



POLITECNICO
MILANO 1863

Ranking QS, il Politecnico di Milano si conferma tra le prime 20 università al mondo

Il QS World University Rankings by Subject 2023 ribadisce l'eccellenza dell'Ateneo in Design, Architettura e Ingegneria.

Milano, 22 marzo 2023 – Il Politecnico di Milano è tra le prime 20 università al mondo in *Design, Architettura e Ingegneria*, secondo la classifica QS World University Rankings by Subject 2023, la graduatoria mondiale delle migliori università per ambito disciplinare.

In **Design** e **Architettura** il Politecnico si conferma tra le prime 10 università a livello globale, rispettivamente all'**8° e 10°** posto. Per quanto riguarda **Ingegneria** il Politecnico si posiziona nella top 20 mondiale, attestandosi in **18° posizione**, in un contesto internazionale molto competitivo, dove è difficile rimanere stabili nelle prime posizioni in classifica. In questo modo l'Ateneo, confermando il trend degli ultimi 10 anni, ribadisce di essere un'università capace di guidare la ricerca e l'innovazione scientifica e tecnologica, per contribuire a uno sviluppo sostenibile e inclusivo.

Per quanto riguarda il confronto con il 2022, il Politecnico ha registrato un avanzamento importante in graduatoria in: Computer Science (+16); Mechanical, Aeronautical & Manufacturing (+6), Engineering - Electrical & Electronic (+1) Mathematics (+25), Material Sciences (+20), Environmental Sciences (+21), Physics & Astronomy (+29).

Questo risultato è stato possibile soprattutto grazie alla ottima reputazione del Politecnico (**Academic ed Employer Reputation**), confermando le opinioni positive di datori di lavoro e di altre università nazionali e internazionali. In particolare l'indicatore Academic Reputation è il più rilevante del ranking (compone il 40% della valutazione finale) ed è basato sulle valutazioni di oltre 150.000 accademici da tutto il mondo. Importante è stato anche il risultato ottenuto grazie al **nuovo indicatore** introdotto quest'anno da QS: **IRN**, che misura il livello di collaborazione internazionale della ricerca.

In Italia il Politecnico di Milano si conferma **primo assoluto in Architettura e Design** e nella **quasi totalità delle materie di Ingegneria** (Computer Science & Information Systems; Chemical Engineering; Civil & Structural Engineering; Electrical & Electronic Engineering; Mechanical, Aeronautical & Manufacturing Engineering).

*“Le classifiche mondiali sono strumenti che hanno assunto un valore importante nell’orientare i talenti, a livello globale, verso percorsi formativi di qualità e contesti ricettivi – commenta **Donatella Sciuto**, Rettrice del Politecnico di Milano. Il tema dell’attrattività è uno dei punti chiave del Piano Strategico del Politecnico di Milano per il prossimo triennio. Per questo l’Ateneo, già forte di un buon posizionamento, lavorerà per dare maggiori opportunità di studio e di ricerca per i giovani, con particolare attenzione alle pari opportunità. Strumenti chiave verso un approccio inclusivo anche in prospettiva internazionale”.*

La classifica

QS World University Rankings by Subject 2023 è la classifica delle università migliori al mondo per ambito disciplinare e oggi copre 54 discipline divise in 5 macro aree. I ranking by subject hanno l’obiettivo di orientare gli studenti a scegliere le università per disciplina di interesse.

Ogni ranking by subject viene costruito a partire da 5 fonti. Le prime due sono le opinioni di accademici ed aziende raccolte tramite una survey che viene erogata l’anno precedente per il ranking globale delle università, Qs World University Rankings. Altre due fonti riguardano l’impatto della ricerca che viene analizzato a partire dal database Scopus di Elsevier, il database più grande al mondo per le pubblicazioni e citazioni scientifiche. L’ultima fonte IRN, aggiunta quest’anno, indica la collaborazione internazionale della ricerca. Ognuna di queste 5 componenti viene pesata in maniera diversa a seconda della disciplina.

Per produrre la classifica 2023, QS ha preso in considerazione 1597 università, in 161 paesi.