



24  
OTTOBRE  
2025  
ORE 9.00

## FESTIVAL DELLE OPPORTUNITÀ FORMATIVE 2025 TERZA EDIZIONE

GEOMETRIE EDUCATIVE:  
DOVE SI INCONTRANO COMPETENZE, PENSIERO CRITICO E BENESSERE

[REGISTRATI QUI](#)



**AUDITORIUM PONTELLO**

Via Toblino, 53 - Padova

INFO: (+39) 351 913 6311 | [fondazionefenice.it](http://fondazionefenice.it) | [festival@fondazionefenice.it](mailto:festival@fondazionefenice.it)

Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA



Comune  
di Padova



Provincia di  
Padova



PATROCINIO  
REGIONE DEL VENETO

Ufficio Scolastico  
Regionale per il Veneto



## PROGRAMMA DELLA GIORNATA MATTINA

8:45-9:15	Registrazione partecipanti
9:15	<b>Saluti istituzionali</b> <b>Marco Ferrero</b> - Presidente Fondazione Fenice <b>Fabio Toso</b> - Direttore Generale Fondazione OIC Onlus <b>Andrea Micalizzi</b> - Comune di Padova - Vicesindaco <b>Luigi Alessandro Bisato</b> - Vicepresidente e delegato della Pubblica Istruzione - Provincia di Padova
9:45-11:00	Intervento <b>Prof. ssa Sara Scrimin</b> - Università degli Studi di Padova - DPSS <i>Benessere organizzativo e funzione educativa: verso un modello integrato che valorizzi il docente</i>
11:15-11:45	Pausa caffè
11:45-13:15	<b>Workshops: Metodologia e strumenti di analisi</b> <b>Il vertice progettuale</b> > Dare forma al proprio futuro. Laboratorio: Orientamento Life Design - <b>Dott.ssa Flavia Favero Baino</b> e <b>Dott. Stefano Piras</b> <b>Il vertice decisionale</b> > Sostenere scelte consapevoli. Laboratorio: Decision Making - <b>Ricercatrice Marta Caserotti</b> e <b>Dott.ssa Noemi Baino</b> <b>Il vertice emotivo</b> > Gestire lo stress e regolare le emozioni Laboratorio Regolazione Emotiva - Prof.ssa DPSS-UNIPD <b>Sara Scrimin</b> e <b>Dott.ssa Lucia Culot</b> <b>Il vertice espressivo</b> > Tradurre il pensiero in forma. Laboratorio: Lego Serious Play® (Edizione 1) - <b>Dott. Vito Titaro</b>

## PROGRAMMA DELLA GIORNATA POMERIGGIO

13:30-14:30	Light Lunch
14:30-16:30	<b>Workshops: Strumenti applicativi</b> <b>Il vertice espressivo</b> > Tradurre il pensiero in forma. Laboratorio: Lego Serious Play® (Edizione 2) - <b>Dott. Vito Titaro</b> <b>Il vertice dialogico</b> > Argomentare, ascoltare, confrontarsi. Laboratorio: Debate - <b>Prof. DPCD</b> - UNIPD <b>Paolo Sommaggio</b> e <b>Phd Caterina Maurer</b> <b>Il vertice relazionale</b> > Costruire apprendimento insieme. Laboratorio: Cooperative Learning - <b>Erickson Dott.ssa Benedetta Zagni</b>
16:00-16:30	Ritorno in plenaria e conclusione

#competenze  
#scuola #insegnanti  
#benessere #innovazione  
#orientamento #prevenzione  
#ascolto #intelligenzemultiple  
#pensierocritico

# FESTIVAL DELLE OPPORTUNITÀ FORMATIVE 2025

## GEOMETRIE EDUCATIVE:

### DOVE SI INCONTRANO COMPETENZE, PENSIERO CRITICO E BENESSERE

Complessità, ambiguità e incertezza del mondo contemporaneo mettono alla prova gli individui, perché contribuiscono a generare un senso di ansia e inefficacia in particolare nelle nuove generazioni.

È necessario fornire alle ragazze ai ragazzi strumenti diversi ma integrabili, risorse che aiutino a vedere oltre l'incertezza per sviluppare una base solida per rafforzare gli apprendimenti, le competenze e la socialità.

L'evento che vi proponiamo mette al centro non solo la scuola come istituzione, ma soprattutto i suoi "abitanti": dirigenti, docenti, famiglie, tutti coloro che possono avere un ruolo importante nel consentire agli studenti e alle studentesse di immaginare e **costruire il futuro da protagonisti**.

Un **ambiente scolastico sereno**, che promuove **relazioni positive** e supporta gli studenti, è cruciale. Quando, grazie a delle accresciute competenze emotive, gli studenti si sentono sicuri, apprezzati e supportati, la loro ansia e il loro stress si riducono, aumentando la motivazione, la capacità di concentrazione e, di conseguenza, il rendimento. Le competenze, quindi, intese non solo come conoscenze disciplinari, ma anche come abilità trasversali, assumono un ruolo centrale nella formazione soprattutto se integrano teoria e pratica. Tra queste il **pensiero critico** che non è solo un'abilità cognitiva, ma è una competenza trasversale che riveste un ruolo fondamentale per identificare, analizzare e scegliere le soluzioni migliori a problemi complessi. L'approccio che vi invitiamo a provare nei nostri workshop si fonda sul **training on the job**, quindi con una forte impronta applicativa per il lavoro in classe: metodi e strumenti per apprendere insieme, per supportare scelte consapevoli e orientarsi al meglio; **strumenti applicativi per gestire lo stress**, ascoltare e confrontarsi, dare forma alle proprie suggestioni creative.

### I PROGETTI E LE PROPOSTE DI FONDAZIONE FENICE PER IL MONDO DELLA SCUOLA:

#### PN 21/27, PNRR DM 88, POC 231 E MOLTO ALTRO!

Nei progetti per le scuole di Fondazione Fenice benessere, competenze e tecnologia incontrano eccellenza e **passione per l'educazione**. Così le ragazze e i ragazzi possono solcare le onde del futuro, disegnando **orizzonti di innovazione**.

L'alta qualità dei percorsi nostri percorsi formativi a scuola si fonda sulla passione che muove ogni nostra scelta: dall'innovazione delle proposte con contenuti sempre aggiornati, strumenti didattici moderni e metodi coinvolgenti, alla professionalità degli operatori con attività pensate con cura e un entusiasmo contagioso che arriva diretto agli studenti, che così possono esprimere liberamente la propria creatività e sviluppare nuove idee. I nostri progetti nascono in collaborazione con il team Isola della Calma e JDM LAB del DPSS dell'Università di Padova. Le nostre proposte si sono arricchite di recente di una nuova e preziosa alleanza con **Edizioni Centro Studi Erickson**.

#### PER ISCRIVERSI INQUADRARE IL QR CODE



ISCRIVITI



Ad ogni partecipante verrà rilasciato un attestato di partecipazione all'evento  
valido per la richiesta di esonero scolastico ai fini formativi

#### AUDITORIUM PONTELLO

Via Toblino, 53 - Padova

INFO: (+39) 351 913 6311 | [fondazionefenice.it](http://fondazionefenice.it) | [festival@fondazionefenice.it](mailto:festival@fondazionefenice.it)