



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO**

Direzione personale
logistica
e approvvigionamenti

Gestione risorse umane
Selezioni
e gestione giuridica

Oggetto: nomina commissione giudicatrice per l'esame di ammissione al corso di dottorato di ricerca in Ingegneria e scienze applicate – XXXVI ciclo.

IL RETTORE

VISTO il vigente Regolamento di Ateneo in materia di Dottorato di ricerca emanato con Decreto rettorale rep. n. 333 del 28.06.2013, e successive modificazioni ed integrazioni;
PREMESSO CHE con Decreto rettorale Rep. n. 224/2020 del 29.05.2020 è stato bandito, tra gli altri, il concorso per l'ammissione al corso di dottorato di ricerca in Ingegneria e scienze applicate – XXXVI ciclo, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 42 del 29.05.2020 – 4ª Serie Speciale concorsi ed esami;
DATO ATTO CHE il termine per la presentazione delle istanze di partecipazione è scaduto il 29.06.2020;
VISTO l'art. 5 del predetto bando che prevede la competenza del Rettore nella nomina della commissione, su proposta del Collegio dei Docenti;
VISTA la deliberazione del Collegio dei Docenti del corso di Dottorato di ricerca in Ingegneria e scienze applicate in data 11.03.2020;
VISTA la nota del 15.04.2020 con la quale il Prof. Valerio Re, Coordinatore del corso di Dottorato di ricerca in Ingegneria e scienze applicate, a seguito del mandato conferito dal Collegio dei docenti, ha proposto per la borsa finanziata da Eurac Research quale membro esperto il Dott. Roberto Fedrizzi;
VISTI i provvedimenti legislativi e regolamentari attualmente vigenti disposti dal Governo a seguito della dichiarazione dello stato di emergenza sanitaria, finalizzati all'adozione di misure di contenimento del virus COVID-19;
RICHIAMATE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di amministrazione assunte in data 28.4.2020, relative alle misure straordinarie per il contenimento dell'emergenza sanitaria in corso, con le quali è stato disposto che fino al 31 luglio 2020 le procedure concorsuali in cui la valutazione dei candidati è effettuata esclusivamente su basi curriculari ovvero con modalità a distanza, continuano a svolgersi per via telematica;
ATTESO CHE tale modalità possa essere adottata dalla Commissione sino a conclusione dei propri lavori di competenza, previa adozione di specifiche misure operative; in particolare:
- il collegio ove svolga i propri lavori in modalità telematica deve garantire la sicurezza e la tracciabilità delle comunicazioni;
- ove il colloquio si svolga in videoconferenza, attraverso l'utilizzo di strumenti informatici e digitali, deve essere garantita l'adozione di soluzioni tecniche che assicurino la pubblicità dello stesso, l'identificazione dei partecipanti, nonché la sicurezza delle comunicazioni e la loro tracciabilità;
RITENUTO per tutto quanto sopra di poter procedere con la nomina della commissione giudicatrice nell'ambito della procedura in oggetto;
ATTESO CHE la Commissione verificherà, prima dell'inizio dei lavori, il rispetto delle norme in materia di incompatibilità e conflitto di interessi e quelle previste dal Codice Etico adottato da questo Ateneo;

DECRETA

Per la selezione indicata nelle premesse è nominata la seguente commissione giudicatrice:

Membri Effettivi:

- Prof. Paolo Riva – professore universitario di prima fascia per il Settore concorsuale 08/B3 – Tecnica delle costruzioni (S.S.D. ICAR/09 – Tecnica delle costruzioni) presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate di questo Ateneo;
- Prof. Francesco Finazzi – professore universitario di seconda fascia per il Settore concorsuale 13/D1 – Statistica (S.S.D. SECS-S/02 – Statistica per la ricerca sperimentale e tecnologia) presso il Dipartimento di Ingegneria gestionale, dell'informazione e della produzione di questo Ateneo;



- Prof.ssa Patrizia Scandurra – professoressa universitaria di seconda fascia per il Settore concorsuale 09/H1 – Sistema di elaborazione delle informazioni (S.S.D. ING-INF/05 – Sistema di elaborazione delle informazioni) presso il Dipartimento di Ingegneria gestionale, dell'informazione e della produzione di questo Ateneo;

Membri esperti:

- Dott. Roberto Fedrizzi – Eurac Research

Membri supplenti:

- Prof. Maria Teresa Vespucci – professoressa universitaria di seconda fascia per il Settore concorsuale 01/A6 – Ricerca operativa (S.S.D. MAT/09 – Ricerca operativa) presso il Dipartimento di Ingegneria gestionale, dell'informazione e della produzione di questo Ateneo;
- Prof. Giuseppe Franchini – professore universitario di seconda fascia per il Settore concorsuale 09/C1 – Macchine e sistemi per l'energia e l'ambiente (S.S.D. ING-IND/09 – Sistemi per l'energia e l'ambiente) presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate di questo Ateneo.

Il componente in servizio nel ruolo di professore ordinario convoca la prima riunione della Commissione.

Come specificato in premessa, in ragione dell'emergenza sanitaria in corso, la Commissione è autorizzata a riunirsi utilizzando strumenti telematici di lavoro collegiale, garantendo la sicurezza e la tracciabilità delle comunicazioni.

Il colloquio può svolgersi in videoconferenza, attraverso l'utilizzo di strumenti informatici e digitali, garantendo l'adozione di soluzioni tecniche che assicurino la pubblicità dello stesso, l'identificazione dei partecipanti, nonché la sicurezza delle comunicazioni e la loro tracciabilità.

La Commissione individua al suo interno un Presidente ed un Segretario verbalizzante.

Le eventuali modifiche dello stato giuridico intervenute successivamente al decreto di nomina della commissione non incidono sulla qualità di componente.

Il presente decreto sarà pubblicato sul sito web e notificato agli interessati.

IL RETTORE

(Prof. Remo Morzenti Pellegrini)

Documento firmato digitalmente ai sensi
dell'art. 24 del D. Lgs. 82/2005