

Verbale n. 1 della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il SSD ING-IND/31 presso il **DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA**

Bando n. 1 del 12/01/2018

Istituzione della Commissione e dei criteri e modalità di valutazione dei titoli del colloquio

Il giorno 15/02/2018 alle ore 9:15 presso l'ufficio della Prof.ssa Sarto si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di selezione comparativa di cui in premessa.

La Commissione, il cui decreto di nomina è allegato al presente verbale, è così composta:

- Prof. Maria Sabrina Sarto
- Prof. Alessio Tamburrano
- Prof. Giovanni De Bellis

La Commissione, unanime, assegna le funzioni di Presidente alla Prof.ssa Maria Sabrina Sarto, la quale sarà, inoltre, responsabile del procedimento concorsuale, nonché quelle di segretario al Prof. Giovanni De Bellis.

La Commissione, prima di prendere visione delle domande e dei titoli, stabilisce i criteri di ripartizione dei punteggi come da foglio allegato (A).

La commissione decide di riunirsi per la valutazione dei titoli presentati dall'unico candidato il giorno 15/02/2018 alle ore 9:30.

Alle ore 9:29 la seduta è tolta.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

La Commissione

Presidente Prof. Maria Sabrina Sarto _____

Membro Prof. Alessio Tamburrano _____

Segretario Prof. Giovanni De Bellis _____

Roma, 15/02/2018

Allegato A

Criteria di valutazione dei titoli

5 punti per il Dottorato di Ricerca.

Fino a 5 punti per il voto di laurea, così ripartiti:

- 110 e lode = 5 punti;
- 110 = 4 punti;
- 105 – 109 = 3 punti;
- 100 – 104 = 2 punti
- Fino a 99 = 1 punto

Fino a 40 punti per le pubblicazioni così ripartiti:

- per ogni articolo scientifico pubblicato su rivista internazionale fino a punti 10;
- per ogni articolo scientifico pubblicato sugli atti di congresso internazionale fino a punti 5;
- per ogni articolo scientifico pubblicato su rivista nazionale fino a punti 5;
- per ogni articolo scientifico pubblicato sugli atti di congresso nazionale fino a punti 3;
- per ogni monografia fino a punti 2.

Fino a 5 punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea;

Fino a 5 punti per altri titoli collegati all'attività svolta quale titolare di contratti, assegni di ricerca, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali ed internazionali così ripartiti:

- incarichi di ricerca con Enti di ricerca punti.
- borse di studio, contratti o assegno di ricerca punti;

I restanti 40 punti sono da attribuire al colloquio.

Presidente Prof. Maria Sabrina Sarto _____

Membro Prof. Alessio Tamburrano _____

Segretario Prof. Giovanni De Bellis _____

Roma, 15/02/2018

Verbale n. 2 della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il SSD ING-IND/31 presso il **DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA**

Bando n. 1 del 12/01/2018

Valutazione dei titoli dei candidati

Il giorno 15/02/2018.alle ore 9:30 presso l'ufficio della Prof.ssa Sarto si è riunita la Commissione giudicatrice della procedura di selezione comparativa di cui in premessa per prendere visione delle domande di partecipazione al concorso e per la valutazione dei titoli.

Ha presentato domanda un solo candidato:

Dott.; Hossein Cheraghi Bidsorkhi

La Commissione si accerta che il candidato abbia dichiarato nella domanda di partecipazione di non avere un grado di parentela o affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che bandisce la selezione, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza.

Dopo ampia discussione e valutazione dei titoli la Commissione assegna i seguenti punteggi:

Dottorato: **0 punti**

Voto di Laurea: **2 punti**

Pubblicazioni e documenti giudicati equivalenti: **40 punti**

Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea:

Altri titoli collegati all'attività svolta quale titolare di contratti, assegni di ricerca, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali ed internazionali: **5 punti**

Totale punteggio titoli: **47 punti**

Tali risultati sono resi immediatamente pubblici mediante affissione all'albo del Dipartimento alle ore 9:55.

La Commissione sospende quindi i lavori alle 10:00. Il candidato, all'atto della presentazione, viene informato che il colloquio orale, per cause di forza maggiore, sarà posticipato alle ore 13:00 del 15/02/2018.

Presidente	Prof. Maria Sabrina Sarto	_____
Membro	Prof. Alessio Tamburrano	_____
Segretario	Prof. Giovanni De Bellis	_____

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA ASTRONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA
BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA**

Bando n. 1 del 12/01/2018

Settore scientifico disciplinare: ING/IND-31

Titolo della ricerca: “Sviluppo di sospensioni e coating contenenti nanostrutture di grafene e di ossido di zinco”

Risultati della valutazione dei titoli:

Candidato: Hossein Cheraghi Bidsorkhi

Punteggio: **47 punti**

Roma, 15/02/2018

Il Presidente della Commissione

(Prof.ssa Maria Sabrina Sarto)

Verbale n. 3 della Commissione giudicatrice della procedura di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca per il SSD ING-IND/31 presso il **DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA**

Bando n. 1 del 12/01/2018

Colloquio e formazione della graduatoria di merito

Alle ore 13:00 del giorno la Commissione fa entrare il candidato che si è presentato per sostenere il colloquio, e procede alla sua identificazione.

Il Dott. Hossein Cheraghi Bidsorkhi, nato a Saheneh (prov. di KERM, IRAN) il 24/03/1987 e residente in Roma (Prov. RM) in Via Vittore Carpaccio n. 60 (Cap 00147), viene identificato mediante documento: carta d'identità n. AV8243751 rilasciata il 1/04/2015 da Comune di Roma.

Il candidato è invitato ad avvicinarsi al banco della Commissione.

Il candidato è invitato a rilasciare una dichiarazione di presa visione dei punteggi riportati ed affissi all'albo della struttura.

Gli sono rivolte le seguenti domande:

- Proprietà fondamentali del grafene e dell'ossido di zinco nanostrutturato
- Tecniche di deposizione di film continui
- Stabilizzazione delle sospensioni contenenti ossidi metallici

Giudizio:

La Commissione al termine del colloquio, avendo il candidato dimostrato una buona conoscenza degli argomenti trattati, assegna il punteggio di **punti 35**.

Al termine del colloquio la Commissione, visti tutti gli altri atti del concorso, procede alla formazione della graduatoria di merito che è resa pubblica mediante affissione all'albo del Dipartimento.

Candidato: Dott. Hossein Cheraghi Bidsorkhi

Punteggio titoli: **47 punti**;

Punteggio colloquio: **35 punti**;

Punteggio totale: **82 punti**;

La Commissione, valutati i titoli e a conclusione del colloquio, dichiara il Dott. Hossein Cheraghi Bidsorkhi vincitore del concorso per l'assegno di ricerca – Settore scientifico disciplinare: (ING-IND/31) dal titolo “Sviluppo di sospensioni e coating contenenti nanostrutture di grafene e di ossido di zinco”

La seduta è tolta alle ore 13:30 del giorno 15/02/2018.

Presidente	Prof. Maria Sabrina Sarto	_____
Membro	Prof. Alessio Tamburrano	_____
Segretario	Prof. Giovanni De Bellis	_____

Roma, 15/02/2018

**DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA AERONAUTICA, ELETTRICA ED ENERGETICA
BANDO DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO
PER LA COLLABORAZIONE AD ATTIVITA' DI RICERCA**

Bando n.1 del 12/01/2018

Settore scientifico disciplinare: ING/IND-31

Titolo della ricerca: "Sviluppo di sospensioni e coating contenenti nanostrutture di grafene e di ossido di zinco"

Graduatoria di merito

Candidato: Hossein Cheraghi Bidsorkhi

Dottorato: 0 punti

Voto di Laurea: 2 punti

Pubblicazioni e documenti giudicati equivalenti: 40 punti

Diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post laurea: 0 punti

Altri titoli collegati all'attività svolta quale titolare di contratti, assegni di ricerca, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali ed internazionali: 5 punti

Totale punteggio titoli: 47 punti

Colloquio: 35 punti

TOTALE

82 punti

Il Presidente della Commissione

Prof.ssa Maria Sabrina Sarto

Roma, 15/02/2018

Al Direttore del Dipartimento
di Ingegneria Astronautica Elettrica ed
Energetica dell'Università "La Sapienza"
di Roma

S E D E

Oggetto: Dichiarazione di rinuncia termine per colloquio

Il sottoscritto Hossein Cheraghi Bidsorkhi, nato a Saheneh (prov. di KERM, IRAN) il 24/03/1987 e residente in Roma (RM), Via Vittore Carpaccio n. 60 (Cap 00147), codice fiscale CHRHSN87C24Z224F, essendo l'unico candidato partecipante al concorso di cui al bando n. 1 del 12/01/2018, con la presente rinuncia espressamente al termine dei 20 giorni di preavviso per la presentazione al colloquio previsto al punto 15.2 del Regolamento per il conferimento degli assegni emanato con Decreto Rettorale n. 896 del 28/03/2011 l'affissione per il termine di 30 giorni del decreto di approvazione degli atti del concorso all'albo del Dipartimento.

Roma, 15/02/2018

In fede

Hossein Cheraghi Bidsorkhi

Al Direttore del Dipartimento
di Ingegneria Astronautica Elettrica ed
Energetica dell'Università "La Sapienza"
di Roma

S E D E

Al Responsabile
Area Risorse Umane
Ufficio Collaborazioni Esterne
Università "La Sapienza"
di Roma

S E D E

Oggetto: Dichiarazione di rinuncia

Il sottoscritto Hossein Cheraghi Bidsorkhi, nato a Saheneh (prov. di KERM, IRAN) il 24/03/1987 e residente in Roma (RM), Via Vittore Carpaccio n. 60 (Cap 00147), codice fiscale CHRHSN87C24Z224F, vincitore del concorso pubblico, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING/IND-31 - titolo della ricerca – "Sviluppo di sospensioni e coating contenenti nanostrutture di grafene e di ossido di zinco" bandito dal Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", con la presente, essendo l'unico candidato partecipante al concorso di cui al bando n. 1 del 12/01/2018 si tratta, rinuncia espressamente al termine di 30 giorni previsto per l'affissione del decreto di approvazione degli atti del concorso all'albo del Dipartimento.

Roma, 15/02/2018

In fede

Hossein Cheraghi Bidsorkhi

Al Direttore del Dipartimento
di Ingegneria Astronautica Elettrica ed
Energetica dell'Università "La Sapienza"
di Roma

S E D E

Al Responsabile
Area Risorse Umane
Ufficio Collaborazioni Esterne
Università "La Sapienza"
di Roma

S E D E

Oggetto: Dichiarazione informazione posticipo colloquio

Il sottoscritto Hossein Cheraghi Bidsorkhi, nato a Saheneh (prov. di KERM, IRAN) il 24/03/1987 e residente in Roma (RM), Via Vittore Carpaccio n. 60 (Cap 00147), codice fiscale CHRHSN87C24Z224F, candidato per il concorso pubblico, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca per il settore scientifico-disciplinare ING/IND-31 - titolo della ricerca – "Sviluppo di sospensioni e coating contenenti nanostrutture di grafene e di ossido di zinco" bandito dal Dipartimento di Ingegneria Astronautica Elettrica ed Energetica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", comunica di essere stato informato circa il posticipo del colloquio relativo al bando suddetto, previsto per le ore 10:00, alle ore 13:00 del 15/02/2018.

Roma, 15/02/2018

In fede

Hossein Cheraghi Bidsorkhi
