

COMUNICATO STAMPA

---

## **Il Politecnico di Milano si conferma eccellenza mondiale secondo il QS World University Rankings by Subject**

6° posto mondiale in Design, 7° in Architettura e 21° in Ingegneria. Primato assoluto in Italia. L'ampio posizionamento in molteplici discipline conferma la vocazione interdisciplinare dell'Ateneo e l'elevata stima per i suoi laureati, sempre più ricercati dai datori di lavoro italiani e internazionali.

Milano, 12 marzo 2025 – Il Politecnico di Milano si afferma nuovamente tra le eccellenze accademiche globali nella nuova edizione del **QS World University Rankings by Subject 2025**, conquistando il **6° posto mondiale in Design, il 7° in Architettura e il 21° in Ingegneria**. L'Ateneo rafforza così la propria leadership nei tre settori portanti che ne delineano l'identità e, allo stesso tempo, registra avanzamenti in tutte le aree disciplinari in cui è presente.

In un panorama che ha preso in esame **oltre 5200 università, di cui 1747 entrate in classifica**, il Politecnico di Milano cresce in **Arti e Discipline Umanistiche (Arts & Humanities)**, passando dal **60° al 50° posto**; in **Scienze Naturali (Natural Sciences)**, salendo dal **129° al 113°**; e in **Scienze Sociali e Management (Social Sciences & Management)**, migliorando la posizione dal **100° al 91° posto**. Per la prima volta, inoltre, riceve punteggi anche nell'area Scienze della Vita e Medicina (Life Sciences & Medicine), pur non accedendo ufficialmente alla graduatoria, a testimonianza di una sempre **più marcata vocazione interdisciplinare** e delle nuove collaborazioni in campo medico-scientifico.

Tra i risultati di maggior rilievo figurano il **12° posto mondiale in Ingegneria Meccanica, Aerospaziale e Manifatturiera (Mechanical, Aeronautical & Manufacturing Engineering)**, il **13° posto in Ingegneria Civile e Strutturale (Civil & Structural Engineering)** e il **26° in Data Science & AI**.

“Il Politecnico di Milano conferma il suo posizionamento tra le università di eccellenza a livello globale. Il miglioramento trasversale in tutte le aree prese in esame riflette un metodo diffuso, un'unità di intenti e un approccio che sempre di più ci caratterizza come istituzione e come riferimento per la comunità internazionale. – commenta la Rettrice, **Donatella Sciuto** – Questo posizionamento riflette non solo l'elevata qualità della didattica e della ricerca, ma anche la capacità del Politecnico di Milano di rispondere alle sfide contemporanee con un approccio interdisciplinare e innovativo.”

Nel complesso, il Politecnico è presente in 25 su 55 discipline prese in esame, con 16 di queste nei primi 100 posti al mondo. Ciascuna di esse viene valutata in modo indipendente sulla base di parametri come la reputazione accademica, la reputazione fra i datori di lavoro e l'impatto della ricerca.

La performance del Politecnico si distingue non solo nelle macroaree principali, ma anche in **25 discipline specialistiche (i cosiddetti “narrow subject”)** su **55** prese in esame dal QS. Questi ambiti, dal Design fino alle singole branche dell’Ingegneria, vengono valutati sulla base di diversi indicatori, tra cui la reputazione accademica, la reputazione presso i datori di lavoro e l’impatto della ricerca. In **16** di queste discipline, l’Ateneo figura tra i primi 100 posti al mondo, a ulteriore conferma della **sua forte vocazione all’interdisciplinarietà e della capacità di integrare competenze trasversali** e rispondere in modo efficace alle sfide della formazione e della ricerca contemporanee.

**Tutti i 12 Dipartimenti vantano almeno una disciplina nella Top 50 mondiale**, a testimonianza della solidità dell’offerta didattica e dell’eccellenza scientifica. Il punteggio particolarmente elevato **nell’Employer Reputation**, uno degli indicatori di QS, rivela che i laureati del Politecnico di Milano non solo **trovano lavoro rapidamente**, ma sono anche **fortemente apprezzati dai datori di lavoro italiani e internazionali**, per competenze e capacità di innovazione. L’altro aspetto premiato è l’**International Research Network (IRN)**, che riconosce la capacità di intrecciare collaborazioni scientifiche di respiro globale.

Il QS World University Rankings by Subject è una classifica internazionale che valuta le migliori università al mondo in 55 discipline, suddivise in 5 macroaree (Arts & Humanities, Engineering & Technology, Life Sciences & Medicine, Natural Sciences, Social Sciences & Management). Tra gli indicatori principali figurano la reputazione accademica, la reputazione tra i datori di lavoro (Employer Reputation), le citazioni per pubblicazione, l’H-Index e la rete di collaborazioni internazionali (IRN).

**PER INFORMAZIONI:**

**Emanuele Sanzone**, +39 3316480248, [relazionimedia@polimi.it](mailto:relazionimedia@polimi.it)