

**CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN HEALTH AND LONGEVITY  
(XXXIX CICLO) DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BERGAMO.**

bandito con D.R. rep. n. 342/2023 del 16.05.2023 e pubblicato in Gazzetta Ufficiale n. 37 del 16.05.2023

**RISULTATI DEL COLLOQUIO**

<b>ID Domanda*</b>	<b>Conoscenze lingua Inglese Max 5 punti</b>	<b>Progetto di ricerca Max 25 punti</b>	<b>Punteggio colloquio</b>
1183159	5	18	23/30
1185181	4	21	25/30
1216173	5	23	28/30
1216276	4	24	28/30
1217198	5	24	29/30
1218077	4	23	27/30
1218414	4	21	25/30
1219450	4	23	27/30
1220604	4	24	28/30
1221339	4	23	27/30
1223850	4	19	23/30

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 le seguenti graduatorie di merito per ciascuna tematica in base alla votazione complessiva riportata da ciascun candidato:

Tematica: Development of digital rehabilitation platforms for fragile patients (DM 118/2023 P.A.)

<b>ID Domanda *</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1219450	51/60	27/30	78/90
1185181	45/60	25/30	70/90

Tematica: Development of models for patient-specific decision making based on machine learning (ANTHEM -AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine)

<b>ID Domanda *</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1216173	42/60	28/30	70/90

Tematica: Development of a patient digital twin for proximity medicine (ANTHEM -AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine)

<b>ID Domanda *</b>	<b>Valutazione titoli</b>	<b>Colloquio</b>	<b>Totale</b>
1218077	50/60	27/30	77/90
1185181	45/60	25/30	70/90

Tematica: Sociology of technological change in health and medicine (ANTHEM -AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine)

Nessun candidato idoneo

Tematica: Intelligent Artificial Pancreas for Blood-Glucose regulation in Type 1 Diabetes Mellitus Pediatric Patients (ANTHEM -AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine)

ID Domanda *	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
1216276	52/60	28/30	80/90

Tematica: The development of decision-making and analytical models for emergency medical services (ANTHEM -AdvaNced Technologies for Human-centrEd Medicine)

ID Domanda *	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
1220604	47/60	28/30	75/90
1223850	51/60	23/30	74/90

Tematica: Developing a pipeline to employ RNA-seq as a complementary diagnostic tool in rare diseases (Istituto Mario Negri IRCCS)

Nessun candidato idoneo

Tematica: Medical imaging and data analysis in Clinical Trials (Istituto Mario Negri IRCCS)

ID Domanda *	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
1218414	45/60	25/30	70/90

Posti con borsa di studio senza tematica vincolata

ID Domanda *	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
1221339	49/60	27/30	76/90
1223850	51/60	23/30	74/90
1217198	42/60	29/30	71/90
1185181	45/60	25/30	70/90

Posti senza borsa

ID Domanda *	Valutazione titoli	Colloquio	Totale
1183159	46/60	23/30	69/90

\* Il Codice identificativo corrisponde a quello assegnato dal sistema PICA alle domande dei candidati in sede di iscrizione.

Bergamo, 29/06/2023

IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE  
Prof.ssa Caterina Rizzi

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