



AITA-ASSOCIAZIONE  
ITALIANA TECNOLOGIE  
ADDITIVE

# SCHEDA ASSOCIATO



**Sisma S.p.A.**

**Sisma S.p.A.**

*High precision manufacturing solutions, machinery and laser systems.*

Sisma è un riferimento a livello mondiale per la progettazione e produzione di macchinari di altissima precisione. Fondata nel 1961, Sisma può fare affidamento sulla grande esperienza sviluppata in oltre 130 modelli di macchine per la produzione automatica di catena orafa. Oggi all'avanguardia nello sviluppo di sistemi laser, Sisma ha saputo estendere il suo know-how alla marcatura, saldatura, taglio, incisione e stampa 3D. Innovativa per vocazione, Sisma combina una organizzazione della produzione moderna ed indipendente con una ricchezza di risorse umane altamente specializzate, garantendo così la massima qualità di prodotto e rispondendo prontamente ai cambiamenti e alle esigenze di mercato.

**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 dell'Industria 1  
36013 Piovene Rocchette (Vi)  
Italia

**Sito web:** [www.sisma.com](http://www.sisma.com)

**Persona di contatto:** Enrico Dall'Igna  
**Telefono:** +39 0445 595511  
**E-mail:** [info@sisma.com](mailto:info@sisma.com)