

PROGRAMMA N. 8 DI CUI AL D.R. n. 2837 del 16.6.2023

VERBALE DELLA SECONDA SEDUTA

Il giorno 8 settembre 2023

alle ore 8 e 30

mediante seduta per via telematica TEAMS ha luogo la seconda riunione della Commissione giudicatrice della selezione di cui al titolo per la valutazione dei titoli presentati dai candidati.

A seguito della trasmissione agli Uffici dell'Amministrazione del verbale di I seduta con e-mail in data 5 settembre 2023 viene dato alla commissione accesso alla procedura on line.

Dalla predetta procedura risultano ammessi i seguenti candidati:

OLENA BIELSKA

WANDERCLEITON DA SILVA CARDOSO

VALERIO CAROZZO

La Commissione, presa visione dell'elenco dei candidati ammessi, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità con i concorrenti ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

Per i candidati di seguito elencati la Commissione giudicatrice procede ai sensi dell'art. 5 comma 6 del Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, alla valutazione delle equipollenze del titolo di studio estero ai soli fini della partecipazione alla selezione.

NOME	COGNOME
OLENA	BIELSKA
WANDERCLEITON	DA SILVA CARDOSO

L'esito della valutazione dell'equipollenza è riportato nell'allegato A.

La Commissione al completo procede ora alla valutazione dei titoli presentati dai candidati ed attenendosi ai criteri predeterminati nella prima seduta, nel rispetto di quanto previsto dal bando, procede, dopo attenta analisi, all'attribuzione di un punteggio alla documentazione trasmessa telematicamente da ogni candidato. I punteggi sono riportati nell'allegato B che costituisce parte integrante del presente verbale.

Sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli, la Commissione indica i seguenti candidati che sono ammessi al colloquio, in quanto hanno conseguito un punteggio di almeno 10 punti:

OLENA	BIELSKA
WANDERCLEITON	DA SILVA CARDOSO
VALERIO	CAROZZO

La Commissione provvede a rendere noti i punteggi attribuiti ai titoli nonché l'indicazione dei candidati che hanno titolo a sostenere il colloquio mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento ovvero affissione alla sede degli esami.

Inoltre la Commissione provvede ad inviare contestuale comunicazione e-mail a ciascuno dei candidati.

La Commissione si aggiorna alle ore 12 e 30 dell'8 settembre 2023 in seduta telematica su piattaforma TEAMS per lo svolgimento del colloquio.

La seduta è tolta alle ore 9 e 05

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

prof.ssa ELISABETTA ARATO

prof.ssa BARBARA BOSIO

prof. GIANGUIDO RAMIS

ALLEGATO A

EQUIVALENZA TITOLO DI STUDIO

CANDIDATO	TITOLO DI STUDIO PRESENTATO	EQUIVALENZA TITOLO
OLENA BIELSKA	Tecnologia Chimica ed Ingegneria	SI
WANDERCLEITON DA SILVA CARDOSO	Master's Degree in Materials Engineering and Metallurgy	SI

ALLEGATO B**PUNTEGGI ATTRIBUITI AI TITOLI E ALLE PUBBLICAZIONI
PRESENTATI DA CIASCUN CANDIDATO**

CANDIDATO: DOTT. OLENA BIELSKA

Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica	max 15 punti Dottorato in Tecnologia chimica delle sostanze inorganiche Presso National Metallurgical Academy of Ukraine Punti 10
Altri titoli e curriculum scientifico professionale	max 10 punti curriculum scientifico professionale 10 punti assegni di ricerca congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti collaborazioni presso università/enti di ricerca congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 2004 - 2006 National Metallurgical Academy of Ukraine Assistente di laboratorio del dipartimento di chimica 1 punto borse di studio presso università/enti di ricerca congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti attività didattica a livello universitario congruente con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 2006 - 2011 Prydniprovsk State Academy of Civil Engineering and Architecture insegnamenti: Chimica inorganica, Chimica organica, Chimica e fisica dei colloidi 2 punti titolarità di brevetti congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti
Pubblicazioni	max 15 punti Nessuna pubblicazione presentata Punti 0
TOTALE	20/40

CANDIDATO: DOTT. WANDERCLEITON DA SILVA CARDOSO

Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica	max 15 punti PhD in Civil, Chemical and Environmental Engineering Curriculum in Chemical, Materials and Process Engineering 15 punti
Altri titoli e curriculum scientifico professionale	max 10 punti curriculum scientifico professionale 10 punti assegni di ricerca congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti collaborazioni presso università/enti di ricerca congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti borse di studio presso università/enti di ricerca congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti attività didattica a livello universitario congruente con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti titolarità di brevetti congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti
Pubblicazioni	max 15 punti 1 capitolo di libro indicizzato SCOPUS 13 articoli scientifici indicizzati SCOPUS 5 lavori presentati a congressi internazionali e pubblicati sugli atti dei congressi Tutte le pubblicazioni presentate sono a primo nome Cardoso 15 punti
TOTALE	40/40

CANDIDATO: DOTT. VALERIO CAROZZO

Dottorato di ricerca Diploma di specializzazione di area medica	max 15 punti Nessun titolo di dottorato conseguito 0 punti
Altri titoli e curriculum scientifico professionale	max 10 punti curriculum scientifico professionale 10 punti assegni di ricerca congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti collaborazioni presso università/enti di ricerca congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti borse di studio presso università/enti di ricerca congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti attività didattica a livello universitario congruente con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti titolarità di brevetti congruenti con il settore scientifico disciplinare dell'assegno in oggetto o settori affini: 0 punti
Pubblicazioni	max 15 punti Nessuna pubblicazione presentata 0 punti
TOTALE	10/40