



**UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BERGAMO**

Direzione personale  
logistica  
e approvvigionamenti

Gestione risorse umane  
Selezioni  
e gestione giuridica

**Oggetto: nomina commissione giudicatrice per la selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno Experienced di 24 mesi per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010 presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate (SC 03/B2 - Fondamenti chimici delle tecnologie - SSD CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie) - CUP: F52F16001350001 - TIPO A - nell'ambito del programma stars 2017/2018 - I Tranche 2018**

**CODICE PICA: 20AR015**

## IL RETTORE

- VISTA la legge n. 240 del 30.12.2010 e, in particolare, l'art. 22;
- VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca emanato con D.R. rep. n. 157/2018 prot. n. 37922/l/3 del 26.02.2018 in vigore dal 01.03.2018;
- PREMESSO CHE con Decreto Rettorale rep. n. 141/2020 del 17.03.2020, pubblicato sul sito informatico dell'Università degli studi di Bergamo nella sezione "Albo di Ateneo" in data 27.03.2020, è stata bandita la selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di n. 1 assegno Experienced di 24 mesi per lo svolgimento di attività di ricerca ai sensi dell'art. 22 della Legge n. 240/2010 presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate (SC 03/B2 - Fondamenti chimici delle tecnologie - SSD CHIM/07 - Fondamenti chimici delle tecnologie) TIPO A - nell'ambito del programma stars 2017/2018 - I Tranche 2018 - Codice Pica 20AR015;
- DATO ATTO CHE il termine per la presentazione delle istanze di partecipazione è scaduto il 27.04.2020;
- VISTO l'art. 14 del predetto Regolamento che prevede che la Commissione esaminatrice, nominata dal Rettore su proposta del Consiglio della Struttura, sia composta da tre membri esperti nelle materie oggetto dell'assegno, di cui almeno uno afferente alla Struttura di ricerca, scelti tra professori e ricercatori, anche a tempo determinato, e due supplenti; nel rispetto delle pari opportunità tra uomini e donne, la Commissione deve rappresentare entrambi i generi;
- VISTO l'art. 57, comma 1 bis del D.lgs. 165/2001 in tema di parità di genere;
- VISTA la deliberazione del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate del 08.05.2019 che ha proposto i membri della Commissione da nominare nell'ambito della procedura di selezione di cui al bando sopra citato;
- 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;
- RICHIAMATI i provvedimenti legislativi e regolamentari vigenti disposti dal Governo a seguito della dichiarazione dello stato di emergenza sanitaria, finalizzati all'adozione di misure di contenimento del virus COVID-19 e, in particolare il D.L. del 17.03.2020, n. 18, recante "Misure di potenziamento del Servizio sanitario nazionale e di sostegno economico per famiglie, lavoratori e imprese connesse all'emergenza epidemiologica da COVID-19" (GU n. 70 del 17-3-2020);
- VISTO il proprio decreto rep. n. 131/2020 dell'11.03.2020 che, in relazione all'emergenza sanitaria in corso autorizza *"le riunioni telematiche per le procedure di selezione di ricercatori a tempo determinato e di assegnisti di ricerca previa adozione di procedure che garantiscano l'identificazione del candidato dove è previsto un colloquio"*;

DECRETA



### Art. 1

Per la procedura di selezione, di cui al bando indicato in premessa, è nominata la seguente commissione esaminatrice:

- Prof.ssa Francesca Fontana, professoressa universitaria di prima fascia per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (S.S.D. CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate di questo Ateneo;
- Prof.ssa Isabella Natali Sora, professoressa universitaria di seconda fascia per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (S.S.D. CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate di questo Ateneo
- Dott. Renato Pelosato, ricercatore universitario a tempo determinato per il settore concorsuale 03/B2 – Fondamenti chimici delle tecnologie (S.S.D. CHIM/07 – Fondamenti chimici delle tecnologie) presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate di questo Ateneo.

Membri supplenti:

- Prof. Bruno Fausto Zappa, professore universitario di seconda fascia per il settore concorsuale 09/A2 – Meccanica applicata alle macchine (S.S.D. ING-IND/13 – Meccanica applicata alle macchine) presso il Dipartimento di Ingegneria e scienze applicate di questo Ateneo;
- Prof.ssa Patrizia Scandurra, professoressa universitaria di seconda fascia per il settore concorsuale 09/H1 – Sistemi di elaborazione delle informazioni (S.S.D. ING-INF/05 – Sistemi di elaborazione delle informazioni) presso il Dipartimento di Ingegneria gestionale dell'informazione e della produzione di questo Ateneo.

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

Come disposto dal proprio decreto rep. n. 131/2020 citato in premessa, in ragione dell'emergenza sanitaria in corso, la Commissione è autorizzata a riunirsi utilizzando strumenti telematici di lavoro collegiale; lo svolgimento del colloquio sarà effettuato in videoconferenza previa adozione di procedure che garantiscano l'identificazione dei candidati.

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 inviato alla Consigliera di parità entro i termini di cui all'art. 57, comma 1 bis del D.lgs. n. 165/2001.

IL RETTORE

(Prof. Remo Morzenti Pellegrini)  
Documento firmato digitalmente ai sensi  
dell'art. 24 del D. Lgs. 82/2005