



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO**

Dipartimento
di Scienze Aziendali

GZ/sf

Oggetto: nomina commissione giudicatrice selezione pubblica, per titoli e colloquio, per assegnazione di una borsa di studio e di ricerca presso il Dipartimento di Scienze Aziendali

la Direttrice di Dipartimento

PREMESSO CHE con deliberazione del Consiglio del dipartimento di Scienze Aziendali del 19.06.2023 è stato approvato il contratto di ricerca "Mappatura e analisi socioterritoriale delle attività industriali e artigiane del Comune di Gandino nell'ambito della procedura di revisione del Piano di Governo del Territorio" stipulato con Comune di Gandino e la proposta per l'istituzione di una borsa di studio della durata di 3 mesi nell'ambito del suddetto contratto;

VISTO l'art. 5 dell'avviso di selezione in oggetto che prevede che la commissione è nominata con decreto della direttrice di dipartimento ai sensi dell'art. 12 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca a giovani laureati;

VISTO l'art. 57 del Dlgs.165/2001 come modificato dalla Legge 23.11.2012 n. 215 avente ad oggetto "Disposizioni per promuovere il riequilibrio delle rappresentanze di genere nei consigli e nelle giunte degli enti locali e nei consigli regionali. Disposizioni in materia di pari opportunità nella composizione delle commissioni di concorso nelle pubbliche amministrazioni";

decreta

Per la selezione indicata in premessa è nominata la seguente commissione giudicatrice:

presidente: prof. Lorenzo Migliorati – responsabile scientifico del progetto di ricerca

membro: prof.ssa Federica Burini – membro del Dipartimento di Lingue, Letterature e Culture Straniere

membro: prof. Roberto Lusardi– membro del Dipartimento di Scienze Aziendali

Il presente provvedimento sarà successivamente notificato.

La direttrice di dipartimento
prof.ssa Giovanna Zanotti

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



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO**

Dipartimento
di Scienze Aziendali