



## **Stefano Brunazzi**

Partner, Ing.,  
Mandatario Brevetti  
Europeo ed Italiano,  
Mandatario Europeo in  
Disegni e Modelli  
accreditato presso  
l'Ufficio Comunitario  
Marchi, Disegni e  
Modelli - EUIPO.

Stefano si è laureato in  
Ingegneria Elettronica  
presso l'Università  
degli Studi di Pavia.

Lingue: madrelingua  
italiana, fluente in  
inglese

Aree di competenza:  
Brevetti

Sede: Milano

## **Esperienza lavorativa**

Prima della collaborazione con Jacobacci & Partners, iniziata nel 2008, Stefano ha lavorato presso i dipartimenti di Ricerca e Sviluppo di Italtel, Siemens Information&Communication Networks e Nokia Siemens Networks. In tale periodo, l'esperienza professionale di Stefano ha riguardato attività di ricerca avanzata, progetti europei di ricerca, "system engineering" e "technology roadmap" nel campo delle reti e tecnologie di telecomunicazioni. Stefano è stato anche impegnato in un ruolo di "innovation management" volto alla promozione del profilo innovativo e della tutela della proprietà intellettuale delle attività di R&D.

## **Attività professionale**

L'attività professionale di Stefano, in Jacobacci & Partners, riguarda in particolare la redazione e la prosecuzione di domande di Brevetto italiane ed europee, specialmente su materie inerenti i settori elettronica e telecomunicazioni. Sulla base del suo background tecnico in ambito di ricerca, un'ulteriore focalizzazione del lavoro di Stefano è relativa ad attività di analisi tecnica dettagliata per pareri di brevettabilità, due diligence brevettuale e libera attuabilità e/o non interferenza e per memorie tecniche di non contraffazione e invalidità.

## **Aree di competenza**

Le competenze principali di Stefano sono nelle aree dell'elettronica, opto-elettronica e telecomunicazioni, (in particolare dispositivi di comunicazione mobile e apparati di rete per telecomunicazioni mobili e fisse), sistemi a fibra ottica, sistemi di sensori, sistemi elettro-meccanici, dispositivi a semiconduttore, dispositivi audio-video, controllo elettronico di sistemi di propulsione per veicoli, elettrodomestici, sistemi robotici.

Stefano si occupa anche di ulteriori materie tecniche, tra cui elaborazione di segnali elettrici, soluzioni basate su tecnologie blockchain e invenzioni "computer-implemented" basate su intelligenza artificiale, in particolare algoritmi addestrati / reti neurali.

Stefano Brunazzi  
J&P Jacobacci & Partners  
www.jacobacci.com  
Email: sbrunazzi@jacobacci.com  
Tel: (+39) 02.772271