



AITA-ASSOCIAZIONE  
ITALIANA TECNOLOGIE  
ADDITIVE

# SCHEDA ASSOCIATO



**Fondazione ITS per le nuove  
tecnologie per il made in Italy -  
JobsAcademy**

**Descrizione:** Nata nel 2010 e situata in provincia di Bergamo, la Fondazione ITS JobsAcademy gestisce corsi di alta specializzazione tecnica post-diploma, della durata di due anni, nel settore dei servizi alle imprese (marketing, sales and export management, digital marketing, retail and store management, international marketing management, amministrazione e gestione del personale) e nel settore industriale (3D technical design management, tecnologia di automazione industriale e meccatronica, edilizia green, software design and web development, tecnologia delle materie plastiche e dei materiali compositi). Attualmente possiede il più alto numero di corsi e di studenti su territorio nazionale, rappresentando una delle prime risposte italiane alle scuole di alta specializzazione tecnologica che da decenni formano in Europa i cosiddetti super tecnici (Sup in Svizzera, Bts in Francia e Fachhochschulen in Germania). Le figure professionali in uscita sono tra le più richieste dalle imprese lombarde e italiane. Questo accade perché tutti i percorsi vengono realizzati a partire da una richiesta specifica da parte del mondo aziendale: oggi la Fondazione collabora stabilmente con più di 3.000 imprese.

Inoltre, la presenza di esperti del mondo del lavoro in aula, la possibilità di passare un periodo all'estero, il sostegno all'imprenditorialità e alle start-up e il 40% del monte-ore totale svolto in tirocinio fanno sì che alla JobsAcademy il 98% degli studenti ottenga un contratto di lavoro alla fine del percorso.

**Aree applicative** (😊 = attività e competenze prioritarie, 😊 = tema trattato)

	Utilizzatore di tecnologie additive	Design e progettazione di processi e prodotti	Materiali e polveri per le tecnologie additive	Processi, macchine e attrezzature	Lavorazioni conto terzi, centri di servizio, consulenza, formazione	Informatica, infrastrutture di comunicazione e software gestionali	Software e strumenti per la progettazione e simulazione	Qualità e metrologia, caratterizzazione materiali e processi
Aerospaziale								
Automobilistico	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	
Ferrovio								
Elettrodomestici	😊	😊	😊		😊	😊	😊	
Edilizia, ingegneria civile	😊	😊	😊			😊	😊	😊
Beni strumentali	😊	😊	😊			😊	😊	😊
Energia, oil&gas								
Meccanica varia	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
Subfornitura								
Componentistica	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
Servizi	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
Training e formazione	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊	😊
Altre applicazioni (associazione di categoria)								

**Indirizzo:** Via del Convento, 1 – San Paolo d'Argon (BG)  
**Sito web:** [www.fondazionejobsacademy.org](http://www.fondazionejobsacademy.org)

**Telefono:** 035/832563  
**E-mail:**  
[comunicazione@fondazionejobsacademy.org](mailto:comunicazione@fondazionejobsacademy.org)