



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

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

[Home](#) > Home

---

## Home

**Evento lancio Esposizione dei Capolavori 2026** [1]



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

# ESPOSIZIONE CAPOLAVORI 2026

EVENTO LANCIO

**26 FEBBRAIO 2026**

ORE 10,00 - 14,00

TEATRO GRANDE VALDOCCO

[1]

Il prossimo 26 febbraio si terrà l'Evento lancio dell'Esposizione dei Capolavori 2026 - "Generazione valore: formare il futuro, includere ogni talento", importante manifestazione che celebra il talento e l'innovazione degli allievi della Formazione Professionale Salesiana.

## **Go beyond traditional education: come 80 scuole salesiane stanno usando l'intelligenza artificiale** [2]

# didacta italia



Abc

cdefgjklmn

26 27 28 29 30

fieradidacta.it     

11

VENI  
PADIG  
PI

11-13 MARZO 2026  
FORTEZZA DA BASSO  
FIRENZE

## EVENTO 11 MARZO

ORE 12.30-14.30

LUOGO: E14 - POLVERIERA

Go beyond traditional edu

L'intelligenza artificia  
nell'esperienza di 80 scuole

[2]

L'11 marzo alle 12:30 a Didacta, condivideremo un'esperienza che merita di essere conosciuta: ottanta scuole salesiane, tra licei e centri di formazione professionale, che hanno iniziato a integrare l'intelligenza artificiale nella loro didattica quotidiana.

## **Istruzione e Formazione: notizie** [3]

Approfondimenti e spunti di riflessione su Istruzione e Formazione tratti dalle maggiori Riviste di riferimento: ***Scuola*** [4], ***Il Sussidiario*** [5], ***Tuttoscuola*** [6] e, per un quadro generale, le ***Informazioni sul Sistema educativo*** [7] di don Bruno Bordignon.

## **Mecspe 2026** [8]

04 - 06 Marzo 2026 | Bologna

# MECS



**CI SAREMO ANCHE NOI!**

Dal 4 al 6 marzo saremo a MECSPE al Padiglione STAMPI. 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.

---

**URL di origine:**<https://www.cnos-fap.it/page/home>

**Links**

- [1] <https://www.cnos-fap.it/notizia/evento-lancio-esposizione-dei-capolavori-2026>
- [2] <https://www.cnos-fap.it/notizia/go-beyond-traditional-education-come-80-scuole-salesiane-stanno-usando-lintelligenza-artificiale>
- [3] <https://www.cnos-fap.it/notizia/istruzione-e-formazione-notizie-170>
- [4] [https://www.cnos-fap.it/sites/default/files/rapporti/12\\_scuola\\_7\\_- febbraio\\_2026\\_1.pdf](https://www.cnos-fap.it/sites/default/files/rapporti/12_scuola_7_- febbraio_2026_1.pdf)
- [5] [https://www.cnos-fap.it/sites/default/files/rapporti/02\\_il\\_sussidiario\\_febbraio\\_2026\\_1.pdf](https://www.cnos-fap.it/sites/default/files/rapporti/02_il_sussidiario_febbraio_2026_1.pdf)
- [6] [https://www.cnos-fap.it/sites/default/files/rapporti/03\\_tuttoscuola\\_16\\_02\\_2026.pdf](https://www.cnos-fap.it/sites/default/files/rapporti/03_tuttoscuola_16_02_2026.pdf)
- [7] [https://www.cnos-fap.it/sites/default/files/rapporti/informazioni\\_sul\\_sistema\\_educativo\\_n.\\_6\\_del\\_16\\_febbraio\\_2026.pdf](https://www.cnos-fap.it/sites/default/files/rapporti/informazioni_sul_sistema_educativo_n._6_del_16_febbraio_2026.pdf)
- [8] <https://www.cnos-fap.it/notizia/mecspe-2026>