

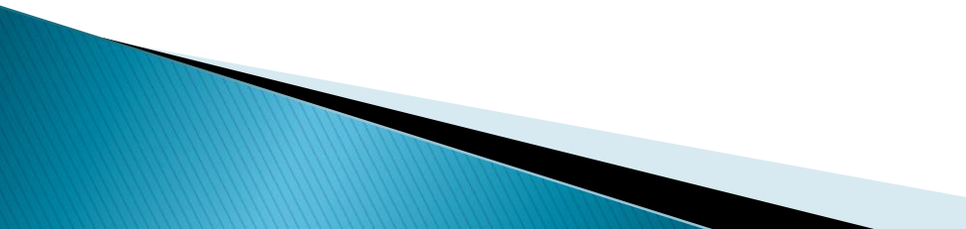


AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE

LE MACCHINE UTENSILI DEL TERZO TIPO

- ▶ Le macchine operanti con le cosiddette tecnologie additive si stanno via via affermando nel manifatturiero meccanico
 - andando ad occupare un ruolo complementare a quello delle tradizionali macchine utensili per asportazione e deformazione
 - per questo motivo, si vanno a posizionare nella stessa catena del valore dei beni strumentali
 - apportando tuttavia una serie di innovazioni a livello progettuale, produttivo, gestionale e di performance del pezzo finito

PERCHÉ UNA ASSOCIAZIONE?

- ▶ Un tema così innovativo non può essere affrontato «in ordine sparso»
 - ▶ Vi sono numerose declinazioni del problema
 - ▶ Alcuni temi non possono essere affrontati dalle singole aziende ma richiedono una «voce comune»
 - ▶ Per creare dialogo e fare networking tra entità ed organizzazioni di diversa natura
- 

MISSIONE

- ▶ Aggregare tutti gli stakeholder che «gravitano» attorno alle Tecnologie Additive:
 - Aziende legate alle Tecnologie Additive ed alle sue macchine/utilizzi industriali
 - Produttori, importatori, utilizzatori diretti, centri servizi, ...
 - Aziende che si correlano con il settore delle Tecnologie Additive ma non ne fanno direttamente parte
 - p.e. end-user, fornitori di tecnologie ICT, ecc.
 - Centri di ricerca, università, enti pubblici e governativi
 - che operano su aspetti correlati (RTDI, finanziamenti, ...)
- ▶ Svolgere azioni trasversali e raccogliere informazioni condivise

MISSIONE

- ▶ Dare voce concreta ad un settore emergente
 - ▶ Creare una «immagine» delle Tecnologie Additive coerente con il loro ruolo nel manifatturiero
 - ▶ Svolgere attività legate alla ricerca e innovazione
 - ▶ Creare vantaggio competitivo e favorire le applicazioni industriali delle Tecnologie Additive
 - E il loro collegamento con gli altri processi del manifatturiero meccanico
- 

AREE DI ATTIVITÀ

- ▶ In linea di massima le attività di AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE si articolano su
 - Standardizzazione
 - Comunicazione e promozione
 - Formazione
 - Ricerca e sviluppo
 - Eventi, mostre e fiere
 - Ulteriori temi indicati dal Consiglio Direttivo

TIPOLOGIA E STRUTTURA

▶ Associazione

- Di tipo culturale
- Con proprio statuto e ragione sociale
 - da definire in dettaglio nel seguito delle attività
- Aperta a tutti player e «cultori» delle tecnologie additive e dei lor «fattori abilitanti»
 - incluse le attività di ricerca e sviluppo e le tecnologie ausiliarie

LA CARTA D'IDENTITÀ

- ▶ AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE
 - Nasce a Luglio 2014 dall'iniziativa di alcuni primari esponenti italiani del settore, supportati da UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE
 - Annuncio ufficiale della nascita: 1 Ottobre 2014
 - Avvio delle attività operative: Gennaio 2015
 - Compagine associativa ad oggi:
 - 13 soci fondatori
 - 76 soci ordinari
 - + vari altri in attesa di approvazione da parte del consiglio direttivo

<http://www.aita3d.it/soci/>

SOCI FONDATORI



UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE

Corrado Doggi

Fabrizio Rosa

SOCI ORDINARI

L'elenco dei nostri associati è disponibile
al link

<http://www.aita3d.it/soci/>

SOCI ORDINARI

- ▶ Chi può diventare socio ordinario di AITA
 - Lo statuto ammette
 - **Persone fisiche**
 - che, per la loro formazione scientifica o tecnica, oppure per la loro esperienza aziendale/professionale (attuale o futura) sono interessati agli scopi associativi e possano contribuire al raggiungimento di questi
 - **Società, Enti, Persone giuridiche**
 - interessate e in grado di contribuire agli scopi ed alle attività dell'Associazione o che intendano svolgere loro attività nel campo delle tecnologie additive o delle loro applicazioni

COME ASSOCIARSI

- ▶ È possibile manifestare la propria volontà di adesione ad AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE
 - Compilando la scheda di associazione
 - reperibile sul sito associativo (Associazione-Diventa socio) o agli eventi associativi
 - La domanda sarà quindi ufficializzata nel primo consiglio direttivo utile

SITO INTERNET

- ▶ Il principale veicolo per diffondere le attività sugli eventi è il sito internet

www.aita3d.it

- ▶ Dove sono pubblicate
 - News sulle attività associative
 - Vetrina di prodotti e applicazioni delle aziende associate
 - Informazioni, schede di iscrizione e atti dei convegni
 - Documenti associativi e modulo di iscrizione ad AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE



CHI SIAMO

AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE è un'associazione culturale che intende rappresentare gli...

AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE AI NASTRI DI PARTENZA

8 gennaio 2015 | News

E' nata lo scorso ottobre, su spinta di UCIMU-SISTEMI PER PRODURRE, AITA-ASSOCIAZIONE ITALIANA TECNOLOGIE ADDITIVE, nuova realtà che si occupa delle tematiche connesse alle applicazioni delle tecnologie additive nel settore ...

CALENDARIO

<<	Gen 2015						>>
L	M	M	G	V	S	D	
29	30	31	1	2	3	4	
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31	1	

EVENTI

gennaio 14:00 - 18:00
29
giovedì Tecnologie additive: produzione innovativa a portata di PMI
Cinisello Balsamo

QUICKLINKS

30.01.2015 - Fiera di settore

GRAZIE PER L'ATTENZIONE



**ASSOCIAZIONE ITALIANA
TECNOLOGIE ADDITIVE**