



AITA-ASSOCIAZIONE
ITALIANA TECNOLOGIE
ADDITIVE

SCHEDA ASSOCIATO



PROTOMAKER
3d Printing & Fast Prototyping

ProtoMaker S.r.l.

Descrizione:

ProtoMaker opera nel settore delle Tecnologie Additive e del Rapid Prototyping, proponendosi come un partner in grado di sviluppare qualsiasi progetto, trasformandolo in prodotto, avvalendosi di una consolidata esperienza nella progettazione e nella realizzazione di prototipi e pre-serie di alta qualità.

Consulenza in ambito tecnologie additive, stampa 3d professionale, prototipazione rapida, modellazione tridimensionale, project design, sviluppo tecnologico del progetto, consulenza in ambito ingegnerizzazione, sistemi di produzione e materiali, reverse engineering, produzione di preserie e di piccoli lotti, sono i servizi di alta qualità e professionalità offerti da Protomaker, garantendo sempre ai nostri clienti la massima soddisfazione e il massimo grado di segretezza nell'arco del processo produttivo.

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

Indirizzo: Via Marco Fanno, 1 - 31023 Dosson di Casier (TV)
Sito web: www.protomaker.it

Persona di contatto: Marco Giuliato
Telefono: 349 3953685
E-mail: m.giuliato@protomaker.it