



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna*



AICA

Associazione Italiana per l'Informatica
ed il Calcolo Automatico

**BANDO DI CONCORSO REGIONALE PER LE CLASSI DELLE SCUOLE
PRIMARIE, SECONDARIE DI PRIMO E SECONDO GRADO DELL'EMILIA-ROMAGNA
ANNO SCOLASTICO 2017/2018**

CON IL DIGITALE, IN CLASSE

(concorso per la produzione di un video inedito che documenta una esperienza didattica)

L'Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna e l'Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico (AICA), in riferimento al [protocollo d'intesa](#) sottoscritto in data 09/01/2018 per la promozione di iniziative rivolte alla diffusione delle conoscenze digitali, propongono un concorso rivolto agli studenti degli istituti secondari di primo e di secondo grado dell'Emilia Romagna (prot. 358 USR Emilia-Romagna).

Il concorso ha lo scopo di selezionare e premiare esperienze didattiche innovative che abbiano introdotto nelle scuole attività digitali di autoproduzione testuale, video/audio, di robotica educativa, di storytelling.

FINALITA':

- Sostenere la creatività e la fantasia degli alunni già nella scuola primaria e secondaria di 1 e 2 grado con la realizzazione di contenuti digitali che documentino esperienze;
- promuovere lo sviluppo delle competenze legate alla progettazione e allo sviluppo di un prodotto;
- promuovere l'utilizzo di applicazioni e software di podcasting, videomaking, editoria digitale, robotica, storytelling;
- favorire il senso di collaborazione e responsabilità nell'utilizzo delle tecnologie.

RICHIESTA e DESTINATARI:

al concorso possono partecipare gruppi classe o gruppi interclasse delle istituzioni scolastiche statali o paritarie dell'Emilia-Romagna. Al massimo possono partecipare due gruppi per ciascuna istituzione scolastica, indipendentemente dalla categoria nella quale chiedono di competere. Ciascun gruppo può partecipare con un solo progetto.

Ogni gruppo partecipante dovrà proporre un video inedito, di **massimo 3 minuti** che documenti la realizzazione di un percorso didattico con le seguenti caratteristiche:



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna



AICA

Associazione Italiana per l'Informatica
ed il Calcolo Automatico

1a categoria (riservata a studenti delle **Scuole Medie Superiori di secondo grado**):

documentazione di uso *smart* di tecnologie digitali in un'attività di alternanza scuola-lavoro;

2a categoria (riservata a studenti delle **Scuole Medie Superiori di primo grado**):

documentare la realizzazione di un podcast didattico, di un audiolibro di un audio racconto sul tema delle *"Città future"* (oltre al video che documenta la realizzazione, verrà presentato anche il prodotto audio realizzato);

3a categoria (riservata a studenti delle **Scuole Primarie**):

realizzare un'attività di *storytelling*. Raccontare un **"Ritorno al Futuro"**, dove i protagonisti del videoracconto devono necessariamente essere dei robot, che vengono catapultati nel passato, per poi ritornare in classe.

Le candidature dovranno in ogni caso riportare il nominativo di un docente referente, che terrà via email le comunicazioni con il coordinamento dell'Ufficio Scolastico Regionale Emilia-Romagna.

Una giuria congiuntamente nominata da USR Emilia-Romagna ed AICA analizzerà i lavori presentati e selezionerà un lavoro per ciascuna categoria. Un ulteriore lavoro, diverso dai tre selezionati, sarà scelto tra tutti quelli presentati come riconoscimento aggiuntivo a premiare la creatività dell'idea presentata e della realizzazione.

Alle istituzioni scolastiche delle quattro esperienze selezionate verrà assegnato un premio in denaro pari a 700 Euro, con il suggerimento di destinarlo all'acquisto di dotazioni tecnologiche digitali ad uso della scuola e delle classi proponenti.

MODALITA' DI CONSEGNA DEGLI ELABORATI:

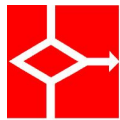
I video dovranno essere caricati su spazi web/social dell'istituzione scolastica proponente, nascosti al pubblico fino alla comunicazione dei risultati del concorso, ma accessibili in lettura alla commissione valutante. Una volta resi noti i risultati del concorso, il file dovrà essere reso pubblico, accessibile in lettura sul web da chiunque. In considerazione di questo, l'istituzione scolastica proponente deve garantire la disponibilità di tutte le liberatorie necessarie per la pubblicazione del video e dichiarare il possesso dei diritti d'uso di tutti gli elementi multimediali -immagini, suoni- eventualmente utilizzati.

Per partecipare le scuole dovranno compilare la scheda di partecipazione al seguente indirizzo <https://goo.gl/forms/QvGEAtH12TJVZOyn2> entro **le ore 12.00 di lunedì 7 maggio**.

L'Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna ed AICA pubblicheranno sui rispettivi siti



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna



AICA

Associazione Italiana per l'Informatica
ed il Calcolo Automatico

web i link ai lavori premiati a tutti quelli presentati.

VALUTAZIONE ED ESITI:

I prodotti pervenuti saranno valutati in base a:

- attinenza alle finalità del bando;
- valenza didattica;
- originalità dell'esperienza;
- qualità della documentazione.

I risultati verranno comunicati a tutti i partecipanti. Nell'ultima settimana di maggio sarà realizzata da USR Emilia-Romagna ed AICA una occasione pubblica di premiazione dove tutti i concorrenti sono invitati a partecipare e dove i vincitori -più altri eventuali lavori segnalati dalla giuria-, saranno illustrati al pubblico dai proponenti.