

BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DELL'ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA

Bando del 12/11/2015

Area di ricerca: Scienze Chimiche

Titolo del progetto: "Caratterizzazione di sostanze organiche e inorganiche utilizzate nel ciclo delle industrie conciarie e coinvolte nei meccanismi di complessazione del Cromo trivalente"

Durata: 12 mesi

VERBALE N. 1 – RIUNIONE PRELIMINARE

Il giorno 30/11/2015, alle ore 11.00, si è riunita presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, la Commissione giudicatrice della selezione in oggetto, nominata dal Presidente della SSIP SRL., e così composta:

Prof. Paolo Pastore
Prof.ssa Sara Bogialli
Dott. Paolo Gurisatti

Preliminarmente i componenti accertano che non ricorrono tra loro le incompatibilità di cui agli artt. 51, 52 del c.p.c..

La Commissione procede quindi alla designazione del Presidente nella persona del Dott. Paolo Gurisatti e del Segretario nella Persona della Prof.ssa: Sara Bogialli.

La Commissione prende atto che verranno inseriti nella graduatoria generale di merito i candidati che avranno ottenuto un punteggio complessivo non inferiore a 50/100.

Per la valutazione comparativa dei candidati, la Commissione dispone di cento punti di cui:

- per i titoli – laurea, dottorato di ricerca, diploma di specializzazione, attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea (conseguiti in Italia o all'estero): fino a 30 punti (di cui 20 punti se in possesso di titolo di dottore di ricerca pertinente all'ambito di ricerca del progetto);
- per curriculum scientifico pertinente: svolgimento di una documentata attività di ricerca presso soggetti pubblici e privati con contratti, borse di studio o incarichi (sia in Italia che all'estero): fino a 20 punti;
- per pubblicazioni scientifiche, incluse le tesi di laurea magistrale/specialistica o di dottorato: fino a 20 punti;
- per colloquio: fino a 30 punti.

La Commissione procede quindi a determinare i criteri generali per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni e, dopo ampia discussione, approva i seguenti criteri e relativi punteggi:



per titoli (max 30 punti)

- | | |
|--|----------------|
| a) dottorato di ricerca | punti 20 |
| b) diploma di specializzazione | fino a punti 5 |
| c) attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-lauream | fino a punti 5 |

per curriculum scientifico pertinente (max 20 punti)

- | | |
|---|-----------------|
| a) borse di studio, contratti/incarichi per attività di ricerca | fino a punti 20 |
|---|-----------------|

per pubblicazioni scientifiche pertinenti (max 20 punti)

- | | |
|---|-----------------|
| a) per pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali indicizzate | fino a punti 15 |
| b) per pubblicazioni scientifiche su riviste non indicizzate e capitoli di libri, abstract di congressi, comunicazioni scientifiche a congressi | fino a punti 5. |

Alle ore 11.15. il Presidente dichiara chiusa la riunione.

Letto, approvato e sottoscritto

Presidente

Componente

Segretario

BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA SULLA "CARATTERIZZAZIONE DI SOSTANZE ORGANICHE E INORGANICHE UTILIZZATE NEL CICLO DELLE INDUSTRIE CONCIARIE E COINVOLTE NEI MECCANISMI DI COMPLESSAZIONE DEL CROMO TRIVALENTE"

Bando del 12/11/2015

VERBALE N. 2 – VALUTAZIONE DEI TITOLI, DEL CURRICULUM SCIENTIFICO E DELLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Il giorno 30/11/2015, alle ore 11:16, si è riunita presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, la Commissione giudicatrice della selezione in oggetto, nominata dal Presidente della SSIP SRL., e così composta:

Prof. Paolo Pastore
Prof.ssa Sara Bogialli
Dott. Paolo Gurisatti

per procedere alla valutazione dei titoli, del curriculum scientifico e delle pubblicazioni scientifiche dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione alla selezione.

La Commissione constata che ha presentato domanda di partecipazione il Dott. Stefano Diodati

e che non ricorrono con i candidati le incompatibilità di cui agli artt. 51, 52 del c.p.c..

La Commissione procede all'attribuzione dei punteggi per ogni candidato secondo quanto precedentemente stabilito:

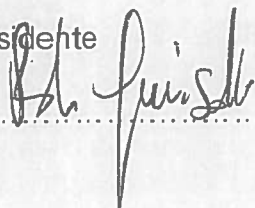
Dott. Stefano Diodati

| | | |
|--|---|----------|
| Per titoli: | dottorato di ricerca | punti 20 |
| | diploma di specializzazione | punti 0. |
| | attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-lauream | punti 0 |
| Per curriculum scientifico pertinente: | | |
| | borse di studio, contratti/incarichi per attività di ricerca | punti 20 |
| Per pubblicazioni: | di cui alla lettera a)..... | punti 15 |
| | di cui alla lettera b)..... | punti 5 |

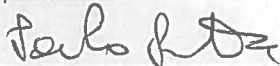
Alle ore 11:45. il Presidente dichiara chiusa la riunione.

Letto, approvato e sottoscritto

Presidente



Componente



Segretario



BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA SULLA "CARATTERIZZAZIONE DI SOSTANZE ORGANICHE E INORGANICHE UTILIZZATE NEL CICLO DELLE INDUSTRIE CONCIARIE E COINVOLTE NEI MECCANISMI DI COMPLESSAZIONE DEL CROMO TRIVALENTE"

VERBALE N. 3 – COLLOQUIO

Il giorno 30/11/2015, alle ore 11:46, si è riunita presso il Dipartimento di Scienza Chimiche, la Commissione giudicatrice della selezione in oggetto, nominata dal Presidente della SSIP SRL., e così composta:

Prof. Paolo Pastore
Prof.ssa Sara Bogialli
Dott. Paolo Gurisatti

Il Presidente, accertata l'identità dei concorrenti, dichiara che si è presentato il Dott. Stefano Diodati

Il candidato viene esaminato.

Al termine del colloquio, in base alle valutazioni espresse da ciascun componente, la Commissione formula il giudizio allegato e procede alla conseguente valutazione così espressa:

Dott. Stefano Diodati

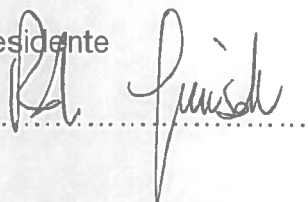
GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE

Il candidato Dott. Stefano Diodati ha dimostrato una buona conoscenza delle tecniche analitiche richieste per lo svolgimento delle attività inerenti l'assegno di ricerca in oggetto. Il candidato ha dimostrato di possedere una visione chiara delle problematiche relative agli argomenti di ricerca.

Punti: 30

Letto, approvato e sottoscritto

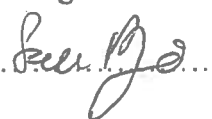
Presidente



Componente



Segretario





BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA SULLA "CARATTERIZZAZIONE DI SOSTANZE ORGANICHE E INORGANICHE UTILIZZATE NEL CICLO DELLE INDUSTRIE CONCIARIE E COINVOLTE NEI MECCANISMI DI COMPLESSAZIONE DEL CROMO TRIVALENTE"

VERBALE N. 4 – VERBALE CONCLUSIVO

La Commissione procede alla somma dei punteggi ottenuti dai candidati e redige la seguente graduatoria finale di merito:

Dott. Stefano Diodati

punti 90

Al termine dei lavori, la Commissione designa il Dott. Stefano Diodati quale vincitore della selezione ai fini del conferimento dell'assegno di ricerca.

Alle ore 12:15 il Presidente dichiara chiusa la riunione.

Letto, approvato e sottoscritto

Presidente

Componente

Segretario