un massimo **punti 2**)
- le borse di studio e gli assegni di ricerca conseguiti (in proporzione alla durata fino ad un massimo di **punti 4**)

L'area didattica del Polo di Scienze della Natura ha trasmesso le domande dei seguenti candidati:

COGNOME	NOME
INAUDI	Paolo

Risulta la seguente valutazione titoli

	INAUDI
Voto di laurea	2
Esame di stato per l'abilitazione professionale	2
Dottorato di ricerca	0
Anni di dottorato frequentati	2
Pubblicazioni scientifiche	3
Comunicazioni a congresso	1
Esperienze didattiche	2
Borse di studio	2
Totale titoli	<b>14</b>

Terminate le operazioni per la valutazione dei titoli degli aspiranti, la Commissione decide di non procedere con il colloquio perché il candidato INAUDI Paolo è già stato dichiarato idoneo all'attività di supporto alla didattica dalla Commissione del Dipartimento di Scienza e tecnologia del farmaco il 23 marzo 2023 per il bando prot. n. 327 del 16 febbraio 2023 (vedi graduatoria pubblicata alla pagina <https://www.dstf.unito.it/do/bandi.pl/Show? id=wjvp>) ed essendo l'unico partecipante alla selezione non è necessario comporre una graduatoria.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente della Commissione  
Prof. STEFANO DUGHERA

Il componente della Commissione  
Prof. STEFANO LIVRAGHI

Il componente e segretario verbalizzante della Commissione  
Prof.ssa DEBORA FABBRI

Torino, 31 marzo 2023