



Finanziato dall'Unione europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO

Allegato A al bando dottorato XXXVIII ciclo

Corso di Dottorato di ricerca in ECONOMIA E DIRITTO DELL'IMPRESA (BUSINESS & LAW)

Coordinatore: Prof.ssa Mara Bergamaschi

Aree CUN: 12 - Scienze giuridiche
13 - Scienze economiche e statistiche

Durata	Posti	Posti coperti da borse di studio	Importo annuo borsa di studio	Budget annuo per attività di ricerca
3 anni	5	5	€ 19.021,08*	€ 1.900,00

* al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente secondo la normativa vigente, erogata in rate mensili. L'importo è maggiorato nella misura massima del 50% per periodi di effettiva permanenza all'estero, di durata non inferiore a 6 mesi e non superiore a 18 mesi, previa autorizzazione del Collegio docenti a svolgere la propria attività all'estero.

Borse di studio:

- N. 3 finanziate nell'ambito del DM 351/2022 per temi di ricerca relativi alla Pubblica Amministrazione:

1	Titolo progetto: Competenze, identità e risultati nella professione medica
	Ente convenzionato: ASST Bergamo Est
	Docente referente: Prof.ssa Mara Bergamaschi

2	Titolo progetto: Accounting e coproduzione: uno studio con mixed methods
	Ente convenzionato: Comune di Bergamo
	Docente referente: Prof.ssa Mariafrancesca Sicilia

3	Titolo progetto: PNRR e contrasto alle disuguaglianze di genere: complessità e intersezionalità nello sviluppo delle politiche pubbliche negli enti locali
	Ente convenzionato: Comune di Bergamo, Provincia di Bergamo, Ufficio della Consigliera provinciale di parità
	Docente referente: Prof.ssa Barbara Pezzini

- N. 1 finanziata nell'ambito del DM 351/2022 per temi di ricerca PNRR:

1	Titolo progetto: Verso un'organizzazione sostenibile: coniugare benessere individuale, benessere collettivo, e performance economica
	Docente referente: Prof.ssa Viviana Meschitti

- N. 1 finanziata nell'ambito del DM 352/2022:

1	Titolo progetto: Brand management e sua evoluzione nel metaverso
	Impresa convenzionata: AK Informatica
	Docente referente: Prof.ssa Daniela Andreini



Finanziato dall'Unione
europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Modalità di selezione:

Valutazione dei titoli e colloquio

Pre-requisiti:

- Avere conseguito o essere in procinto di conseguire l'ultimo Titolo di Studio magistrale (o Titolo accademico equivalente) nei 5 anni anteriori alla data del bando, con votazione di Laurea non inferiore a 105/110. Per i laureandi la media curriculare non dovrà essere inferiore a 100/110.
- Certificazione del livello B2 di italiano per i candidati con Titolo di studio conseguito all'estero;
- Per i candidati con titolo conseguito all'estero, se non in possesso del Diploma Supplement (solo per studenti che hanno conseguito il proprio titolo di studio universitario nei paesi UE), si dovrà produrre la Dichiarazione di Valore in loco rilasciata dall'autorità diplomatica italiana competente nello Stato in cui il titolo è stato conseguito.

Tipologia dei titoli valutabili:

Valutazione dei titoli (fino a 60 punti):

- *curriculum studiorum*: fino a 20 punti;
- Progetto di ricerca (che sarà valutato sulla base del valore scientifico, originalità e articolazione della proposta, coerenza rispetto alle tematiche di ricerca del dottorato): fino a 40 punti;

Colloquio (fino a 30 punti):

- conoscenza della lingua inglese e, per gli studenti stranieri, anche della lingua italiana: fino a 5 punti
- discussione del progetto di ricerca (valutazione della capacità del candidato di argomentare in modo convincente premesse e obiettivi del progetto): fino a 15 punti;
- ampiezza delle conoscenze dimostrate nell'ambito delle materie oggetto del corso di dottorato: fino a 10 punti.

Competenza linguistica: lingua inglese. Per i candidati stranieri verrà valutata anche la conoscenza della lingua italiana.

Data colloquio:

4 ottobre 2022 ore 16.15 (ora italiana).

Il colloquio può essere tenuto in parte in lingua inglese. Il colloquio sarà effettuato in presenza e potrà essere svolto in videoconferenza solo dai candidati residenti o domiciliati all'estero.



Corso di Dottorato di ricerca in INGEGNERIA E SCIENZE APPLICATE

Coordinatore: Prof.ssa Alessandra Marini

Aree CUN: **01 - Scienze matematiche e informatiche**
03 - Scienze chimiche
08 - Ingegneria civile ed architettura
09 - Ingegneria industriale e dell'informazione
13 - Scienze economiche e statistiche

Curricula:

- Tecnologie per l'energia e l'ambiente
- Tecnologie per la conservazione, la protezione, il recupero e la sostenibilità ambientale
- Tecnologie per l'ingegneria informatica, automatica ed elettronica
- Matematica e statistica applicata

Durata	Posti	Posti coperti da borse di studio	Importo annuo borsa di studio	Budget annuo per attività di ricerca
3 anni	15	15	€ 19.021,08*	€ 1.900,00

* al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente secondo la normativa vigente, erogata in rate mensili. L'importo è maggiorato nella misura massima del 50% per periodi di effettiva permanenza all'estero, di durata non inferiore a 6 mesi e non superiore a 18 mesi, previa autorizzazione del Collegio docenti a svolgere la propria attività all'estero.

Borse di studio:

- N. 1 finanziata nell'ambito del DM 351/2022 per temi di ricerca relativi alle transizioni digitali e ambientali:

1	Titolo progetto: Sviluppo di modelli numerici per l'analisi tecnica ed economica di comunità energetiche estese con diverse tecnologie di generazione elettrica
	Ente convenzionato: ENEA
	Docente referente: Prof. Giuseppe Franchini

- N. 1 finanziata nell'ambito del DM 351/2022 per temi di ricerca PNRR:

1	Titolo progetto: Suoni e vibrazioni della parete vascolare nelle fistole arterovenose per emodialisi: Un nuovo promettente strumento per la sorveglianza delle malattie vascolari?
	Ente convenzionato: Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS
	Docente referente: Prof. Andrea Remuzzi

- N. 13 finanziate nell'ambito del DM 352/2022:

1	Titolo progetto: Materiali per l'impiego in idrogeno
	Impresa convenzionata: SNAM Rete Gas S.p.A.
	Docente referente: Prof.ssa Marina Cabrini

2	Titolo progetto: Tecnologie e metodologie per il miglioramento continuo del software CAD-CAM
	Impresa convenzionata: DDX S.r.l.
	Docente referente: Prof. Angelo Gargantini



3	Titolo progetto: Ingegnerizzazione e validazione di sistemi basati sull'apprendimento automatico per inferenze causali
	Impresa convenzionata: AISent Srl
	Docente referente: Prof. Angelo Gargantini
4	Titolo progetto: Metodi Agili per lo sviluppo di software medico certificato
	Impresa convenzionata: W&H Sterilization S.r.l.
	Docente referente: Prof. Angelo Gargantini
5	Titolo progetto: Estrazione di informazioni mediante algoritmi automatici da documentazione brevettuale
	Impresa convenzionata: Trix S.r.l.
	Docente referente: Prof. Angelo Gargantini
6	Titolo progetto: Clinical decision support system
	Impresa convenzionata: Mediaclinics S.r.l.
	Docente referente: Prof. Andrea Remuzzi
7	Titolo progetto: Sviluppo e validazione di un modello "digital twin" di compressori alternativi per lo studio dell'effetto sulle pulsazioni di diverse soluzioni progettuali
	Impresa convenzionata: SIAD Macchine Impianti S.p.A.
	Docente referente: Prof.ssa Giovanna Barigozzi
8	Titolo progetto: Gru innovative a minimo carbon footprint
	Impresa convenzionata: O.ME.FA S.p.A.
	Docente referente: Prof. Valerio Re e Prof. Paolo Righettini
9	Titolo progetto: Diagnosi dei guasti e Health Assessment con applicazione all'automazione industriale avanzata
	Impresa convenzionata: Scaglia Indeva S.p.A.
	Docente referente: Prof. Fabio Previdi
10	Titolo progetto: Metodi per analisi di dati di consumo elettrico e loro realizzazione in architetture multiplatforma
	Impresa convenzionata: ABB S.p.A.
	Docente referente: Prof. Giuseppe Franchini
11	Titolo progetto: Criteri di gestione e progetto di sistemi di assemblaggio basati sui paradigmi di Industria 4.0 e 5.0
	Impresa convenzionata: Cosberg S.p.A.
	Docente referente: Prof. Valerio Re e Prof. Paolo Righettini
12	Titolo progetto: Tecnologie robotiche per la produzione dei componenti del sangue
	Impresa convenzionata: Delcon S.r.l.
	Docente referente: Prof. Davide Brugali
13	Titolo progetto: Studio di configurazioni innovative dei mercati elettrici a supporto dell'integrazione nel sistema elettrico delle risorse distribuite e della domanda flessibile



Finanziato dall'Unione
europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Impresa convenzionata: RSE S.p.A.
Docente referente: Prof.ssa Maria Teresa Vespucci

Modalità di selezione:

Valutazione dei titoli e colloquio

Tipologia dei titoli valutabili:

Valutazione dei titoli (fino a 60 punti):

- *curriculum studiorum*: fino a 30 punti;
- progetto di ricerca (che sarà valutato sulla base del valore scientifico, originalità e articolazione della proposta, coerenza rispetto alle tematiche di ricerca del dottorato): fino a 20 punti;
- altri titoli, pubblicazioni, lettere di referenza di accademici italiani o stranieri: fino a 10 punti.

Colloquio (fino a 30 punti):

- conoscenza della lingua inglese e, per gli studenti stranieri, anche della lingua italiana: fino a 5 punti
- discussione del progetto di ricerca (valutazione della capacità del candidato di argomentare in modo convincente premesse e obiettivi del progetto): fino a 25 punti;

Data colloquio:

3 ottobre 2022 ore 9.00 (ora italiana) con eventuale prosecuzione il 4 ottobre 2022, in relazione al numero dei candidati partecipanti al colloquio.

Il colloquio potrà svolgersi in videoconferenza, sulla base della decisione della commissione. Il colloquio si terrà in lingua inglese.



Finanziato dall'Unione
europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Corso di Dottorato di ricerca in SCIENZE DELLA PERSONA E NUOVO WELFARE

Coordinatore: Prof. Marco Lazzari

Aree CUN: 11 - Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche
14 - Scienze politiche e sociali

Durata	Posti	Posti coperti da borse di studio	Importo annuo borsa di studio	Budget annuo per attività di ricerca
3 anni	4	4	€ 19.021,08*	€ 1.900,00

* al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente secondo la normativa vigente, erogata in rate mensili. L'importo è maggiorato nella misura massima del 50% per periodi di effettiva permanenza all'estero, di durata non inferiore a 6 mesi e non superiore a 18 mesi, previa autorizzazione del Collegio docenti a svolgere la propria attività all'estero.

Borse di studio:

- N. 1 finanziata nell'ambito del DM 351/2022 per temi di ricerca relativi alla Pubblica Amministrazione:

1	Titolo progetto: Bridging social capital: processi di ibridazione nell'integrazione socio-sanitaria
	Ente convenzionato: Polis Lombardia - Istituto regionale per il supporto alle politiche della Lombardia
	Docente referente: Prof. Stefano Tomelleri

- N. 3 finanziate nell'ambito del DM 352/2022:

1	Titolo progetto: Realtà aumentata e uso del meta-verso nei processi di alternanza scuola-lavoro e di inserimento nelle organizzazioni produttive
	Impresa convenzionata: Associazione Formazione Professionale del Patronato San Vincenzo
	Docente referente: Prof. Giuseppe Scaratti

2	Titolo progetto: Nuovi strumenti di profilazione e nuovi percorsi di Talent Acquisition e Talent Development
	Impresa convenzionata: Ecolab S.r.l.
	Docente referente: Prof. Andrea Greco

3	Titolo progetto: Verso un HRM innovativo: pratiche manageriali generative per fronteggiare inediti ed emergenti scenari lavorativi e organizzativi
	Impresa convenzionata: Fonderie Ariotti
	Docente referente: Giuseppe Scaratti

Pre-requisiti:

Certificazione del livello B2 di italiano per i candidati con titolo di studio conseguito all'estero



Finanziato dall'Unione
europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Modalità di selezione:

Valutazione dei titoli e colloquio

Tipologia dei titoli valutabili:

Valutazione dei titoli (fino a 60 punti):

- *curriculum studiorum*: fino a 20 punti;
- Progetto di ricerca (che sarà valutato sulla base del valore scientifico, originalità e articolazione della proposta, coerenza rispetto alle tematiche di ricerca del dottorato): fino a 40 punti;

Colloquio (fino a 30 punti):

- conoscenza della lingua inglese e, per gli studenti stranieri, anche della lingua italiana: fino a 5 punti
- discussione del progetto di ricerca (valutazione della capacità del candidato di argomentare in modo convincente premesse e obiettivi del progetto): fino a 15 punti;
- ampiezza delle conoscenze dimostrate nell'ambito delle materie oggetto del corso di dottorato: fino a 10 punti.

Data colloquio:

5 ottobre 2022 alle ore 10.00 in modalità telematica, con eventuale prosecuzione il giorno successivo, in relazione alla numerosità dei candidati. L'indirizzo verrà comunicato dalla Commissione all'atto della pubblicazione delle valutazioni dei titoli.

Il colloquio sarà effettuato in lingua italiana.



Finanziato dall'Unione
europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Corso di Dottorato di ricerca in SCIENZE LINGUISTICHE

Coordinatore: Prof.ssa Maria Grazia Cammarota

Area CUN: 10 – Scienze dell'antichità, filologico-letterarie e storico-artistiche

Curricula:

- Linguistica generale, tipologica e storica, tradizioni filologiche;
- Linguistica applicata, computazionale e delle lingue moderne;
- Sociolinguistica e pragmatica.

Durata	Posti	Posti coperti da borse di studio	Importo annuo borsa di studio	Budget annuo per attività di ricerca
3 anni	2	2	€ 19.021,08*	€ 1.900,00

* al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente secondo la normativa vigente, erogata in rate mensili. L'importo è maggiorato nella misura massima del 50% per periodi di effettiva permanenza all'estero, di durata non inferiore a 6 mesi e non superiore a 18 mesi, previa autorizzazione del Collegio docenti a svolgere la propria attività all'estero.

Borse di studio:

- N. 1 finanziata nell'ambito del DM 351/2022 per temi di ricerca relativi al Patrimonio Culturale:

1	Titolo progetto: Digitalizzazione e valorizzazione delle fonti scritte relative al monastero di Astino
	Ente convenzionato: Fondazione MIA
	Docente referente: Prof.ssa Piera Molinelli

- N. 1 finanziata nell'ambito del DM 351/2022 per temi di ricerca PNRR:

1	Titolo progetto: Valorizzazione della diversità linguistica e culturale
	Docente referente: Prof.ssa Barbara Turchetta

Modalità di selezione:

Valutazione dei titoli e colloquio

Tipologia dei titoli valutabili:

Valutazione dei titoli (fino a 60 punti):

- *curriculum studiorum*: fino a 20 punti;
- Progetto di ricerca (che sarà valutato sulla base del valore scientifico, originalità e articolazione della proposta, coerenza rispetto alle tematiche di ricerca del dottorato): fino a 40 punti;

Colloquio (fino a 30 punti):

- conoscenza della lingua inglese e, per gli studenti stranieri, anche della lingua italiana: fino a 5 punti
- discussione del progetto di ricerca (valutazione della capacità del candidato di argomentare in modo convincente premesse e obiettivi del progetto): fino a 15 punti;



Finanziato dall'Unione
europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

- ampiezza delle conoscenze dimostrate nell'ambito delle materie oggetto del corso di dottorato: fino a 10 punti.

Data colloquio:

5 ottobre 2022 ore 9.00 (ora italiana). Il colloquio sarà effettuato in presenza ed in lingua italiana.



Finanziato dall'Unione
europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Corso di Dottorato di ricerca in STUDI UMANISTICI TRANSCULTURALI

Coordinatore: Prof. Franco Giudice

Aree CUN: 10 - Scienze dell'antichità, filologico-letterarie e storico-artistiche
11 - Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche

Durata	Posti	Posti coperti da borse di studio	Importo annuo borsa di studio	Budget annuo per attività di ricerca
3 anni	2	2	€ 19.021,08*	€ 1.900,00

* al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente secondo la normativa vigente, erogata in rate mensili. L'importo è maggiorato nella misura massima del 50% per periodi di effettiva permanenza all'estero, di durata non inferiore a 6 mesi e non superiore a 18 mesi, previa autorizzazione del Collegio docenti a svolgere la propria attività all'estero.

Borse di studio:

- N. 1 finanziate nell'ambito del DM 351/2022 per temi di ricerca relativi alla Pubblica Amministrazione:

1	Titolo progetto: Analisi storico-territoriale dei Beni Culturali delle aree montane lombarde e loro valorizzazione in chiave sostenibile per superare le criticità strutturali dei territori in prospettiva reticolare
	Ente convenzionato: Consiglio Regionale della Lombardia
	Docente referente: Prof.ssa Federica Burini

- N. 1 finanziata nell'ambito del DM 351/2022 per temi di ricerca PNRR:

1	Titolo progetto: Ecologie visuali: biodiversità e sostenibilità contemporanee
	Docente referente: Prof.ssa Franca Franchi

Ulteriori requisiti d'accesso:

- Per i candidati in possesso di un titolo di studio conseguito all'estero, l'obbligo di presentare una traduzione certificata del diploma di laurea con la corrispondenza del voto di laurea in centesimi;
- presentare una certificazione del livello B2 di inglese, francese, spagnolo o tedesco o aver conseguito la laurea in Lingue, Letterature e Culture straniere;
- presentare lettere di referenza su carta intestata con firma del docente che non può afferire al presente collegio di Dottorato.

Modalità di selezione:

Valutazione dei titoli e colloquio



Finanziato dall'Unione
europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

Tipologia dei titoli valutabili:

Valutazione dei titoli (fino a 60 punti):

- *curriculum studiorum*: fino a 20 punti;
- Progetto di ricerca (che sarà valutato sulla base del valore scientifico, originalità e articolazione della proposta, coerenza rispetto alle tematiche di ricerca del dottorato): fino a 40 punti;

Colloquio (fino a 30 punti):

- conoscenza della lingua inglese e, per gli studenti stranieri, anche della lingua italiana: fino a 5 punti
- discussione del progetto di ricerca (valutazione della capacità del candidato di argomentare in modo convincente premesse e obiettivi del progetto): fino a 15 punti;
- ampiezza delle conoscenze dimostrate nell'ambito delle materie oggetto del corso di dottorato: fino a 10 punti.

Data colloquio:

4 ottobre 2022 ore 10.00 (ora italiana) con eventuale prosecuzione il giorno 5 ottobre 2022 ore 10.00 (ora italiana), in relazione al numero dei candidati partecipanti al colloquio.

Il colloquio potrà svolgersi in videoconferenza, sulla base della decisione della commissione. Il colloquio può essere sostenuto anche in lingua inglese e francese.



Corso di Dottorato di ricerca in TECHNOLOGY, INNOVATION AND MANAGEMENT (TIM)

Coordinatore: Prof. Renato Redondi

Area CUN: 09 - Ingegneria industriale e dell'informazione

Durata	Posti	Posti coperti da borse di studio	Importo annuo borsa di studio	Budget annuo per attività di ricerca
3 anni	11	11	€ 19.021,08*	€ 1.900,00

* al lordo degli oneri previdenziali a carico del percipiente secondo la normativa vigente, erogata in rate mensili. L'importo è maggiorato nella misura massima del 50% per periodi di effettiva permanenza all'estero, di durata non inferiore a 6 mesi e non superiore a 18 mesi, previa autorizzazione del Collegio docenti a svolgere la propria attività all'estero.

Borse di studio:

- N. 1 finanziata nell'ambito del DM 351/2022 per temi di ricerca PNRR:

1	Titolo progetto: Cambiamento e sostenibilità nelle imprese familiari: analisi di strategie e pratiche imprenditoriali
	Impresa convenzionata: Minelli S.p.A.
	Docente referente: Prof.ssa Giovanna Campopiano

- N. 10 finanziate nell'ambito del DM 352/2022:

1	Titolo progetto: Modellazione numerica del comportamento dinamico di una macchina utensile
	Impresa convenzionata: C.M.S. S.p.A.
	Docente referente: Prof. Gianluca D'Urso

2	Titolo progetto: Metodologie quantitative di supporto alle decisioni in ambito Product-Service System (PSS)
	Impresa convenzionata: SMI S.p.A.
	Docente referente: Prof.ssa Giuditta Pezzotta

3	Titolo progetto: Digital Twin e Metaverso
	Impresa convenzionata: Consorzio Intellimech
	Docente referente: Prof. Gianluca D'Urso

4	Titolo progetto: Sistemi di saldatura intelligenti
	Impresa convenzionata: COES S.r.l.
	Docente referente: Prof. Gianluca D'Urso

5	Titolo progetto: Sviluppo di strumenti digitali per la configurazione macchina e l'ottimizzazione dei processi di lavorazione
	Impresa convenzionata: Gildemeister Italiana S.r.l.
	Docente referente: Prof. Gianluca D'Urso



Finanziato dall'Unione
europea
NextGenerationEU



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO

6	Titolo progetto: Definizione di un sistema organizzativo di gestione delle informazioni a supporto dei processi di sviluppo e innovazione di prodotto
	Impresa convenzionata: Itema S.p.A.
	Docente referente: Prof. Matteo Kalchschmidt
7	Titolo progetto: Nuovi modelli di trasferimento tecnologico e di Open Innovation per lo sviluppo di un ecosistema dell'innovazione a Bergamo
	Impresa convenzionata: Confindustria Bergamo
	Docente referente: Prof. Matteo Kalchschmidt
8	Titolo progetto: Sviluppo di sistemi manifatturieri "intelligenti" per l'automazione di controllo/misura e correzione in tempo reale dei parametri di produzione
	Impresa convenzionata: AcciaiTubi S.p.A.
	Docente referente: Prof. Gianluca D'Urso
9	Titolo progetto: Definizione di un sistema di business intelligence a supporto delle decisioni strategiche
	Impresa convenzionata: Radici Yarn S.p.A.
	Docente referente: Prof. Matteo Kalchschmidt
10	Titolo progetto: Metodi e strumenti per la digitalizzazione delle operations nelle PMI
	Impresa convenzionata: Pinetti S.r.l.
	Docente referente: Prof. Roberto Pinto

Sedi convenzionate: Università degli Studi di Napoli Federico II

Modalità di selezione:

Valutazione dei titoli e colloquio

Tipologia dei titoli valutabili:

Valutazione dei titoli (fino a 60 punti):

- *curriculum studiorum:* fino a 20 punti;
- Progetto di ricerca (che sarà valutato sulla base del valore scientifico, originalità e articolazione della proposta, coerenza rispetto alle tematiche di ricerca del dottorato): fino a 40 punti;

Colloquio (fino a 30 punti):

- conoscenza della lingua inglese e, per gli studenti stranieri, anche della lingua italiana: fino a 5 punti
- discussione del progetto di ricerca (valutazione della capacità del candidato di argomentare in modo convincente premesse e obiettivi del progetto; valutazione dell'attitudine del candidato alla ricerca scientifica), fino a 25 punti;

Data colloquio:

6 ottobre 2022 ore 9.00 (ora italiana) con eventuale prosecuzione il 7 ottobre, in relazione al numero dei candidati partecipanti al colloquio.

Il colloquio potrà svolgersi in videoconferenza, sulla base della decisione della commissione. Il colloquio si terrà in lingua inglese.



**Finanziato dall'Unione
europea**
NextGenerationEU



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI BERGAMO**

IL RETTORE
(Prof. Sergio Cavalieri)
Documento firmato digitalmente ai sensi
dell'art. 24 del D. Lgs. 82/2005