



AITA-ASSOCIAZIONE  
ITALIANA TECNOLOGIE  
ADDITIVE

SCHEDA ASSOCIATO



**NORBLAST SRL**

Impiegare le tecnologie di manifattura additiva è un processo complesso: progettare, ottimizzare, stampare e rifinire i componenti.

Norblast realizza **soluzioni di sabbiatura e pallinatura controllata** nei più svariati settori: additive manufacturing, aeronautica e aerospaziale, automotive, biomedicale, energia, fonderia, inox, leghe, meccanica, stampi, utensili.

Norblast si prepone di **affiancare & perfezionare i processi produttivi delle diverse tecnologie additive** a servizio delle imprese, **creando valore tramite trattamenti specifici della superficie**, sia per i materiali plastici che metallici.

Attraverso collaborazioni con produttori di stampanti, università e centri di ricerca, nonché clienti di riferimento, si è sviluppato un know-how in continuo aggiornamento.

Molto spesso la pallinatura è un passaggio intermedio per realizzare ulteriori processi di finitura; in questi casi, il corretto trattamento è fondamentale per la buona riuscita del risultato finale.

Le soluzioni di finitura Norblast, progettate sulla base dei materiali in gioco, delle caratteristiche del componente da realizzare e delle esigenze tipiche della tecnologia additiva utilizzata consentono: **pulizia polveri residue, finitura estetica, miglioramento rugosità, pulizia canali interni, aumento della resistenza a fatica.**

**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		😊		😊	😊			😊
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 F.lli Carpigiani 7, 40138 Bologna - Italy

Sito web: [www.norblast.it](http://www.norblast.it)

Persona di contatto: *Dott. Riccardo Cristiani*

Telefono: +39.051.531037

E-mail: [r.cristiani@norblast.it](mailto:r.cristiani@norblast.it)