

## **Fabio Laura**

### **Vice President, Product Engineering & Operations MicroVision**

Fabio Laura ist ein innovationsstarker Technologie-Manager mit über 25 Jahren globaler Erfahrung in der Leitung multidisziplinärer Teams in den Bereichen Maschinenbau, Wärmetechnik, Bauingenieurwesen und Systemtechnik. Derzeit ist er als Vice President of Product Engineering & Operations bei MicroVision tätig. In dieser Position ist er verantwortlich für die vollständige Produktentwicklung und operative Umsetzung hochentwickelter Hardware-Technologien von der Konzeptphase bis zur Markteinführung.

Er leitet bei MicroVision die strategische Produktentwicklung, die Ressourcenzuweisung und die bereichsübergreifende Umsetzung, um eine enge Abstimmung zwischen technischer Innovation und den Unternehmenszielen zu gewährleisten. Sein Fokus liegt auf der Skalierung neuartiger Technologien, der Stärkung operativer Exzellenz und dem Aufbau leistungsstarker Teams, die in der Lage sind, komplexe Produkte schnell und skalierbar auf den Markt zu bringen.

Vor seinem Eintritt bei MicroVision war Laura über 17 Jahre bei der Webasto Group tätig. Dort hatte er zunehmend verantwortungsvollere Führungspositionen im Bereich Engineering und F&E in Europa und Süd-Nordamerika inne. In seiner Funktion als Vice President für F&E und Programm-Management für Amerika oblag ihm die Verantwortung für die regionale Innovationsstrategie, die Leitung großer interdisziplinärer Technikunternehmen sowie die Leitung komplexer Automotive-Programme von der Entwicklung bis zur Markteinführung. Frühere Stationen umfassten die Position des Forschungs- und Entwicklungsleiters für Italien sowie leitende Funktionen in den Bereichen Dach- und Karosseriesysteme, Design und Produktmanagement.

Zu Beginn seiner beruflichen Laufbahn arbeitete Laura bei Comau, wo er umfassende Expertise in Simulation, Analyse und Computer-Aided Engineering (CAE) aufbaute, von Positionen als CAE-Analyst über Teamleiter bis hin zur Leitung der Berechnungs- und Simulationsteams für hochentwickelte industrielle und Automobilsysteme.

Durch seine Fähigkeit, fundierte Technik-Kompetenz mit operativer Exzellenz zu verbinden, hat er sich den Ruf eines Innovationsförderers erworben, der globale Teams vernetzen und komplexe technische Herausforderungen in skalierbare Geschäftslösungen überführen kann. Sein beruflicher Weg zeigt eine konsequente Fokussierung auf die Bereitstellung innovativer Hardware-Produkte durch die Umsetzung von Prozessen, einer ergebnisorientierten Unternehmenskultur und technischer Disziplin als Garanten für langfristigen Erfolg.

Er hat einen Master-Abschluss in Maschinenbau des Politecnico di Torino.

[LinkedIn Account Fabio Laura](#)