

- **Oggetto:** ANOMALIA MESSAGGIO: Eurosofia a Fiera Didacta Italia 2026
- **Data ricezione email:** 24/02/2026 12:22
- **Mittenti:** norp@eurosofia.it - Gest. doc. - PEC: norp@eurosofia.it
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <pgic83100e@pec.istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** <norp@eurosofia.it>

Allegati

File originale **Bacheca digitale?** **Far firmare a Firmato da File firmato File segnato**
postacert.eml NO NO NO

Testo email

Anomalia nel messaggio

Il giorno 24/02/2026 alle ore 12:22:43 (+0100) è stato ricevuto il messaggio "Eurosofia a Fiera Didacta Italia 2026" proveniente da "norp@eurosofia.it" ed indirizzato a:

pgic83100e@pec.istruzione.it

Tali dati non sono stati certificati per il seguente errore:
Messaggio proveniente da utente non certificato

Il messaggio originale è incluso in allegato.

Anomaly message

On 24/02/2026 at 12:22:43 (+0100) has been received the message "Eurosofia a Fiera Didacta Italia 2026" proveniente da "norp@eurosofia.it" and addressed to:

pgic83100e@pec.istruzione.it

These data have not been certified for the following error:
Messaggio proveniente da utente non certificato

The original message is included in attached.

Gentile Dirigente,
Gentile DSGA,
Gentili Docenti,

anche quest'anno Eurosofia partecipa a **Fiera Didacta Italia 2026**, il più importante appuntamento nazionale dedicato all'innovazione nel mondo della scuola.

Saremo presenti con tre eventi formativi dedicati ai temi oggi più strategici per le istituzioni scolastiche:

11 marzo 2026 | ore 11.30 – 12.30

Neuroscienze e curricolo inclusivo: nuove prospettive per la didattica innovativa

[Per iscriversi all'evento CLICCA QUI](#)

11 marzo 2026 | ore 16.30 – 17.30

Dal finanziamento al controllo: la responsabilità di DS e DSGA nei progetti PNRR

[Per iscriversi all'evento CLICCA QUI](#)

12 marzo 2026 | ore 10.30-11.30

Le sanzioni del Garante della privacy a scuola e Nuova Passweb

[Per iscriversi all'evento CLICCA QUI](#)

13 marzo 2026 | ore 14.00 alle 17.00)

Dimostrazione speciale (visibile solo all'interno del nostro Stand x-02, Padiglione Nazioni)

Dalla matita all'algorithm: percorsi AI per la modellazione 3d educativa

Relatore: Dott. Andrea Mangiatordi

L'attività promuove l'integrazione consapevole dell'AI, nella didattica laboratoriale.

Fornisce una metodologia per la creazione rapida di oggetti 3D a partire da idee, disegni o testi, stimolando l'innovazione pedagogica attraverso strumenti digitali immersivi.

Partecipa attivamente alla dimostrazione presso il nostro Stand, ti aspettiamo!!

Gli incontri offriranno un taglio operativo, con casi concreti, aggiornamenti normativi e strategie utili per prevenire criticità amministrative e organizzative.

Vi aspettiamo presso il nostro stand:

Padiglione Nazioni – Stand X02

All'interno sarà possibile:

- confrontarsi con i nostri consulenti esperti su PNRR, privacy, Passweb e gestione amministrativa;
- ricevere orientamento personalizzato sui servizi di supporto per la scuola;
- ritirare gadget esclusivi;
- ottenere un coupon sconto riservato ai visitatori Didacta;
- accedere a promozioni speciali valide solo durante la fiera.

Sarà un piacere incontrarvi per condividere soluzioni concrete a supporto della governance scolastica.

Vi aspettiamo a Didacta 2026!

Cordiali saluti,
Eurosofia

PER INFO CONTATTARE:

Carmen Fazio: 3928825358
Serena Linguagrossa: 3938706387
Barbara Serena Ferraro: 3358794157

Tel. 091.70.98.357/311

segreteria@eurosofia.it

SCOPRI I NOSTRI SERVIZI

RASSEGNA STAMPA

WEBINAR GRATUITI

PROMOZIONI

EUROSOFIA

Via del celso, 49

90134 Palermo

segreteria@eurosofia.it

Telefono:

- 091 7098311
- 091 7098357

I nostri social



[Safe Unsubscribe](#)

