



Chi siamo

- Insyde srl è un'azienda di servizi, esperta nella progettazione di circuiti e sistemi elettronici integrati.
- Il team è costituito da un insieme di soggetti nel pieno della maturità professionale (tra cui un docente dell'Università di Genova) con competenze complementari che garantiscono una risposta efficace alle richieste dei clienti.
- L'idea imprenditoriale ha origine dalle ricerche condotte nel dipartimento di afferenza del proponente ed in particolare dal gruppo di ricerca del laboratorio Connected Object Sensing Materials Integrated Circuits (COSMIC).
- La società è stata costituita nel 2014 ed è stata riconosciuta come Spin off dell'Università degli Studi di Genova a maggio 2015.

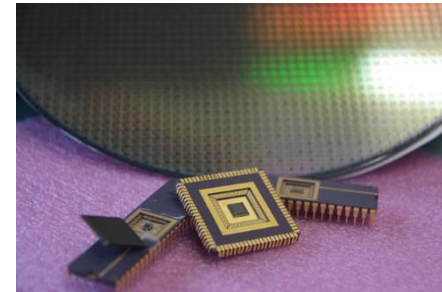
Attività

- Insyde Srl si propone di perseguire due tipologie di business all'interno del mercato dell'elettronica e della progettazione FPGA. La prima è quella di sviluppare, ingegnerizzare e commercializzare IP, la seconda è quella di sviluppare IP per conto terzi.
- Inoltre si propone di sviluppare la metodologia UVM (Universal Verification Methodology) per la verifica di circuiti integrati digitali.



I nostri servizi

- La missione principale di Insyde srl è aiutare i clienti a coprire il gap tecnologico e a mediare tra lo sviluppo del prodotto e l'implementazione su silicio.
- Insyde Srl offre servizi di consulenza nel campo della progettazione di dispositivi microelettronici, dalla definizione dell'architettura alla realizzazione, in prima linea nel settore delle tecnologie d'avanguardia, mirando sia ai mercati già affermati sia a quelli in fase di crescita.
- Le competenze del team includono:
 - progettazione e verifica di circuiti integrati
 - sviluppo di sistemi a microcontrollore
 - progettazione e sviluppo di circuiti FPGA (Field Programmable Gate Array)
 - progettazione circuiti PCB
- La società può vantare una lunga e proficua storia lavorativa a contatto con soggetti leader nell'industria dei semiconduttori come Cadence, STMicroelectronics, Intel e altri.
- La società offre servizi di progettazione e metodologia mirati a permettere ai clienti di sviluppare nuove soluzioni e prodotti. Il gruppo di lavoro può operare indipendentemente o inserirsi in nel gruppo di lavoro del cliente.



- Le competenze professionali e l'esperienza lavorativa includono la progettazione e lo sviluppo di prodotti elettronici e microelettronici ed in particolare la progettazione e verifica di ASIC, FPGA e SoC.

Contatti:
INSYDE SRL
Via Opera Pia 11a - Genova
Mail: presales@insyde.eu
Tel: +39 010 3532078
+39 337 715721
Partita IVA 02261540997

www.insyde.eu