



**Politecnico
di Torino**

COMUNICATO STAMPA

Qs World University Ranking by Subject 2023:

IL POLITECNICO DI TORINO CONSOLIDA LA SUA POSIZIONE TRA LE TOP 50 UNIVERSITÀ AL MONDO NELL'INGEGNERIA E TRA LE TOP 30 NELL'ARCHITETTURA

Il Politecnico di Torino ottiene un ottimo risultato nel QS World University Ranking by Subject, autorevole classifica che prende in considerazione complessivamente oltre 1500 Atenei e istituzioni scientifiche, analizzando i singoli ambiti disciplinari.

Torino, 22 marzo 2023

Anche in questa edizione, il **Politecnico di Torino consolida la sua posizione** nella top 50 a livello mondiale nell'area di Ingegneria **su 530 Atenei** classificati nel Ranking **e oltre 2000** Atenei valutati.

Mechanical, Aeronautical & Manufacturing **entra tra i migliori 30 Atenei al mondo su oltre 500 Atenei classificati**; ottima anche la posizione per Electrical and Electronic engineering nelle top 40 sempre su oltre 500 Atenei.

Si mantengono stabili e in buona posizione Civil and Structural che si conferma intorno alle top 30 nel suo ambito disciplinare e Georesources and Geoenergy Engineering in 15° posizione su 160 Atenei. Notevole il miglioramento per l'ambito Chemical Engineering che, con un guadagno di ben 35 posizioni nelle ultime due edizioni, si colloca al 63° posto su 420 Atenei. Da segnalare inoltre il salto di 28 posizioni per Computer Science and Information systems, che si avvicina così alla top 100 su quasi 700 Atenei.

Le ottime performance del Politecnico non si limitano al campo dell'ingegneria: **l'Ateneo si conferma in top 30 anche nell'ambito disciplinare Architecture/Built Environment.**

Si segnalano inoltre importanti miglioramenti in Material Sciences (top 60) e Mathematics che con un guadagno di oltre 30 posizioni entra nelle top 100 su oltre 500 Atenei.

Per la prima volta il Politecnico entra nel ranking nell'ambito disciplinare Business & Management Studies (fascia 301-550) e in Environmental Sciences dove si colloca nel top 150.

Per costruire questa classifica, **QS valuta la reputazione in ambito accademico e in ambito industriale, il numero di citazioni** delle pubblicazioni scientifiche, **il grado di internazionalizzazione della produzione scientifica**, oltre ad **alcuni indici bibliometrici** tra i quali l'H-index.

"Il miglioramento nella maggior parte degli ambiti disciplinari, nelle aree di Ingegneria e Architettura, testimonia l'ottima reputazione internazionale del Politecnico di Torino e la capacità di confrontarsi con i migliori Atenei al mondo nella ricerca -sottolinea il Rettore

Guido Saracco - con questi risultati l'Ateneo consolida il ruolo di importante player nel contesto internazionale per l'alta qualità della sua ricerca e della formazione".