

12 febbraio 2024  
Ai Dirigenti Scolastici

**OGGETTO: viaggio online a Pesaro, Capitale Italiana della Cultura 2024 e Casa delle Tecnologie Emergenti**

Gentile Dirigente,

desidero invitare la sua Scuola a partecipare gratuitamente a un **viaggio online in diretta interattiva a Pesaro**, nell'anno in cui è **Capitale Italiana della Cultura** e sede della **Casa delle Tecnologie Emergenti**. Si tratta di un'esperienza formativa che si inserisce nell'ambito dell'iniziativa **CodyTrip**, promossa da DIGIT srl, società benefit e spin-off universitario, dall'Università di Urbino e da Giunti Scuola, che gode dei patrocini di Save the Children, Telefono Azzurro, Fondazione Mondo Digitale, Grey Panthers e DiCultHer. Questa edizione di CodyTrip è un'iniziativa della Casa delle Tecnologie Emergenti di Pesaro, finanziata dal MIMIT su fondi FSC.

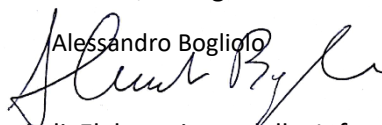
Il **26** e il **27 marzo** saremo a **Pesaro**, città **UNESCO** della musica, per scoprire i luoghi, le installazioni e gli eventi della **Capitale Italiana della Cultura 2024** e comprendere le soluzioni tecnologiche innovative su cui si basano. Accompagnati dai ricercatori della **Casa delle Tecnologie Emergenti di Pesaro**, scopriremo le applicazioni in contesto urbano dell'intelligenza artificiale, dei gemelli digitali, della realtà virtuale immersiva, delle installazioni interattive, della blockchain, delle piattaforme digitali, dell'edge e del cloud computing. Parleremo di **musica** e del genio di **Gioachino Rossini** con i Maestri del Conservatorio di Pesaro e con i responsabili delle Fondazioni a lui intitolate. Avremo l'opportunità di parlare con David Monacchi del progetto visionario **Fragments of Extinction**, che da oltre vent'anni lo porta nelle foreste primarie equatoriali con tecnologie sofisticatissime di registrazione audio capaci di coglierne la straordinaria biodiversità a rischio di estinzione. Con lui entreremo in **Sonosfera**®, l'unico luogo al mondo in cui queste tracce possono essere ascoltate con tutta la loro profondità e tridimensionalità.

**L'intera esperienza è organizzata come un viaggio di istruzione**, di cui ricalca i ritmi e i tempi. I contenuti sono studiati nei particolari e veicolati in modo da renderli fruibili per alunne/i e studentesse/i di tutte le età, con la mediazione delle/degli insegnanti, alle/ai quali sono dedicati webinar preparatori, materiali didattici e approfondimenti. La piattaforma digitale, appositamente sviluppata, consente di partecipare attivamente da qualsiasi browser web. **Sarò io stesso ad accompagnare virtualmente le scuole in gita**, recandomi sul posto e collegandomi in diretta interattiva.

Si tratta al tempo stesso di un'opportunità di **ampliamento dell'offerta formativa** e di **formazione in servizio del personale scolastico**.

La gita online si svolgerà in marzo, ma le attività preparatorie iniziano in febbraio e **le iscrizioni gratuite alla gita sono già aperte!**

Sperando di poter condividere la gita con il suo Istituto, la ringrazio e la saluto cordialmente.

Alessandro Bogliolo  


**Alessandro Bogliolo** è professore di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni all'Università di Urbino, delegato del Rettore per Public Engagement e Divulgazione Scientifica, membro del Comitato Guida di Repubblica Digitale, coordinatore di Europe Code Week, coordinatore scientifico di CTE Square.

- Pagina di riferimento <https://codemooc.org/codytrip-2024-pesaro>
- Iscrizioni gratuite delle classi su [eventbrite](https://eventbrite)
- Webinar di presentazione di CodyTrip del 27 febbraio alle 18:30 <https://youtu.be/ELgGa6NQclw>
- Link per seguire la gita in diretta <https://bit.ly/codytrip-2024-pesaro>