

Prof. Anna Valente, Industrierobotik, SUPSI



Anna Valente ist Professorin für Industrierobotik. Sie promovierte in Fertigungstechnologien und Produktionssystemen am Politecnico di Milano. Seit 2006 arbeitet sie mit grossen Forschungseinrichtungen und industriellen Akteuren der Wertschöpfungskette im Produktionsbereich zusammen.

Sie ist derzeit Leiterin des Labors für Automation, Roboter und Maschinen bei SUPSI-DTI-ISTePS. Der Forschungsschwerpunkt liegt dort auf Design, Engineering und Prototyping von Industrielösungen bis TRL 7, die fortschrittliche Prozessketten integrieren, um Produkte mit hoher Wertschöpfung zu realisieren.

Sie ist für eine Reihe von Forschungs- und Innovationsagenturen in der Schweiz und in Europa tätig und ist kürzlich dem Innosuisse-Verwaltungsrat beigetreten. Sie ist stolze Mutter von drei Kindern.