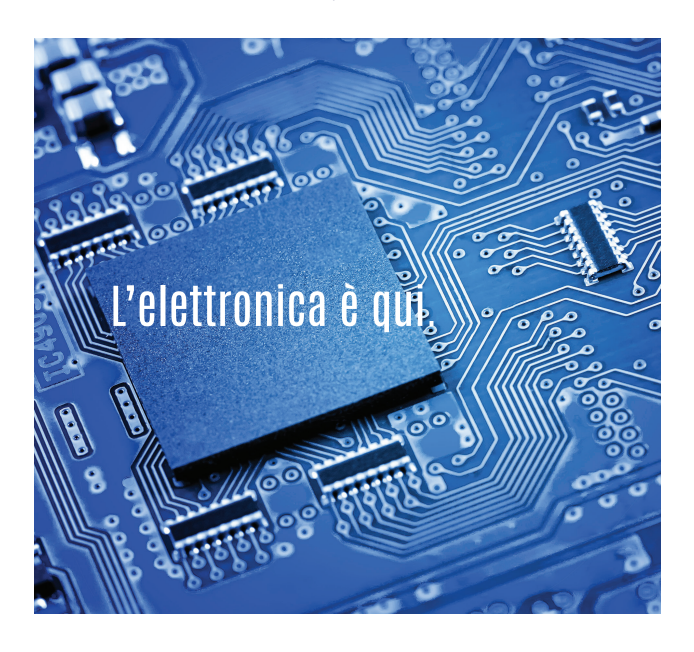


## **ELETTRONICAITALIA**

BOLOGNA FIERE, 6/8 MARZO 2024



Progetto e direzione



In collaborazione con











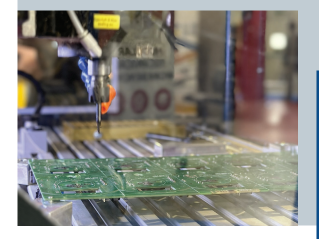




# II progetto

La manifestazione si propone di presentare al pubblico italiano tutto quello che riguarda l'elettronica: dalle fasi di progettazione alla produzione di componenti e sistemi, dai sistemi ai servizi fino alla successiva distribuzione sul mercato di componenti, assemblati complessi, macchine per la produzione e sistemi di test.

L'idea è quella di permettere al visitatore di poter gettare uno sguardo su tutto il comparto dell'elettronica, tenendo comunque sempre in considerazione le dimensioni internazionali del settore.



#### Profilo dei visitatori

- Ingegneri elettronici e progettisti di sistemi elettronici ed elettromeccanici;
- Responsabili acquisti di aziende di produzione e lavorazione elettronica per conto terzi;
- Responsabili uffici commerciali/marketing delle aziende del settore elettronico ed elettromeccanico;
- Ricercatori e responsabili di dipartimento universitario/istituto di ricerca;
- IT Manager;
- Specialisti dello sbroglio elettronico e della progettazione e produzione di circuiti stampati.



EDIZIONE 2023
59.845
PRESENZE
PROFESSIONALI

## I contenuti

La manifestazione espositiva sarà articolata su sei aree tematiche:

- 1. Progettazione elettronica ED/EDA;
- 2. Componenti elettronici produzione e distribuzione;
- **3.** Strumentazione e sistemi di test:
- 4. Produzione e distribuzione di macchine per la produzione elettronica;
- **5.** Subfornitura elettronica (EMS);
- **6.** Materiali di consumo e attrezzature di produzione.

Tali aree tematiche potranno disporre di spazi per tavole rotonde e convegni tematici offrendo alle aziende coinvolte la possibilità di approfondire temi e tecnologie, presentare prodotti e soluzioni e di poter ricevere operatori del settore e visitatori.

### La comunicazione

Elettronica Italia basa le proprie comunicazioni giornalistiche su due testate storiche del settore - Selezione di Elettronica e PCB Magazine - e su due portali internet, elettronicanews.it e electricmotorengineering.com.

È questo il gruppo di prodotti editoriali editi da Tecniche Nuove/NBM dedicati specificamente al mondo dell'elettronica.

elettronica elettronicanews



