



**Salesiani**  
PER LA FORMAZIONE PROFESSIONALE  
**CNOS-FAP ETS**

Pubblicata su *CNOS-FAP* (<https://www.cnos-fap.it>)

[Home](#) > Mecspe 2026

---

**Mecspe 2026**

04 - 06 Marzo 2026 | Bologna

# MECS



**CI SAREMO ANCHE NOI!**

[1]

## **Automazione, robotica, fabbrica digitale, additive manufacturing.**

**MECSPE 2026** mette in fila tutte le tecnologie che stanno trasformando l'industria italiana. Tecnologie impressionanti, che promettono efficienza, precisione, competitività.

**Ma c'è un passaggio che spesso si dimentica: chi le fa funzionare davvero?**

**Dal 4 al 6 marzo saremo al Padiglione STAMPI** con una risposta molto concreta. **I nostri allievi del quarto anno del settore Meccanica Industriale gestiranno un'area dimostrativa sullo stampaggio delle materie plastiche**, mostrando che dietro ogni processo produttivo efficiente c'è sempre una persona preparata.

MECSPE quest'anno dedica grande attenzione al **tema della formazione**, riconoscendolo come **uno dei pilastri fondamentali per l'evoluzione del manifatturiero**. E noi siamo convinti che la strada sia questa: costruire percorsi formativi dove teoria e pratica si integrano, dove le aziende non sono spettatrici ma protagoniste attive.

**Fanuc, Meusburger, TMP** non sono semplici fornitori di attrezzature. Sono **partner** che hanno scelto di investire tempo e risorse per formare i tecnici di cui l'industria ha bisogno oggi, non domani.

Venite a trovarci. Guardate come lavorano i ragazzi, scambiate opinioni, fatevi un'idea diretta di cosa significa preparare professionisti per l'industria 5.0.

**Ci vediamo in fiera. Padiglione STAMPI.**

---

**URL di origine:**<https://www.cnos-fap.it/notizia/mecspe-2026>

### **Links**

[1] <https://www.cnos-fap.it/notizia/evento-lancio-esposizione-dei-capolavori-2026>