



BOLOGNAFIERE  
**5/7 MARZO 2025**  
VENTITREESIMA EDIZIONE



**COMMUNITY  
TECNOLOGICA**

**NOI SIAMO  
IL DOMANI!**



## I SALONI DELLA FIERA **MECSPE**

ADDITIVE MANUFACTURING / AUTOMAZIONE E ROBOTICA / CONTROLLO E QUALITÀ / ELETTRONICA ITALIA / EUROSTAMPI -  
PLASTICA, GOMMA E COMPOSITI / FABBRICA DIGITALE / LOGISTICA / MACCHINE E UTENSILI / MACCHINE LAVORAZIONE  
LAMIERA / MATERIALI NON FERROSI E LEGHE / POWER DRIVE / SUBFORNITURA MECCANICA / TRATTAMENTI E FINITURE

Progetto e direzione



In collaborazione con



In contemporanea con



# LE AREE TEMATICHE



SCAN ME

**RICHIEDI  
INFORMAZIONI**

## AREA SUBFORNITURA

### SUBFORNITURA MECCANICA

- Lavorazioni meccaniche di precisione
- Carpenteria metallica ▪ Costruzioni meccaniche
- Fasteners ▪ Fonderie ▪ Minuterie ▪ Lavorazioni del filo metallico ▪ Lavorazioni industriali per conto terzi
- Microlavorazioni

### MATERIALI NON FERROSI - LEGHE

- Lavorazioni di materiali non ferrosi (Alluminio, Titanio, Magnesio, Leghe Leggere) ▪ Pressofusioni
- Fonderie ▪ Lavorazioni industriali conto terzi
- Tecnologie ▪ Design ▪ Engineering

## AREA MECCANICA

### MACCHINE E UTENSILI

- Macchine Utensili ▪ Attrezzature ▪ Utensili
- Software di progettazione

### MACCHINE LAVORAZIONE LAMIERA

- Piegatura ▪ Stampaggio ▪ Taglio ▪ Assemblaggio
- Saldatura ▪ Materiali ▪ Software

### TRATTAMENTI E FINITURE

- Impianti per il trattamento delle superfici ▪ Forni
- Galvanica ▪ Processi chimici ed elettronici
- Lavaggio ▪ Metallizzazione, Smaltatura, Zincatura
- Prodotti e accessori per trattamenti ▪ Trattamenti Termici ▪ Verniciatura

## AREA PLASTICA, GOMMA E COMPOSITI

### EUROSTAMPI- PLASTICA, GOMMA E COMPOSITI

- Lavorazione materie plastiche, gomma e compositi
- Macchine e impianti ▪ Materiali innovativi ▪ Stampaggio ▪ Estrusione ▪ Imballaggio
- Soffiaggio ▪ Stampi ▪ Modelli ▪ Componenti normalizzati per stampi ▪ Design ▪ Software di simulazione e progettazione ▪ Microlavorazioni
- Attrezzature ausiliarie

## AREA INDUSTRIA 4.0

### CONTROLLO E QUALITÀ

- Certificazione e controllo della qualità ▪ Metrologia
- Strumenti di misura ▪ Prove di laboratorio ▪ Taratura
- Attrezzature di analisi

### AUTOMAZIONE E ROBOTICA

- Automazione e robotica ▪ Assemblaggio ▪ Montaggio e manipolazione ▪ Visione

### POWER DRIVE

- Organi di trasmissione meccanica ▪ Oleodinamica
- Pneumatica ▪ Meccatronica ▪ Controllo del movimento
- Manutenzione ▪ Aria compressa

### LOGISTICA

- Confezionamento ▪ Imballaggio ▪ Movimentazione
- Material handling ▪ Lean manufacturing ▪ Software gestionale di magazzino ▪ Supply chain management
- Terziarizzazione ▪ Sistemi di sicurezza ▪ DPI

### FABBRICA DIGITALE

- Informatica industriale ▪ IoT ▪ Sensoristica industriale
- Cloud-manufacturing ▪ Tecnologie di identificazione automatica ▪ Applicazioni, dispositivi, strumentazione e componentistica intelligente per l'interpretazione e l'interconnessione dei processi

### ADDITIVE MANUFACTURING

- Prototipazione Rapida ▪ Rapid Manufacturing
- Stampa 3D ▪ Sistemi e servizi per reverse engineering
- Tecnologia additiva ▪ Materiali ▪ Servizi ▪ Hardware: stampanti e scanner 3D, accessori ▪ Software di simulazione e progettazione

## AREA ELETTRONICA

In contemporanea con **ELETTRONICA ITALIA**



- Progettazione elettronica - ED\EDA
- Componenti elettronici produzione e distribuzione
- Strumentazione e sistemi di test
- Produzione e distribuzione di macchine per la produzione elettronica
- Subfornitura elettronica (EMS)
- Materiali di consumo e attrezzature di produzione

# I VISITATORI



Bologna, 5/7 marzo 2025

# 66.906\*

## PRESENZE PROFESSIONALI



\* dati visitatori 2024

UTENTI COINVOLTI CON LA CAMPAGNA DI COMUNICAZIONE \*



## SETTORI DI ATTIVITÀ AZIENDE \*



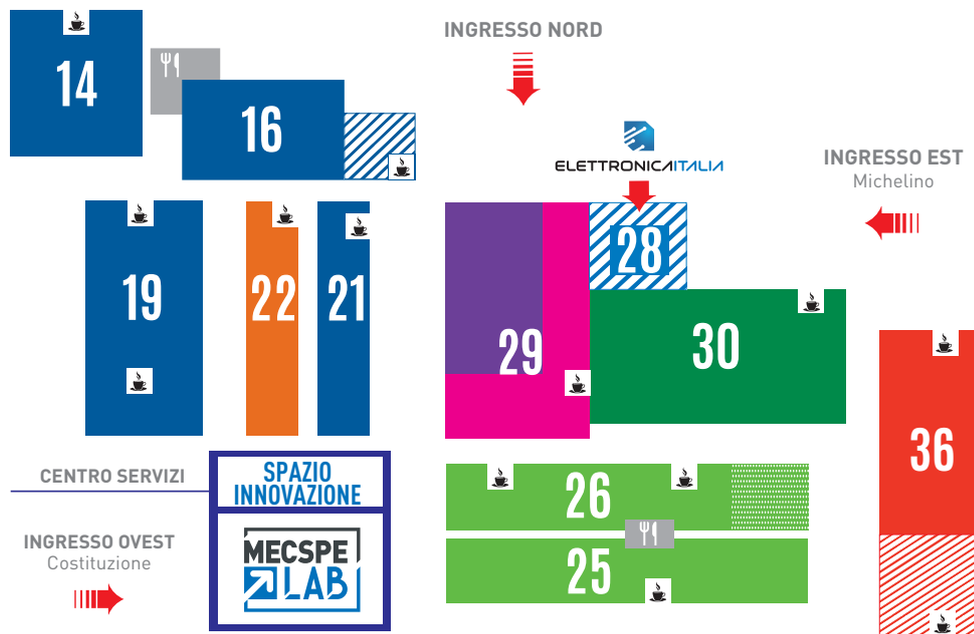
<b>5516</b>	Software	<b>2294</b>	Motorsport
<b>5400</b>	Elettrico/elettronico	<b>2293</b>	Riciclaggio
<b>5200</b>	Energia	<b>2153</b>	Orafa
<b>4608</b>	Aerospaziale	<b>2110</b>	Edilizia
<b>4410</b>	Agricoltura	<b>2033</b>	Fusioni
<b>4300</b>	Trasporti	<b>2032</b>	Produzione Materie prime
<b>4206</b>	Medicale	<b>1944</b>	Nautica
<b>4019</b>	Elettrodomestici - casalinghi	<b>1599</b>	Logistica
<b>3702</b>	Studio tecnico, progettazione e design	<b>1471</b>	Trasmissioni di potenza
<b>3116</b>	Imballaggio	<b>911</b>	Idrosanitario
<b>2881</b>	Chimica farm. petrolchimica	<b>868</b>	Tessile e Abbigliamento
		<b>547</b>	Illuminotecnica

## PROFESSIONISTI DI QUALITÀ \*



\* Dati Mecspe 2023

# IL QUARTIERE FIERISTICO



## PAD.

- |          |                               |    |  |
|----------|-------------------------------|----|--|
| 14/16/19 | MACCHINE E UTENSILI           | 29 | CONTROLLO E QUALITÀ                      |
| 16       | MACCHINE LAVORAZIONE LAMIERA  | 29 | LOGISTICA                                |
| 21       | FABBRICA DIGITALE             | 30 | AUTOMAZIONE E ROBOTICA                   |
| 22       | TRATTAMENTI E FINITURE        | 30 | POWER DRIVE                              |
| 25/26    | SUBFORNITURA MECCANICA        | 36 | ADDITIVE MANUFACTURING                   |
| 26       | MATERIALI NON FERROSI E LEGHE | 36 | EUROSTAMPI - PLASTICA, GOMMA E COMPOSITI |
| 28       | ELETTRONICA ITALIA            |    |  |

## NOVITÀ 2024

SPAZIO  
INNOVAZIONE

MECSPE  
LAB

Un ciclo di incontri su aree produttive strategiche che accompagnano i professionisti dell'industria manifatturiera in un percorso di aggiornamento continuo tra un'edizione e l'altra di MECSPE. Gli incontri tratteranno temi tecnici di innovazione e sviluppo connessi con i distretti produttivi italiani e saranno sponsorizzabili da parte di tutte le aziende interessate. L'inizio e la fine di questo percorso sarà nello Spazio Innovazione di Mecspe.

L'elettronica è qui.  
5/7 marzo 2025

In contemporanea con



ELETTRONICA ITALIA

Progetto e direzione

senaf  
MESTIERE FIERE

Seguici su



WWW.MECSPE.COM

CONTATTO  
PER ESPORRE

+39 02 332039470  
info@mecspe.com