

## Corsi di laurea magistrale

### Condizioni di accesso a.a. 2026-27

Il presente documento raccoglie i requisiti curriculare richiesti agli studenti Bocconi che intendono iscriversi ai corsi di laurea magistrale dell'Università Bocconi.

In linea generale, **le lauree triennali Bocconi consentono l'accesso diretto alla maggior parte dei bienni.**

Quando la classe di laurea non rientra tra quelle direttamente accettate, è necessario possedere un minimo numero di CFU in specifici Settori Scientifico-Disciplinari (SSD).

**Di seguito sono riportati solo i casi in cui è necessario verificare il proprio piano studi.**

Studenti **BGL** interessati ai seguenti corsi di laurea magistrale

Corso di laurea magistrale Bocconi di interesse	Requisito curriculare
Biennio di classe di "Scienze statistiche" (LM-82) <b>Data Science and Business Analytics</b>	Sono richiesti <b>almeno 30 cfu</b> in uno o più dei seguenti settori:  <b>Scienze economiche e statistiche:</b> SECS-P: da SECS-P/01 a SECS-P/12 SECS-S: da SECS-S/01 a SECS-S/06 <b>Scienze matematiche e informatiche:</b> da MAT/01 a MAT/09; INF/01 <b>Scienze fisiche:</b> FIS/02; <b>Ingegneria industriale e dell'informazione:</b> ING-INF/04-05-06, ING-IND/35
Biennio di classe di "Tecniche e metodi per la società dell'informazione" (LM-91) <b>Cyber Risk strategy and Governance</b>	Sono richiesti almeno <b>30 cfu</b> in uno o più dei seguenti settori:  <b>Scienze economiche e statistiche:</b> SECS-P: da SECS-P/01 a SECS-P/12 SECS-S: da SECS-S/01 a SECS-S/06 <b>Scienze matematiche e informatiche:</b> da MAT/01 a MAT/09; INF/01 <b>Scienze fisiche:</b> FIS/02; <b>Ingegneria industriale e dell'informazione:</b> ING-INF/04-05-06, ING-IND/35
Biennio di classe di "Scienze economiche per l'ambiente e la cultura" (LM-76) <b>Transformative Sustainability</b>	Sono richiesti almeno <b>30 cfu</b> in uno o più dei seguenti settori:  <b>Scienze economiche e statistiche:</b> SECS-P: da SECS-P/01 a SECS-P/13 SECS-S: da SECS-S/01 a SECS-S/06 <b>Scienze matematiche e informatiche:</b> da MAT/01 a MAT/09; INF/01 <b>Scienze fisiche:</b> da FIS/01 a FIS/03; FIS/07 <b>Ingegneria industriale e dell'informazione:</b> ING-INF/04-05-06, ING-IND: ING-IND/17; da ING-IND/22 a ING-IND/27; ING-IN/35 <b>Ingegneria civile e architettura:</b> ICAR: ICAR/03; ICAR/13; ICAR/17; ICAR/20; ICAR/21

## Studenti interessati al corso di laurea magistrale in **Artificial Intelligence**

Corso di laurea magistrale Bocconi di interesse	Requisito curriculare
<p>Biennio della classe di "Informatica (Computer Science)" (LM-18)</p> <p><b>Artificial Intelligence</b></p>	<p>Classi di laurea <u>direttamente accettate</u>: <b>L35 (BAI)</b></p> <p>Per tutte le altre classi di laurea sono richiesti <b>almeno 30 cfu</b> in uno o più dei seguenti settori:</p> <p><b>Scienze economiche e statistiche:</b> da SECS-S/01 a SECS-S/06</p> <p><b>Scienze matematiche e informatiche:</b> da MAT/01 a MAT/09; INF/01</p> <p><b>Scienze fisiche:</b> da FIS/01 a FIS/07</p> <p><b>Ingegneria industriale e dell'informazione:</b> da ING-INF/01 a ING-INF/07</p>

## Studenti interessati al corso di laurea magistrale in **Data Analytics and Artificial Intelligence in Health Sciences**

<p>Biennio della classe di "LM Data Science"</p> <p><b>Data Analytics and Artificial Intelligence in Health Sciences</b></p>	<p>Per <b>tutte le classi di laurea</b> sono richiesti <b>almeno 30 cfu</b> in uno o più dei seguenti settori:</p> <p><b>Scienze biologiche:</b> BIO: BIO/06 e da BIO/09 a BIO/19</p> <p><b>Scienze mediche:</b> MED: MED/01, MED/03, MED/04, MED/05, MED/06, MED/07, MED/08, MED/42, MED/36, MED/18, MED/41</p> <p><b>Almeno 18 cfu dei 30 richiesti</b> devono appartenere a uno o più dei seguenti settori:</p> <p><b>Scienze economiche e statistiche:</b> SECS-S: from SECS-S/01 to SECS-S/06</p> <p><b>Scienze mediche:</b> MED/01</p> <p><b>Scienze matematiche e informatiche:</b> da MAT/01 a MAT/09; INF/01</p> <p><b>Ingegneria industriale e dell'informazione:</b> ING-INF/05 e ING-INF/06</p> <p><b>Scienze fisiche:</b> FIS/01, FIS/02, FIS/07</p>
--	---

## Studenti **BAI** interessati al corso di laurea magistrale in **Global Law for Organizations, Business Enterprises and Institutions**

Corso di laurea magistrale Bocconi di interesse	Requisito curriculare
<p>Biennio della classe di "Scienze Giuridiche" (LM SC-GIUR)</p> <p><b>MA in Global Law for Organizations, Business Enterprises and Institutions (GLOBE)</b></p>	<p>Sono richiesti <b>almeno 15 cfu</b> in uno o più dei seguenti settori:</p> <p><b>Scienze giuridiche</b> da IUS/01 a IUS/21 (salvo IUS/03, IUS/06, IUS/11)</p>