



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

A Tutto il Personale del Politecnico di Milano  
Loro Sedi

**DIPARTIMENTO DI  
MECCANICA**

Il Direttore

**Avviso interno di manifestazione di interesse nr. 27/23 per il conferimento di un incarico di collaborazione presso il dipartimento di meccanica, dal titolo: “Rassegna metriche di valutazione in materia di pianificazione e gestione della Proprietà Intellettuale”**

**Ai sensi** dell’art. 2, comma 2 del “Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento degli incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma” D.D. n. 9754 del 19 dicembre 2019;

**Ritenuto** necessario effettuare una verifica preliminare all’interno dell’Ateneo, al fine di accertare se sussistano risorse professionali/umane dotate delle specifiche conoscenze atte allo svolgimento delle attività sotto riportate;

**È indetto** l’avviso interno di manifestazione d’interesse per un incarico individuale per lo svolgimento dell’attività dal titolo “Rassegna metriche di valutazione in materia di pianificazione e gestione della Proprietà Intellettuale”.

**ATTIVITA’ CHE IL COLLABORATORE ANDRA’ A SVOLGERE:**

Analisi dei requisiti di gestione della Proprietà Intellettuale del committente.

Analisi di letteratura degli indici bibliometrici e delle metriche di confronto di invenzioni a supporto di scelte strategiche in materia di pianificazione e gestione della Proprietà Intellettuale.

Valutazione preliminare della rispondenza delle metriche selezionate rispetto alle esigenze del committente.

**DA SVOLGERSI NELL’AMBITO DEL PROGETTO:**

Valutazione Proprietà Intellettuale mediante indici bibliometrici e confronti tra invenzioni

**OBIETTIVI DA REALIZZARE:**

Stesura rapporto sulla analisi bibliografica svolta.

Stesura rapporto sul confronto fra esigenze del committente industriale e metriche identificate in letteratura.



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**COMPETENZE E CONOSCENZE RICHIESTE:**

Titolo di studio: LM-33 Ingegneria meccanica

Conoscenze: Fondamenti della Proprietà Intellettuale.

Esperienze: Esperienze in ambito ricerca e analisi brevettuale.

**DURATA:** 3 mesi

La prestazione sarà svolta durante l'orario di lavoro e non è previsto alcun compenso aggiuntivo per le attività richieste.

Eventuali manifestazioni d'interesse, complete di curriculum vitae che evidenzino le conoscenze richieste debitamente datate e firmate e nulla-osta del responsabile della propria struttura, dovranno essere inviate via e-mail al seguente indirizzo: [collaborazioni-dmec@polimi.it](mailto:collaborazioni-dmec@polimi.it) **entro il 24/05/2023.**

La selezione verrà effettuata da una Commissione nominata dal Direttore del Dipartimento sulla base della valutazione dei curriculum presentati dai candidati.

Nel caso di inesistenza o indisponibilità di risorse interne si procederà nei termini previsti dal "Regolamento per la disciplina delle procedure comparative per il conferimento di incarichi individuali di collaborazione di natura autonoma" D.D. n. 9754 del 19 dicembre 2019.

Ai sensi di quanto disposto dall'art. 5 della Legge 7 agosto 1990, n. 241, e successive modificazioni, Responsabile del Procedimento di cui al presente bando è il Dott. Alessandro Tosi, e-mail: [alessandro.tosi@polimi.it](mailto:alessandro.tosi@polimi.it).

Milano, 19/05/2023

Il Direttore del Dipartimento di Meccanica  
Prof. Marco Belloli  
F.to Prof. Marco Belloli