



**AITA-ASSOCIAZIONE
ITALIANA TECNOLOGIE
ADDITIVE**

SCHEDA ASSOCIA TO



Innse-Berardi S.p.A.

Descrizione:

Innse-Berardi S.p.A. di Brescia opera nel settore della fabbricazione di macchine utensili ed impianti meccanici, dove svolge prevalentemente le attività di progettazione, produzione e vendita di grandi macchine utensili, a sostentamento idrostatico, per la lavorazione ad asportazione di materiale, realizzando in aggiunta impianti automatizzati per saldatura in campo navale, impianti per la costruzione di parti aeronautiche, ecc.

La gamma di macchinari prodotti è piuttosto varia: linee transfer, centri di lavoro orizzontali ad alta velocità, centri di tornitura e fresatura di grandi dimensioni, fresatrici a portale fisso o mobile, macchine per lavorazioni ad elettro-erosione, macchine utensili leggere. Altrettanto si può dire per i settori applicativi di interesse: energetico, navale, movimento terra, meccanica generale, siderurgico, ferroviario, aeronautico/spaziale..

Are 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								
Ferroviario				☺				
Elettrodomestici								
Edilizia, ingegneria civile								
Beni strumentali				☺				
Energia, oil&gas				☺				
Meccanica varia				☺	☺			
Subfornitura								
Componentistica				☺	☺			
Servizi								
Training e formazione								
Altre applicazioni (associazione di categoria)								

Indirizzo: Via Attilio Franchi 20, 25127, Brescia
Sito web: www.innse-berardi.com

Persona di contatto: Ing. Sebastian Bicelli

Telefono: 030/3706292

E-mail: sbicelli@camozzi.com