



AITA-ASSOCIAZIONE
ITALIANA TECNOLOGIE
ADDITIVE

SCHEDA ASSOCIATO



RENISHAW S.P.A.

Descrizione:

Renishaw è una società globale, il cui *core business* risiede nei sistemi di misura, controllo del movimento, spettroscopia e apparecchiature di precisione.

I prodotti Renishaw sono utilizzati per applicazioni molto diverse fra loro: macchine utensili, macchine di misura a coordinate, automazione, produzione additiva, spettroscopia Raman, calibrazione, feedback di posizione, CAD/CAM odontoiatrico, materiali con memoria di forma, neurochirurgia stereotassica, sondaggi su larga scala e sistemi di diagnostica medica. In tutti questi settori Renishaw si impegna per diventare partner a lungo termine fornendo prodotti di qualità superiore, in grado di soddisfare le esigenze attuali e future dei clienti con un servizio di assistenza tecnica e commerciale competente e professionale.

Renishaw Italia SpA è stata fondata nel 1989, con l'obiettivo di portare questa tecnologia, e tutti i servizi ad essa collegati, più vicina agli utenti italiani: partendo dai produttori di macchine di misura e macchine utensili, il campo di azione della filiale italiana si è via via esteso fino a toccare anche tutti gli altri settori in cui la Casa Madre è presente. Renishaw in Italia ha fatto quindi un vero e proprio "salto di qualità" nella presenza, con una proposizione in tempo reale di tutte le innovazioni ed i nuovi prodotti realizzati ed una presenza a 360 ° in tutti i settori: dalla metrologia si è quindi passati al mondo medicale e a quello, più recente, della produzione additiva.

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			😊	😊	😊		😊	😊
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 dei Prati 5, 10044 Pianezza (TO)
Sito web: www.renishaw.it
LinkedIn: Renishaw S.p.A.

Persona di contatto: Roberto Rivetti
Telefono: 0119661052
E-mail: roberto.rivetti@renishaw.com