



**Stefano Ghidini**

Ing., Stefano si è laureato in Ingegneria dell'Automazione Industriale presso l'Università degli Studi di Brescia. Possiede inoltre il diploma di Master de Sciences, Technologies, Santé, Mention Sciences pour l'Ingénieur, ottenuto presso l'Université Pierre et Marie Curie, Paris VI, e un Dottorato di Ricerca in Ingegneria Meccanica e Industriale conseguito presso l'Università degli Studi di Brescia. È abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere Industriale.

Lingue: madrelingua italiana, fluente in inglese, conoscenze di francese.

Aree di competenza:  
Brevetti

Sede: Milano

## **Esperienza lavorativa**

Prima del suo ingresso in Jacobacci & Partners nel 2026, Stefano ha maturato esperienza nell'ambito della ricerca e dello sviluppo industriale. Il suo percorso professionale ha avuto inizio presso il CNR (National Research Council), dove si è focalizzato sulla progettazione di software e algoritmi di controllo per la robotica collaborativa. Successivamente, ha consolidato le proprie competenze in un dipartimento R&D di Antares Vision Group S.p.A., seguendo la realizzazione di sistemi di ispezione basati su computer vision e intelligenza artificiale (AI) applicati ai settori manufacturing, life science e agritech. Inoltre, Stefano ha lavorato in un'azienda specializzata nell'ambito security & safety, coordinando lo sviluppo di soluzioni di visione artificiale basate su AI e collaborando, parallelamente, a progetti di manutenzione predittiva per macchinari e impianti.

## **Attività professionale**

In qualità di consulente in materia di brevetti, Stefano è impegnato nella redazione di domande di brevetto italiane, europee ed internazionali e nella prosecuzione dei relativi casi, oltre che nell'analisi di anteriorità per brevettabilità e libertà di attuazione. Inoltre, viene coinvolto dai colleghi senior nell'assistenza alle aziende per la tutela della proprietà intellettuale, contribuendo a definire le migliori strategie di protezione.

## **Aree di competenza**

Le competenze di Stefano riguardano principalmente automazione industriale, robotica, elettronica, software e meccanica. Inoltre, Stefano ha esperienza nell'ambito di computer vision, tecnologie opto-elettroniche per sistemi di visione e intelligenza artificiale, in particolare algoritmi addestrati / reti neurali.

Stefano Ghidini  
Jacobacci & Partners SpA  
[www.jacobacci.com](http://www.jacobacci.com)  
Email: [sghidini@jacobacci.com](mailto:sghidini@jacobacci.com)  
Tel: (+39) 02 772271