

Selezione pubblica per titoli ed esami, con eventuale preselezione, per il reclutamento di n.1 posto di personale di categoria D – posizione economica 1 – area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, da assumere con rapporto di lavoro subordinato a tempo determinato, della durata di dodici mesi, per le attività previste presso il Dipartimento di scienze agroalimentari, ambientali e animali (DI4A) dell'Università degli Studi di Udine (2022_PTA_TD_003)

Ai sensi, per gli effetti e per gli adempimenti previsti dall'art. 19 del D.lgs. 33/2013, n. 33 (*“Riordino della disciplina riguardarne il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”*) e successive modificazioni e integrazioni, la Commissione, nominata con Provvedimento Dirigenziale n. 138 del 25/03/2022, riunitasi in seduta preliminare in data 06/04/2022, e così composta:

Presidente	prof.ssa MORET Sabrina	prof.ssa Associata – Dipartimento di scienze agroalimentari, ambientali e animali – Università degli Studi di Udine
Componente	prof. BRAIDOT Enrico	prof. Associato – Dipartimento di scienze agroalimentari, ambientali e animali – Università degli Studi di Udine
Componente	dott. CUDINI Andrea	cat. D – Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati – Dipartimento di scienze agroalimentari, ambientali e animali – Università degli Studi di Udine
Segretaria	dott.ssa BOSCO Michela	cat. C – Area amministrativa – Dipartimento di scienze agroalimentari, ambientali e animali – Università degli Studi di Udine

COMUNICA

di aver stabilito, all'unanimità, i seguenti criteri e modalità di valutazione dei titoli, della prova orale e della prova pratica, come di seguito riportato:

A) Definizione dei criteri di valutazione dei titoli:

- 1) Nell'ambito del punto 1 “Titoli di studio”, verrà valutato il voto di laurea magistrale/ laurea specialistica/ vecchio ordinamento conseguito. Il punteggio assegnato alla laurea magistrale/ specialistica /vecchio ordinamento assorbe il punteggio assegnato alla laurea triennale.
Sarà, inoltre, valorizzato il possesso del Dottorato di ricerca in tematiche attinenti all'ambito della chimica.

a) voto di laurea magistrale/ laurea specialistica/ vecchio ordinamento conseguito: massimo 2,5 punti;

laurea magistrale/ laurea specialistica/ vecchio ordinamento	Punteggio attribuito
Minore di 100 o non dichiarato	0,5 punti
Da 100 a 102	1 punti
Da 103 a 106	1,5 punti
Da 107 a 109	2 punti
110 e 110 e lode	2,5 punti

b) Dottorato di ricerca: massimo 2,5 punti.

- 2) Nell'ambito del punto 2 “Esperienze lavorative/professionali”, verranno valutate le esperienze lavorative e le esperienze professionali nell'ambito della chimica.

Verranno valutati:

a) servizi prestati presso l'Università degli Studi di Udine: 2,5 punti/anno

- b) servizi prestati presso altre Università, presso pubbliche amministrazioni, o presso enti pubblici e privati: 2,5 punti/anno;
- c) incarichi o esperienze professionali diverse dalle precedenti ma dalle quali sia possibile dedurre attitudini o capacità professionali coerenti con la figura professionale richiesta ai sensi dell'art. 1 del presente bando: 1 punto/anno.

Saranno, in particolare, valorizzate le:

- collaborazioni in attività di ricerca e didattica nell'ambito della progettazione e utilizzo di dispositivi per analisi a basso costo;
- esperienze documentate nell'ambito della prototipizzazione mediante stampa 3D, dell'utilizzo di schede elettroniche/microcontrollori e loro interfacciamento con sensori e trasduttori.

- 3) Nell'ambito del punto 3 "Altri titoli formativi" verrà valorizzata l'esperienza documentata post-laurea coerente con la figura professionale richiesta ai sensi dell'art. 1 del presente bando come segue:
 - 5 punti per partecipazione a workshop/seminari/corsi riconosciuti dall'Università con CFU maggiori/uguali a 10;
 - 3 punti per partecipazione a workshop/seminari/corsi riconosciuti dall'Università con CFU compresi tra 5 e 9;
 - 1 punto per partecipazione a workshop/seminari/corsi riconosciuti dall'Università con CFU inferiori a 5.
- 4) Nell'ambito del punto 4 "Pubblicazioni" saranno valorizzate le pubblicazioni nel settore della Chimica Analitica e coerenti con la figura professionale richiesta ai sensi dell'art. 1 del presente bando, come segue:
 - 1 punto per ciascuna pubblicazione;
 - 5 punti per pubblicazioni pari o superiori a 5.

B) Definizione dei criteri di valutazione della prova orale:

Il candidato risponderà ad una domanda a scelta fra le 2 proposte dalla Commissione (punteggio massimo 25 punti), ad un quesito volto a verificare le conoscenze informatiche (punteggio massimo 5 punti) e leggerà e tradurrà un articolo scientifico in lingua inglese (punteggio massimo 5 punti).
Alla prova orale è riservato un punteggio massimo pari a 35 punti.

I criteri di assegnazione del punteggio sono i seguenti:

1. padronanza della materia e capacità di approfondimento fino a 15 punti;
2. chiarezza e correttezza espositiva fino a 10 punti;
3. conoscenza della lingua inglese accertata attraverso la lettura, comprensione e traduzione di un articolo scientifico fino a 5 punti;
4. conoscenza sulle applicazioni informatiche più diffuse: word e/o excel fino a 5 punti.

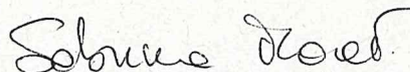
C) Definizione dei criteri di valutazione della prova pratica:

Il candidato risolverà un caso pratico fra i due proposti dalla Commissione inerente agli ambiti indicati nell'art. 8 del bando.
Alla prova pratica è riservato un punteggio massimo pari a 35 punti.

I criteri di assegnazione del punteggio sono i seguenti

1. conoscenze, competenze tecniche ed attitudini necessarie all'attività richiesta fino a 15 punti;
2. padronanza nell'utilizzo della strumentazione di laboratorio (stampante 3D, tecnologie open- source) fino a 10 punti;
3. capacità dimostrativa delle attività svolte fino a 10 punti.

Udine, 06/04/2022



La Presidente della Commissione esaminatrice
Prof.ssa MORET Sabrina