



BOLOGNAFIERE
5/7 MARZO 2025
VENTITREESIMAEDIZIONE



**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



CONTATTO DIRETTO
PER ESPORRE:

+39 02 332039470
info@mecspe.com

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

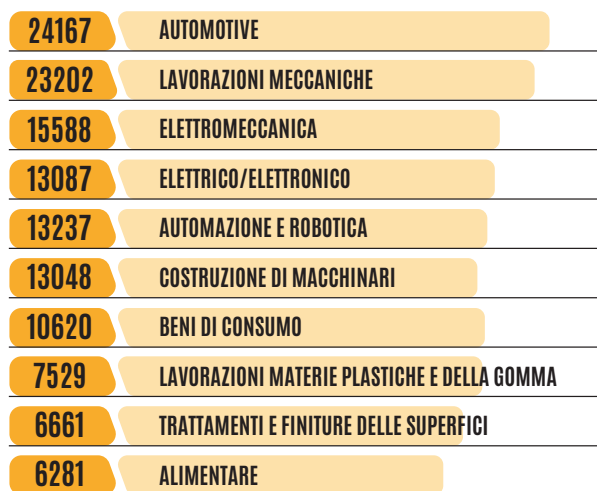


* dati visitatori 2024

UTENTI COINVOLTI CON LA CAMPAGNA DI COMUNICAZIONE *

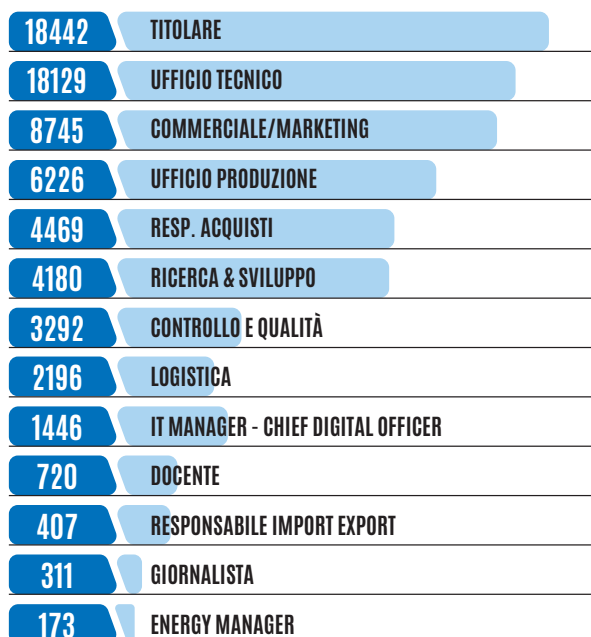


SETTORI DI ATTIVITÀ AZIENDE *



6178	Software	2568	Riciclaggio
6048	Elettrico/elettronico	2411	Orafa
5824	Energia	2363	Editizia
5161	Aerospaziale	2277	Fusioni
4939	Agricoltura	2176	Produzione materie prima
4816	Trasporti	2177	Nautica
4711	Medicale	1791	Logistica
4501	Elettrodomestici - casalinghi	1648	Trasmissioni di potenza
4046	Studio tecnico, progettazione e design	1020	Idrosanitario
3490	Imballaggio	1022	Tessile e abbigliamento
3227	Chimica farm. petrolchimica	663	Illuminotecnica
2669	Motorsport		

PROFESSIONISTI DI QUALITÀ *



* Dati Mecspe 2024

PARTECIPARE PER CRESCERE



Bologna, 5/7 marzo 2025

MECSPE è la fiera di riferimento italiana dedicata all'industria manifatturiera, pensata per celebrare le eccellenze del comparto, moltiplicare le occasioni di business per le imprese e creare nuove connessioni tra aziende, istituzioni e operatori del settore.

La scorsa edizione ha visto la partecipazione di 2073 aziende presenti e 66.906 visitatori professionali (+12% rispetto alla scorsa edizione).

Un successo che ha coinvolto non solo le imprese italiane, ma anche quelle internazionali, con la presenza di ben 6 delegazioni di visitatori da paesi esteri (Algeria, Germania, Marocco, Polonia, Tunisia, Turchia) oltre al secondo Summit Italo Tedesco sui temi della mobilità sostenibile, digitalizzazione e sicurezza.



LE INIZIATIVE SPECIALI

MECSPE LAB - SPAZIO INNOVAZIONE:

MECSPE, attraverso il suo "Spazio Innovazione", rappresenta un vero e proprio incubatore e propulsore di soluzioni innovative per l'industria manifatturiera. Una fucina di idee tecnologiche che punta al coinvolgimento dei giovani, al centro del futuro delle aziende, attraverso lo svolgimento di attività formative e interattive.

I FOCUS DELLE EDIZIONI PRECEDENTI

2021: Gamification - La Fabbrica Senza Limiti - **2022:** Mecspe Live Academy - **2023:** Transizione Energetica e Mobilità Sostenibile - **2024:** Mecspe Lab - Spazio Innovazione

DIGITALIZZAZIONE

SOLUTION AWARD - START UP FACTORY - AREA COMPETENCE CENTER

SOSTENIBILITÀ

PIAZZA PROGETTAZIONE E DESIGN

Un'area che sviluppa i temi della progettazione e del design con particolare attenzione al contenimento degli impatti sull'ecosistema durante il ciclo di vita dei manufatti.

PERCORSO OBIETTIVO SOSTENIBILITÀ

Una iniziativa atta a dare visibilità e premiare gli espositori che hanno già intrapreso un percorso di sostenibilità nelle sue tre declinazioni - ambientale, sociale e di governance -.

FORMAZIONE

MECSPE YOUNG & CAREER

La fiera è una valida piattaforma per i giovani talenti che si interfacciano con il mondo del lavoro. All'interno della manifestazione molteplici sono le opportunità di formazione e di lavoro offerte dagli espositori. Grazie a questa iniziativa, le aziende espositrici possono dare risalto alle proprie attività formative rivolte alle scuole e ai giovani talenti e fare attività di recruiting direttamente in fiera.

AREA COMPETENCE CENTER

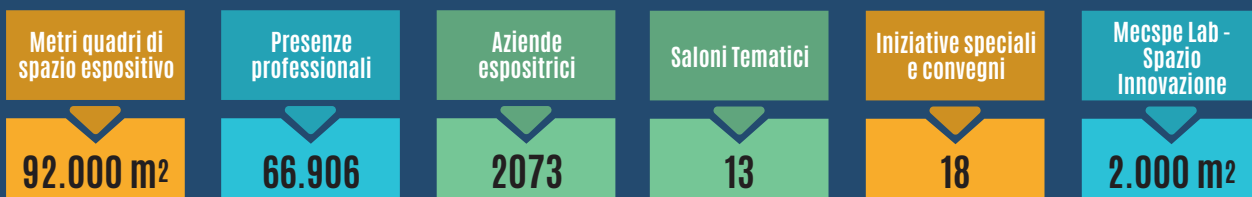
L'obiettivo principale dell'area è quello di permettere un matching tra la community di MECSPE - espositori e visitatori della manifestazione - ed i Competence Center e Digital Innovation Hub che potranno mostrare attività di orientamento, formazione e progetti innovativi in ambito Industria 4.0.

I VANTAGGI DELL'ESPOSITORE

ESPORRE A MECSPE PERMETTE DI USUFRUIRE DI UNA SERIE DI VANTAGGI

- ▶ Incontrare un visitatore ad alto potere decisionale
- ▶ Stringere rapporti commerciali con delegazioni di buyer internazionali e usufruire di un servizio di matching per incontri con gli espositori
- ▶ Esporre in una location centrale rispetto ai più importanti distretti industriali d'Italia
- ▶ Usufruire di strumenti di comunicazione digitali per rafforzare e divulgare la vostra presenza alla manifestazione
- ▶ Avvantaggiarsi della visibilità generata dall'intensa campagna di comunicazione della fiera su riviste specializzate italiane ed estere, quotidiani nazionali e locali

NUMERI DI UNA CRESCITA COSTANTE (Dati edizione 2024)



MECSPE: UNA MANIFESTAZIONE INTERNAZIONALE

MECSPE, grazie alla sua posizione baricentrica rispetto ai più importanti distretti industriali riconosciuti a livello mondiale e alla presenza delle eccellenze del Made in Italy dell'industria manifatturiera, esercita un forte richiamo a livello internazionale.

Infatti, i numeri delle aziende interessate ad incontrare le opportunità offerte a MECSPE dal mercato italiano sono in costante aumento e ad ogni edizione vengono organizzate attività di incoming internazionale per invitare Buyer altamente profilati con l'obiettivo di creare una piattaforma di matching tra espositori e visitatori.

Nella prossima edizione gli espositori avranno l'opportunità di incontrare delegazioni internazionali durante le giornate di manifestazione attraverso un **programma di matching e incontri d'affari one to one**.

I PAESI COINVOLTI NELLA SCORSA EDIZIONE



Algeria



Germania



Marocco



Polonia



Tunisia



Turchia

Un'occasione importante per stabilire un contatto diretto con nuovi potenziali clienti e per sviluppare una rete di distributori/importatori esteri.



LA COMUNICAZIONE

Elemento peculiare degli eventi di Senaf è la campagna di comunicazione.

Grazie alla sinergia del Gruppo editoriale Tecniche Nuove SpA, di cui Senaf fa parte, la campagna media dell'evento potrà contare su una vasta pianificazione attraverso le più autorevoli riviste tecniche specializzate off-line e online in aggiunta ai media tradizionali quali stampa quotidiana locale e nazionale, radio, televisione e social media.

Comunicazione integrata con il Gruppo **Tecniche Nuove**, maggiore editore europeo in ambito professionale



01net.

Metalworking
World Magazine

Plastix
World

Power
Transmission
World

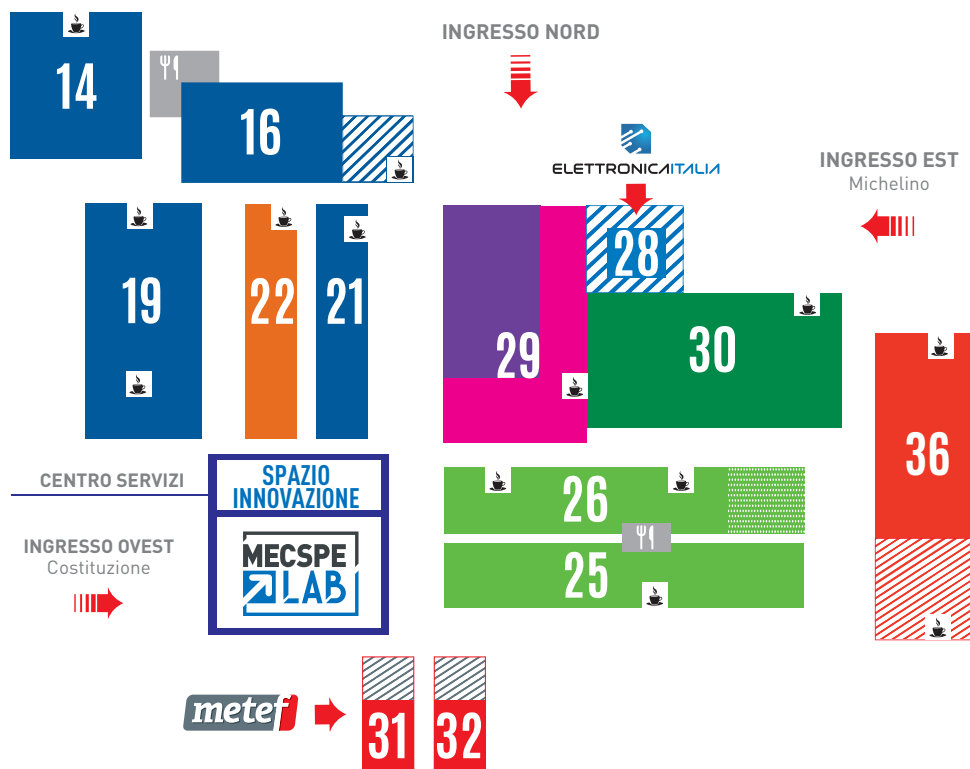
LE FIERE ORGANIZZATE DA SENAF



www.senaf.it



IL QUARTIERE FIERISTICO



PAD.

14/16/19 MACCHINE E UTENSILI	26 MATERIALI NON FERROSI E LEGHE	30 POWER DRIVE
16 MACCHINE LAVORAZIONE LAMIERA	28 ELETTRONICA ITALIA	31/32 METEF
21 FABBRICA DIGITALE	29 CONTROLLO E QUALITÀ	36 ADDITIVE MANUFACTURING
22 TRATTAMENTI E FINITURE	29 LOGISTICA	36 EUROSTAMPI - PLASTICA, GOMMA E COMPOSITI
25/26 SUBFORNITURA MECCANICA	30 AUTOMAZIONE E ROBOTICA	

In contemporanea con



INSPIRING THE FUTURE OF ALUMINIUM PROCESSING

5 - 7 MARZO 2025

In contemporanea



ELETTRONICA ITALIA

L'elettronica è qui
5/7 marzo 2025

Progetto e direzione



In collaborazione con



**CONTATTO DIRETTO
PER ESPORRE:**

+39 02 332039470
info@mecspe.com

In contemporanea con

