



19 GEN. 2016

Data

Protocollo N° 19002 /

Class: 601

Prat.

Fasc.

Allegati N°

Oggetto: Concorso AICA 2015-2016 – Progetti digitali IeFP Veneto.

Agli OdF interessati  
LORO SEDI

Con la presente si informa che l'AICA Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico ripropone anche per l'anno scolastico 2015-2016 il concorso rivolto agli studenti dell'Istruzione e formazione professionale per valorizzare le eccellenze nel settore ICT, Information and communications technology.

Il bando è disponibile sul sito della Regione all'indirizzo:

<http://www.regione.veneto.it/web/formazione/moduli-fi> > Informazioni generali > AICA Bando concorso IeFP Veneto 2015/16.

Per partecipare gli Organismi di Formazione interessati dovranno:

- iscriversi al concorso spedendo la scheda di adesione all'indirizzo indicato nel bando entro 30 giorni dalla data di inoltro della presente comunicazione;
- individuare un docente referente che supporterà gli studenti e i docenti coinvolti nell'elaborazione del progetto.

**Il termine ultimo** per la presentazione dei prodotti, che dovranno essere inediti, è il **30 maggio 2016**.

Eventuali richieste di chiarimento dovranno essere indirizzate a:

Salvatore Garro  
AICA – Rapporti Istituzionali  
P.le Morandi, 2 20121 Milano  
cell.: 339.4978464  
e-mail: [salv.garro@aicanet.it](mailto:salv.garro@aicanet.it)

Cordiali saluti.

IL DIRETTORE  
Dott. Santo Romano

  
Servizio Programmazione e gestione  
Dirigente: Massimo Marzano Bernardi  
Ufficio Formazione Iniziale  
Responsabile: Valeria Rancan  
Tel. 041/2795026 - 5032 - 5061 - 5071  
Fax 041/2795085  
[Formazione-iniziale@regione.veneto.it](mailto:Formazione-iniziale@regione.veneto.it)  
VR



Dipartimento Formazione, Istruzione e Lavoro  
**Sezione Formazione**

Fondamenta S. Lucia, Cannaregio 23 – 30121 Venezia Tel. 041/2795029-5030 – Fax 041/2795085

[formazione@pec.regione.veneto.it](mailto:formazione@pec.regione.veneto.it)

# CONCORSO

## PROGETTI DIGITALI - IeFP Veneto

L'Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico (AICA) – nell'ambito delle iniziative destinate al raggiungimento degli obiettivi dell'Unione Europea in materia d'innovazione tecnologica, d'istruzione e di formazione - indice il concorso “*Progetti Digitali – IeFP Veneto*” rivolto agli studenti delle Agenzie formative e delle scuole del Veneto che realizzano percorsi triennali di Istruzione e Formazione Professionale (IeFP).

### Regolamento del concorso

#### Art. 1 - Finalità

Il concorso ha lo scopo di promuovere percorsi di apprendimento innovativi attraverso l'uso delle nuove tecnologie, che favoriscano le capacità critiche e creative dei giovani negli ambiti della cittadinanza digitale, motivandoli a vivere la scuola come luogo di costruzione della conoscenza, in cui si sperimenta e si applica l'innovazione, sviluppando nuove forme di apprendimento.

#### Art. 2 Destinatari del bando

Destinatari del bando sono gli studenti delle Agenzie Formative e delle scuole che realizzano percorsi IeFP anno scolastico 2015/2016.

Le tematiche da trattare attengono agli argomenti oggetto di studio dell'anno scolastico 2015-2016 sviluppati nell'ambito dei percorsi di **apprendistato duale**, di **alternanza scuola -lavoro** o di **impresa formativa simulata**.

Le Agenzie Formative e le scuole che realizzano percorsi IeFP sono invitati a presentare progetti su dette tematiche attraverso la produzione di videoclip, percorsi multimediali, prodotti offline oppure online, ecc..., fruibili dai principali player (VLC, Media player) o browser

#### Art. 3 Modalità di partecipazione

Le Agenzie Formative e le scuole che intendono partecipare al concorso dovranno:

- inviare la scheda di adesione (**allegato A**) a [roberto.molinari@aicanet.it](mailto:roberto.molinari@aicanet.it) entro un mese dalla diramazione del bando;
- individuare un docente referente che supporterà gli studenti ed i docenti coinvolti nell'elaborazione del progetto.

Gli elaborati/prodotti finali dovranno essere accompagnati dalla scheda di progetto acclusa (**allegato B**). Non saranno presi in considerazione prodotti privi di tale scheda compilata a cura del docente referente o privi dei requisiti richiesti.

Scheda di adesione e scheda progetto dovranno essere siglate anche dal Dirigente.

Il prodotto e i materiali devono essere inediti (cioè mai pubblicati, neppure in internet) e non saranno restituiti. Non sono ammesse opere che partecipino contemporaneamente ad altri concorsi.

Il termine ultimo per la presentazione dei prodotti è il **30 maggio 2016**.

I materiali dovranno essere inviati in formato digitale all'indirizzo **roberto.molinari@aicanet.it** oppure reperibili su cloud (Drop box; Google drive).

#### **Art. 4 Valutazione**

I lavori pervenuti saranno valutati da apposita Commissione istituita da AICA e presieduta dal Dott. Roberto Molinari.

La Commissione opererà autonomamente.

I lavori realizzati saranno valutati e sarà assegnato un punteggio in base ai seguenti criteri:

1. grado di innovazione nella didattica
2. grado di partecipazione/interazione degli studenti, con compiti in cui si richiede loro la produzione di materiali digitali, la consultazione di fonti diversificate in rete, la partecipazione a comunità di pratica online, la risoluzione di problemi autentici;
3. supporto dato dalle ICT al setting di apprendimento ed alla didattica;
4. eventuale collaborazione attivata tra i docenti della classe;
5. prodotto finale (significatività, creatività, trasferibilità)

Ogni criterio avrà una valutazione da 1 a 5, solo il criterio 3 vedrà raddoppiato il punteggio; in caso di parità, la Commissione potrà disporre di ulteriori 5 punti complessivi, per ciascun componente, da assegnare liberamente ai lavori in parità. Se anche in questo caso si raggiungesse la parità il primo premio verrà assegnato ex aequo (ex aequo) e il valore previsto suddiviso tra i vincitori.

#### **Art. 5 Premi**

Verranno assegnati complessivamente **6 premi** del valore di **€ 500,00 ciascuno**.

Il premio è destinato alla classe partecipante che presenta il prodotto.

La Commissione assegnerà delle **menzioni speciali** come giusto riconoscimento simbolico agli autori che si saranno distinti per l'impegno e la creatività dimostrati.

I vincitori e gli autori che avranno ricevuto menzioni speciali saranno premiati **nel corso di un evento in data e luogo da definire**.

#### **Art. 6 Utilizzo finale dei lavori e responsabilità dell'autore**

Fatta salva la proprietà intellettuale delle opere che rimane all'autore/agli autori, la Regione Veneto e AICA si riservano il diritto all'utilizzo delle opere selezionate per attività istituzionali, pubblicizzazione sul sito web e per tutte le attività di promozione dell'iniziativa.

**Milano, 3 dicembre 2015**

Il Direttore AICA  
Dott. Giulio Occhini  
  
**A. I. C. A.**  
P.le Morandi, 2 - 20121 Milano  
C.F./P. IVA 08720700158

## Scheda di adesione

Da inviare a [roberto.molinari@aicanet.it](mailto:roberto.molinari@aicanet.it) entro un mese dalla diramazione del bando.

### DATI SCUOLA

DENOMINAZIONE ISTITUTO
_____
Città _____
prov _____
Indirizzo
_____
_____
Telefono _____ cell. _____ e-mail (obbligatoria a stampatello)
_____
Dirigente scolastico _____
Referente progetto _____

Data

Firma del Dirigente

## SCHEDA PROGETTO

### Dati dell'istituzione scolastica/agenzia formativa

Codice \_\_\_\_\_ Denominazione \_\_\_\_\_

Indirizzo \_\_\_\_\_ Città \_\_\_\_\_

Indirizzo posta elettronica \_\_\_\_\_

### 1. DESCRIZIONE DELL'ATTIVITA'/PROGETTO

<b>Classe coinvolta</b>	
Docente referente	
Altri docenti coinvolti	
Eventuali collaborazioni esterne	

Titolo dell'attività/progetto	
Descrizione dell'esperienza	
Tematica affrontata	
Traguardi di apprendimento	
Metodologia/e	

### 2. IDEAZIONE (descrivere sinteticamente la fase di ideazione del progetto)

Il contesto della classe	
<b>L'idea chiave</b>	
<b>La funzione delle ICT e dei Media</b>	

### 3. PROGETTAZIONE

<b>Risorse e strumenti digitali utilizzati nel corso dell'attività</b>	
<b>Descrizione delle modalità di utilizzo delle risorse</b>	

### 4. DOCUMENTAZIONE DEL PROGETTO

<b>Tipologia prodotto realizzato</b>	
<b>Descrizione prodotto finale</b>	
<b>Materiali realizzati</b>	
<b>Condizioni di trasferibilità</b>	
<b>Reperibilità dei materiali</b>	
<b>Materiali inviati</b>	