

Urbino, 12 febbraio 2021
Ai Dirigenti Scolastici

OGGETTO: invito a CodyTrip, viaggi di istruzione online

Gentilissimo/a Dirigente,

desidero portare alla sua attenzione l'iniziativa in oggetto, sperando che possa essere d'interesse per il suo Istituto. CodyTrip è una serie di viaggi di istruzione online, esperienze formative coinvolgenti, da vivere in classe e in famiglia alla scoperta di luoghi, tradizioni, persone e saperi. CodyTrip usa in modo originale e semplicissimo le tecnologie digitali per colmare le distanze senza mobilità, permettendo a tutti di partecipare attivamente. L'intento non è quello di sostituire i viaggi tradizionali, ma di offrirne un'efficace anticipazione, consentendo di conoscere e apprezzare online luoghi e territori da tornare a visitare quando ce ne sarà l'occasione. Tecnologia e immaginazione consentono di spingere CodyTrip oltre i limiti di una tradizionale gita scolastica, estendendone la durata, offrendo esperienze esclusive, permettendo di interagire con migliaia di ragazzi di altre città, avendo a disposizione materiali originali, annullando costi di partecipazione e tempi di viaggio e coinvolgendo le famiglie.

CodyTrip 2020/21 è organizzata da DIGIT srl, spin-off dell'Università di Urbino, con il patrocinio di Save the Children, Fondazione Mondo Digitale e Grey Panthers. I patrocini concessi esprimono il senso e le diverse finalità dell'iniziativa, che è stata riconosciuta utile al contrasto della povertà educativa, all'educazione alla cittadinanza digitale, nonché al dialogo intergenerazionale.

Il 10 e 11 dicembre si è svolta una gita a Urbino, alla quale hanno partecipato più di 15.000 alunni, da 345 città, con insegnanti e famiglie. A questo indirizzo trova la documentazione completa, utile a comprendere la natura della proposta: <http://codemooc.org/codytrip-2020-urbino/>.

Per la primavera 2021, sono in programma 4 gite gratuite, che la invito a prendere in considerazione per la sua Scuola:

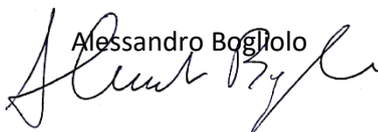
- 15 aprile – **Firenze**, Museo Marino Marini <http://codemooc.org/codytrip-2021-mmmfi>
- 22-23 aprile – **Torino** <http://codemooc.org/codytrip-2021-torino>
- 13-14 maggio – **Salento**, Taranto e valle d'Itria <http://codemooc.org/codytrip-2021-salento>
- 27-28 maggio – **Napoli** <http://codemooc.org/codytrip-2021-napoli>

Sarò io stesso ad accompagnare i partecipanti: simulerò l'arrivo della corriera, camminerò con loro per le città, condurrò giochi di coding, intervisterò guide ed esperti, accompagnerò visite a palazzi e musei.

Dovremo usare Internet e dispositivi digitali per tenerci in contatto, ma non ci sono requisiti tecnici diversi da quelli della didattica a distanza e ogni insegnante potrà decidere, conoscendo il programma della gita, quali attività proporre ai propri alunni, dosando l'intensità della partecipazione.

Gli insegnanti che decideranno di partecipare con la propria classe potranno effettuare la registrazione gratuita e saranno invitati ad aderire ad un gruppo di coordinamento su Telegram, che utilizzerò per tenerli aggiornati, distribuire materiali didattici, ricevere riscontri, fornire informazioni tecniche e invitarli agli incontri preparatori online.

Sperando di poter condividere la gita con alunni e insegnanti del suo Istituto, la ringrazio per l'attenzione e la saluto cordialmente.

Alessandro Bogliolo




Alessandro Bogliolo è professore di Sistemi di Elaborazione delle Informazioni all'Università di Urbino, fondatore di DIGIT srl, membro del Governing Board della Digital Skills and Jobs Coalition, membro del Comitato Guida di Repubblica Digitale, coordinatore di Europe Code Week.