

Roberto Pistolesi

Socio e Amministratore Delegato
Responsabile Dipartimento Brevetti



Qualifiche

Laurea in chimica ad indirizzo bio-organico (Università degli Studi di Milano)

Consulente Europeo in Brevetti e Marchi
Consulente Comunitario in Design
Consulente Italiano in Brevetti e Marchi
Abilitato presso UIBM, EPO, EUIPO, WIPO ed USBM

Professore a contratto presso l'Università degli Studi di Milano (2011-2015)

Consulente tecnico del Tribunale di Milano e Venezia

Diploma CEIPI – European Patent Litigator

Ha pubblicato numerosi articoli su "Il Sole-24 Ore", "Pharmachem" e "Il Diritto Industriale"

Associazioni

- **Ordine dei Consulenti in Proprietà Industriale**
- **Collegio Italiano dei Consulenti in Proprietà Industriale**
- **AIPPI** (Associazione Internazionale per la Protezione della Proprietà Industriale)
- **FICPI** (International Federation of Intellectual Property Attorneys) – **Presidente**
- **FICPI** (International Federation of Intellectual Property Attorneys) – **Segretario Generale** (2015-2022)
- **Ordine dei Chimici** (1996-2017)

Contatti



pistolesi@dragotti.com



+ 39 02 29014418

Focus On

Chimica
Farmaceutica
Biotecnologie

Sede

Milano

Lingue

Italiano
Inglese
Francese

1994 – 1995

Collabora con Fedegari Autoclavi Spa e con Nalco

1995

Entra a far parte della **Dragotti & Associati**.

2011

Diventa professore a contratto presso l'Università degli Studi di Milano, dove tiene il corso di "Brevetti e gestione dell'innovazione" agli studenti dei corsi di laurea in Scienze Chimiche e Chimica Industriale

2012 – 2015

Chairman del gruppo di studio della FICPI che si occupa delle invenzioni in campo farmaceutico e biotecnologico. Tiene regolarmente conferenze sia in Italia che all'estero in materia di proprietà industriale

2015

Viene eletto Segretario Generale della FICPI

2022

Viene eletto Presidente della FICPI

Expertise

Notevole esperienza in procedure di prosecuzione e opposizione presso l'Ufficio Brevetti Europeo e in cause brevettuali. Si è occupato di cause brevettuali riguardanti i seguenti principi attivi: acido alendronico (Fosamax), alirocumab (Praluent), atorvastatina (Torvast), cefaclor, citalopram (Celexa), docetaxel (Taxotere), enoxaparina (Lovenox), esomeprazolo (Nexium), everolimus (Linevero), fosfatidilserina, gabapentina (Neurontin), irbesartan+HCTZ (Co-Aprovel), latanoprost (Xalatan), olanzapina (Zyprexa), omega-3, omeprazolo (Omeprazen), montelukast (Singulair), natalizumab (Tysabri), quetiapina (Seroquel), ramipril, repaglinide (Novonorm), rupatadina, salmeterolo + fluticasone, sildenafil (Viagra), tadalafil (Cialis) e terbinafina (Lamisil). Specializzato in pianificazione di strategie brevettuali e in stesura di pareri di validità e non contraffazione. Particolare esperienza nel campo dei Certificati di Protezione Complementare