

CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA E SCIENZE APPLICATE (XXXI CICLO) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO.

Bandito con D.R. rep. n. 272 del 19.05.2015

VERBALE N° 2

Il giorno 8 luglio 2015, alle ore 8.30, presso la sede di Dalmine, si riunisce al completo la Commissione esaminatrice del concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in Ingegneria e Scienze Applicate (XXXI Ciclo) dell'Università degli Studi di Bergamo per procedere all'espletamento del colloquio.

La Commissione, nominata con D.R. rep. n. 332 del 19.6.2015, risulta così composta:

- Prof. Valerio Re, Presidente
- Prof. Marco Luciano Mario Savini, membro
- Paolo Riva, segretario

Il Presidente della Commissione dichiara aperta la seduta e richiama preliminarmente le disposizioni contenute nel vigente Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di ricerca (emanato con Decreto rettorale Rep. 333/2013 del 28.6.2013, modificato con i Decreti rettorali rep. n. 531/2013 del 22.10.2013 e rep. n. 730/2014 del 22.12.2014) e richiama quanto previsto dal bando di concorso emanato con D.R. rep. n. 272 del 19.05.2015.

Ricorda altresì le modalità del colloquio. Il colloquio prevede la discussione del progetto di ricerca presentato dai candidati, allo scopo di valutare la capacità del candidato di argomentare in modo convincente premesse e obiettivi del progetto. Il colloquio sarà inoltre volto a valutare l'attitudine del candidato alla ricerca scientifica e la capacità espositiva di trattare i temi di riferimento del dottorato. Il Presidente precisa inoltre che per i candidati italiani il colloquio prevederà anche la verifica della conoscenza della lingua inglese (come previsto dal bando di concorso). Per i candidati che ne hanno fatto richiesta il colloquio si svolgerà in videoconferenza.

Per sostenere le prove i candidati devono esibire un documento di riconoscimento in corso di validità.

Richiamate le disposizioni sopra citate, la Commissione, quindi, apre al pubblico la sala, di capienza idonea ad assicurare la massima partecipazione dei candidati, per dare inizio al colloquio.

Fatto l'appello si procede all'accertamento dell'identità personale dei candidati ammessi all'orale, riportati nell'elenco (allegato n. 2), che verranno esaminati nel seguente ordine, sulla base delle esigenze dei candidati:

- 1) Gatti Fabio
- 2) Salvi Michele
- 3) Cimini Chiara
- 4) Piccinini Andrea
- 5) Akhtar Ali
- 6) Tran Duc Hoa
- 7) Coffetti Denny
- 8) Deleidi Laura
- 9) Labò Simone
- 10) Locatelli Patrick
- 11) Ravelli Umberto
- 12) Maccarana Yamuna
- 13) Moretti Stefano

- 14) Palladino Vito
- 15) Tassetti Dario
- 16) Bosatelli Fabio
- 17) Pesenti Bucella Diego
- 18) Piacentini Carlo
- 19) Archetti Fabio
- 20) Baig Muhammad Zeeshan

Il candidato Baig Muhammad Zeeshan risulta assente.

Viene quindi dato l'avvio allo svolgimento della prova orale iniziando ad esaminare i candidati.

La Commissione prende atto che i seguenti candidati:

- 1) Akhtar Ali
- 2) Tran Duc Hoa

hanno chiesto di effettuare il colloquio telematico.

La Commissione dopo aver proceduto all'identificazione dei candidati, tramite acquisizione di un documento di riconoscimento di quest'ultimi, procede ad esaminare gli stessi. I colloqui telematici vengono svolti ai seguenti orari: 1) Akhtar Ali alle ore 10:45; 2) Tran Duc Hoa alle ore 11:00.

Durante lo svolgimento della prova, la Commissione sospende i lavori alle ore 15:40 e li riprende alle 16:55, per consentire ai membri di partecipare alla riunione della Giunta della Scuola di Ingegneria.

La Commissione al termine di ciascuna prova, dopo aver allontanato dalla sala il candidato ed il pubblico, formula i seguenti punteggi:

Cognome	Nome	punteggio colloquio
Gatti	Marco	26/30
Salvi	Michele	25/30
Cimini	Chiara	27/30
Piccinini	Andrea	26/30
Akhtar	Ali	23/30
Tran	Duc Hoa	21/30
Coffetti	Denny	28/30
Deleidi	Laura	26/30
Labò	Simone	28/30
Locatelli	Patrick	28/30
Ravelli	Umberto	29/30
Maccarana	Yamuna	24/30
Moretti	Stefano	24/30
Palladino	Vito	23/30
Tassetti	Dario	27/30
Bosatelli	Fabio	28/30
Pesenti Bucella	Diego	25/30
Piacentini	Carlo	23/30
Archetti	Fabio	24/30

Risultano idonei i candidati che hanno ottenuto almeno 21 punti su 30 nel colloquio.

La Commissione sulla base dei voti riportati nel colloquio e dei punteggi assegnati per i titoli, formula la seguente graduatoria di merito in base alla votazione complessiva riportata da ciascun candidato:

Cognome	Nome	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
Locatelli	Patrick	53/60	28/30	81/90
Ravelli	Umberto	51/60	29/30	80/90
Cimini	Chiara	51/60	27/30	78/90
Piccinini	Andrea	51/60	26/30	77/90
Gatti	Marco	51/60	26/30	77/90
Labò	Simone	48/60	28/30	76/90
Maccarana	Yamuna	51/60	24/30	75/90
Coffetti	Denny	47/60	28/30	75/90
Pesenti Bucella	Diego	50/60	25/30	75/90
Moretti	Stefano	50/60	24/30	74/90
Tassetti	Dario	47/60	27/30	74/90
Bosatelli	Fabio	45/60	28/30	73/90
Deleidi	Laura	47/60	26/30	73/90
Piacentini	Carlo	49/60	23/30	72/90
Akhtar	Ali	48/60	23/30	71/90
Salvi	Michele	46/60	25/30	71/90
Palladino	Vito	48/60	23/30	71/90
Tran	Duc Hoa	49/60	21/30	70/90
Archetti	Fabio	45/60	24/30	69/90

La Commissione, formulata la graduatoria generale di merito dei candidati in base alla votazione complessiva riportata da ciascuno:

- a) in relazione alle borse di studio finanziate dal progetto Cluster Fabbrica Intelligente - Responsabile Prof. Fabio Previdi giudica i candidati Chiara CIMINI (*2- Development of predictive diagnostic tools for modular reconfigurable automatic manufacturing systems*) e Andrea PICCININI (*1- Design of mechatronic nodes for modular reconfigurable automatic manufacturing systems*) idonei ai fini dell'assegnazione delle borse;
- b) in relazione alla borsa di studio finanziata da Associazione APCE (Associazione per la protezione dalle corrosioni elettrolitiche) giudica il candidato Diego PESENTI BUCELLA idoneo ai fini dell'assegnazione della borsa;
- c) in relazione al posto riservato a borsista di stati esteri, rileva che nessuno dei candidati risulta essere assegnatario di una borsa di stato estero per la durata dell'intero ciclo di dottorato; il posto non viene quindi attribuito e non è reso disponibile per altri candidati idonei.

I risultati del colloquio vengono esposti al pubblico all'Albo del Presidio di Dalmine, in modo che gli interessati possano prenderne visione.

La graduatoria generale di merito, sottoscritta dal Presidente e dal Segretario della Commissione, è trasmessa (anticipandola per via telematica all'indirizzo selezionipersonale@unibg.it) all'ufficio Selezioni e gestione giuridica presso i Servizi amministrativi generali per essere pubblicata sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende atto che il vigente Regolamento di Ateneo dispone all'art. 11 che i verbali relativi agli atti della procedura di selezione, sottoscritti da tutti i commissari, debbano essere depositati tempestivamente presso il competente ufficio amministrativo Selezioni e gestione giuridica e che, al termine della procedura di ammissione, i verbali vengano pubblicati nell'apposita area del sito web dell'Ateneo.

Letto, approvato e sottoscritto il presente verbale, la seduta è tolta alle ore 18:30.

LA COMMISSIONE

Prof. Valerio Re, Presidente

F.to Valerio Re

Prof. Marco Luciano Mario Savini, Membro

F.to Marco Luciano Mario Savini

Prof. Paolo Riva, Segretario

F.to Paolo Riva