



# Pordenone

# DIGITAL EDUCATION FESTIVAL

## PER UNA CITTADINANZA DIGITALE CONSAPEVOLE E INCLUSIVA

# 30-31 GENNAIO e 1 FEBBRAIO 2025

### GIOVEDÌ 30/01/25

**8.30-12.30 / 13.30-15.30**  
**ATTIVITÀ DIDATTICHE CON EUPOLIS**  
Per le scuole primarie e secondarie di I e II grado.  
Per informazioni scansiona il codice QR in basso a Dx.

**8.30-10.30 | Ex chiesa di San Francesco**  
**SOCIAL ROBOTICS. Laboratori relazionali con robot**  
Per le scuole primarie e secondarie di I grado.  
Consorzio Universitario.

**16.00-18.00 | Ex chiesa di San Francesco**  
**Intelligenze generative all'opera. AI e creatività.**  
Laboratorio per studenti della scuola secondaria di I e II grado, aperto anche a docenti e cittadini.  
Mario Pireddu (Università della Tuscia - Viterbo).

**18.00-20.00 | Ex chiesa di San Francesco**  
**Complotto si impara. Metodi e strumenti per smascherare l'informazione digitalmente manipolata.**  
Laboratorio per studenti della scuola secondaria di I e II grado, aperto anche a docenti e cittadini.  
Stefano Moriggi (Università di Modena e Reggio Emilia - McLuhan Foundation) e Nicola Bruno (Università di Modena e Reggio Emilia).  
Intervento di facilitazione grafica Palazzo del Fumetto.

**16.00-18.00 | Palazzo Klefisch**  
**Investire e diventare ricchi in 7 giorni, seguendo i consigli dei guru del web. (Rischi e finte promesse per i followers impreparati).**  
Egidio Palmieri, ricercatore presso l'Università di Udine.  
BCC Pordenonese e Monsile.

**18.00-20.00 | Palazzo del Fumetto**  
**Qurakare, il tuo virtual hospital: la medicina digitale tra presente e futuro. L'esperienza di Reale Mutua e Blue Assistance.**  
Marco Goia e Lorenzo Grassis di Blue Assistance.  
Reale Mutua Assicurazioni - Agenzia di Pordenone, Emilia ed Elena Grenni.

**18.00-20.00 | Palazzo Klefisch**  
**IA nell'industria del territorio un anno dopo.**  
con Franco Scolari, Massimo Santin (Tempeste), Carlo Cassetta (Friul Intagli) e altri ospiti.  
AMICI di Confindustria Alto Adriatico.

### VEDERDÌ 31/01/25

**8.30-12.30 / 13.30-15.30**  
**ATTIVITÀ DIDATTICHE CON EUPOLIS**  
Per le scuole primarie e secondarie di I e II grado.  
Per informazioni scansiona il codice QR in basso a Dx.

**8.30-10.30 | Ex chiesa di San Francesco**  
**SOCIAL ROBOTICS. Laboratori relazionali con robot per la scuola primaria.**  
Per le scuole primarie e secondarie di I grado.  
Consorzio Universitario.

**9.30-11.30 | Sede Mare Verde CGN**  
**Arte digitale e creatività umana: il binomio per lavorare in azienda.**  
Per studenti delle classi V della scuola secondaria di II grado.  
Alberto Tronchin (Metodologie Agile), Jacopo Campana (Cybersecurity), Mauro Artico (Cultura del Dato), Fabio Consorti (Competenze trasversali).  
CGN

**10.30-12.30 | Ex chiesa di San Francesco**  
**Molto più di uno schema. Introduzione alla facilitazione grafica.**  
Laboratorio per studenti.  
Sara Pavan (Palazzo del Fumetto, Pordenone).

**14.00-16.00 | Scuola Ada Negri Icpn Sud**  
**Come Nascono le parole. I discorsi dei bambini sulle tecnologie.**  
Formazione per docenti della scuola dell'infanzia.  
Giusi Grasselli (I.C. Galileo Galilei - Reggio Children - Reggio Emilia).

**16.00-18.00 | Ex chiesa di San Francesco**  
**Pratiche di mediattivismo e counter per contrastare l'hate speech online.**  
Laboratorio per studenti della scuola secondaria di I e II grado, aperto anche a docenti e cittadini.  
Stefano Pasta (Università Cattolica di Milano).

**18.00-20.00 | Ex chiesa di San Francesco**  
**6 idee didattiche neuroscientificamente fondate in tema di immagini e digitale.**  
Incontro di formazione per docenti e cittadinanza.  
Pier Cesare Rivoltella (Università di Bologna).

**14.00-16.00 | Palazzo Klefisch**  
**Learning Digital Hub: la didattica che risponde al mondo del lavoro.**  
ITS Alto Adriatico

**16.00-18.00 | Palazzo Klefisch**  
**Panoramica dell'intelligenza artificiale. Concetti e applicazioni.**  
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Pordenone.

### SABATO 01/02/25

**9.00-11.00 | Ex chiesa di San Francesco**  
**L'impatto della IA (chat GPT) analizzato dagli studenti: studio di ricerca che ha raccolto il giudizio sull'impatto di GhatGPT espresso da più di 1000 studenti di Italia, USA, Cina, Uruguay, Kenya)**  
Conferenza per docenti e cittadinanza  
Consorzio universitario, a cura di UNIUD, laboratorio Nu.Me.

**11.00-13.00 | Ex chiesa di San Francesco**  
**Leggere le figure. Strumenti di decodifica e interpretazione delle immagini.**  
Conferenza partecipativa per adulti.  
Francesco Matteuzzi (Palazzo del Fumetto, Pordenone).

**11.00-12.00 | Palazzo Klefisch**  
**Il potere dei Podcast: raccontare, avvicinare, connettere.**  
Conferenza per docenti e cittadinanza.  
Enrico Chiari (Corporate Social Responsibility Manager, co-autore di podcast "Pardés e Volpi Digitali" e co-founder di Climax), Davide Franzago (Marketing specialist, founder di Clorofilla Podcast e co-founder di Climax).

**15.00-17.00 | Ex chiesa di San Francesco**  
**"L'utilizzo dell'AI nella didattica".**  
Laboratorio per studenti della scuola secondaria di I e II grado, aperto anche a docenti e cittadini.  
Massimo Franceschet (Università di Udine).

**17.00-19.00 | Ex chiesa di San Francesco**  
**Non ci resta che internet: essere adolescenti nell'epoca della fragilità adulta.**  
Conferenza per docenti e cittadinanza.  
Matteo Lancini (Fondazione Minotauro - Università di Milano Bicocca).

**Tutte le sedi sono a Pordenone**  
Complesso San Francesco: via della Motta, 13  
Palazzo Klefisch: via della Motta, 13/a  
Palazzo del Fumetto: Viale Dante, 33  
Biblioteca Civica Pordenone: Piazzale XX settembre, 11  
CGN: via Jacopo Linussio, 1  
Scuola Ada Negri: via Ada Negri, 24a

- In **BLU** incontri di formazione per docenti e aperti alla cittadinanza
- In **VERDE** incontri per tutti
- In **ARANCIONE** incontri per Istituti Scolastici

### SEGUICI SU:

- Pordenone Digital Education Festival
- pndigitaleducation



### ATTIVITÀ DIDATTICHE

Servizio didattico gratuito per le scuole nelle giornate del 30 e 31 gennaio su prenotazione.  
Per informazioni [www.eupolis.info](http://www.eupolis.info) oppure inquadra il codice QR

finanziato e organizzato da:



con il patrocinio di:



con il sostegno di:



in collaborazione con:

