



Alessandro Sanchini

CONSULENTE

Alessandro è membro del reparto brevetti, del reparto brevetti europei e del reparto legale, ed è specializzato in ingegneria elettronica e informatica.

La sua vasta esperienza nel contenzioso brevettuale inizia negli anni '90 al fianco dell'Ing. Guido Modiano, uno dei padri del diritto italiano dei brevetti. Da allora Alessandro è stato coinvolto in diverse centinaia di contenziosi in materia di proprietà intellettuale, sia come parte in causa sia come consulente tecnico d'ufficio nominato dal tribunale per assistere il giudice.

La sua esperienza internazionale include opposizioni ed appelli all'Ufficio Europeo dei Brevetti e contenziosi transfrontalieri e multi-giurisdizionali.

Le sue aree di competenza nel campo dei brevetti includono analisi di ricerca pre-deposito, redazione e deposito di domande di brevetto nazionali, europee e internazionali, ottenimento dei relativi brevetti, pareri di contraffazione e di validità, due diligence e contenzioso, incluse cause di nullità di contraffazione brevettuale.

Alessandro assiste i clienti nella pianificazione della strategia di proprietà intellettuale più efficiente, comprese le ricerche di anteriorità e di libertà di attuazione. Assiste inoltre i clienti nell'elaborazione di contratti di licenza, riservatezza e transazione relativi alla proprietà intellettuale.

La solida esperienza di Alessandro lo rende un interlocutore estremamente versatile, in grado di lavorare con singoli inventori, piccole-medie imprese, multinazionali, Istituti di ricerca, Università, uffici di trasferimento tecnologico, società di venture capital e angel investor, sia straniere che nazionali.

Alessandro si è laureato con una tesi dal titolo "Sintesi di alto livello di circuiti autodiagnosticanti mediante codifica dei dati".

Prima di entrare in Modiano & Partners, ha lavorato come progettista e sviluppatore di software. Ha iniziato nel Regno Unito, dove si è occupato della progettazione e realizzazione di sistemi di comunicazione da applicare in particolare alla raccolta di dati sul campo e ai sistemi di vendita a distanza. In seguito, ha partecipato a progetti europei di ricerca e sviluppo dove ha acquisito una vasta esperienza nella progettazione e realizzazione di sistemi integrati, sistemi di autodiagnosi e software aeronautici.



Istruzione

Laurea in Ingegneria Elettronica, Politecnico di Milano
Certificato in Contenzioso Brevettuale Europeo, Politecnico di Milano

Qualifiche professionali

Consulente brevetti europeo
Consulente brevetti italiano
Consulente marchi europeo
Consulente marchi italiano
European patent litigator presso il Tribunale Unificato dei Brevetti
Giudice tecnicamente qualificato (elettricità) del Tribunale Unificato dei Brevetti

Specializzazioni in materia brevetti e design

Analisi e/o gestione portafoglio brevetti, modelli e design
Cause sulla validità e sulla contraffazione di brevetti, modelli e design
Consulenza tecnica in cause nazionali
Deposito ed ottenimento di brevetti nazionali, europei ed esteri
Deposito ed ottenimento di design nazionali, comunitari ed internazionali
Deposito ed ottenimento di modelli nazionali, comunitari ed internazionali
Opposizioni e appelli davanti agli Uffici brevetti nazionali locali e di tutto il mondo
Opposizioni ed appelli davanti all'Ufficio Europeo dei Brevetti
Pareri sulla validità e sulla contraffazione di brevetti, modelli e design
Ricerche di anteriorità e di libertà di attuazione

Aree tecniche di competenza

Ingegneria elettrica
Ingegneria elettronica
Ingegneria elettrotecnica
Ingegneria meccanica
Software
Telecomunicazioni

Lingue

Francese
Inglese
Italiano

Associazioni

AIPPI (Association Internationale pour la Protection de la Propriété Intellectuelle)
EPI (European Patent Institute)
FICPI (Fédération Internationale Conseils en Propriété Industrielle)
LES (Licensing Executive Society)
Ordine degli European patent attorneys
Ordine degli European trademark and design attorneys
Ordine dei Consulenti in Proprietà Industriale italiano



Attività professionali

Docente in Diritto della Proprietà Industriale presso il corso di Ingegneria del Politecnico di Milano

Docente in Diritto della Proprietà Industriale presso il corso di Proprietà Industriale organizzato da Convey, Milano

Riconoscimenti

Nominato tra gli esperti nella categoria di brevetti dalla guida internazionale Euromoney's Expert Guide dal 2017 al 2021

Incluso nella guida annuale "IAM Patent 1000" dalla rivista Intellectual Asset Management (IAM) nella lista dei massimi esperti in prosecuzione di brevetti dal 2018

Incluso tra le "Patent star" dalla rivista Managing IP nella pubblicazione IP Stars nel 2017 e nel 2018