



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Molise
Direzione Regionale



Prot. n. 5538

Campobasso, li 09/10/2015

Ai Dirigenti Scolastici
delle scuole di ogni ordine e grado della
Regione
LORO SEDI

Ai Docenti
delle scuole di ogni ordine e grado della
Regione
LORO SEDI

Agli alunni e agli studenti
per il tramite dei Dirigenti scolastici
delle scuole di ogni ordine e grado della
Regione
Loro Sedi

Oggetto: Concorso anno scolastico 2015-2016 per la premiazione delle eccellenze nel settore ICT.

BANDO PROGETTI DIGITALI

CONCORSO A.S. 2015 - 16

L'USR Molise e l'Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico (AICA) hanno sottoscritto da anni un Protocollo d'Intesa finalizzato alla promozione di iniziative destinate al raggiungimento di obiettivi dell'Unione Europea in materia di Innovazione Tecnologica, di Istruzione, di Formazione.

In tale ottica l'USR Molise e AICA indicano il concorso "PROGETTI DIGITALI", per l'anno scolastico 2015 – 2016, rivolto agli studenti di ogni ordine e grado, con una sezione dedicata agli studenti dei percorsi ITS. Il succitato concorso premia gli elaborati multimediali presentati da singoli studenti o da gruppi di 2 o 3 studenti su temi riguardanti le materie di studio o lo sviluppo di un



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Molise
Direzione Regionale

tema collegato con le iniziative attivate con EXPO 2015, affrontati durante l'anno scolastico 2014-2015 o durante quello in corso.

Si invitano, pertanto, gli Istituti in epigrafe a segnalare un lavoro particolarmente significativo, attraverso la produzione di un videoclip, percorsi multimediali, prodotti offline oppure online ecc., fruibili dai principali player (VLC, Media Player) o browser.

REGOLAMENTO DEL CONCORSO

ART. 1 FINALITA' DEL CONCORSO

Finalità:

- Favorire lo sviluppo delle competenze per l'approccio alle ICT, puntando su un coinvolgimento degli studenti che permetta il passaggio da un ruolo solo ricettivo, ad un ruolo attivo nella costruzione della conoscenza, nell'esplorazione della realtà, nella riflessività e da questa ad un saper agire consapevole e contestualizzato nei confronti delle ICT;
- Promuovere percorsi didattici particolarmente innovativi attraverso l'uso delle nuove tecnologie per favorire lo sviluppo di capacità critiche e creative dei giovani.

ART. 2 DESTINATARI DEL BANDO

Destinatari del bando sono gli studenti degli Istituti in epigrafe che hanno realizzato nell'anno scolastico 2014-2015 o stanno realizzando nell'anno scolastico in corso, interessanti percorsi didattici.

ART. 3 MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Gli Istituti Scolastici che intendono partecipare al concorso dovranno:

- Inviare la scheda di adesione (Allegato A) all'indirizzo e-mail del referente entro il **15/11/2015**;
- Individuare un docente formatore/referente che supporterà gli studenti e i docenti coinvolti nell'elaborazione dei progetti didattici.



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Molise
Direzione Regionale

Gli elaborati dovranno essere accompagnati dalla scheda di progetto acclusa (Allegato B). Non saranno presi in considerazione i 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 Scolastico dell'Istituzione che aderisce al bando.

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

Il termine ultimo per la presentazione dei lavori è il **15/12/2015**

I materiali dovranno essere inviati in formato digitale all'indirizzo: (e-mail del referente) oppure reperibili su cloud (Drop box; Google drive).

ART. 4 VALUTAZIONE

I lavori pervenuti saranno valutati da un Gruppo di Lavoro, istituito con Decreto Direttoriale di cui faranno parte il Direttore Regionale dell'USR per il Molise, due componenti designati dall'Ufficio Scolastico Regionale per il Molise, i delegati del Rettore di Unimol al trasferimento tecnologico alle imprese, al settore informatico-digitale e alla didattica.

Il Gruppo di Lavoro 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 on line, la risoluzione di problemi autentici;
3. Supporto delle ICT dato al setting di apprendimento e 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, il Gruppo di Lavoro 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 equo e il valore previsto suddiviso tra i vincitori.



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Molise
Direzione Regionale

ART. 5 PREMI

Verranno assegnati **2 premi** del valore di:

- **€ 500** ciascuno per i percorsi ITS.

Verranno assegnati **4 premi** del valore di:

- **€ 400** ciascuno per gli altri ordini e gradi di scuola.

Il premio è assegnato alla classe partecipante che presenterà il prodotto.

Il Gruppo di lavoro 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, la cui data è da definire, che avrà luogo presso l'ITI "A. MARCONI" di Campobasso**, in occasione del quale si prevede un intervento formativo e informativo della **prof.ssa Caterina Policaro**, Insegnante, Blogger e Social media observer, nella prima parte della giornata; mentre nel pomeriggio verranno istituiti dei work – shop laboratoriali per gli alunni.

La premiazione è a cura di AICA.

ART. 6 UTILIZZO FINALE DEI LAVORI E RESPONSABILITA' DELL'AUTORE

Fatta salva la proprietà intellettuale delle opere che rimane all'autore/agli autori, l'USR per il Molise 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.

F.to Il Direttore Regionale
Anna Paola Sabatini



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Molise
Direzione Regionale

ALLEGATO A

SCHEDA DI ADESIONE

Da inviare a: indirizzo mail del referente entro il **15/11/2015**.

DATI SCUOLA

DENOMINAZIONE ISTITUTO

Città _____

Prov. _____

Indirizzo: _____

Telefono: _____ **Cell.:** _____

Fax: _____

e-mail (obbligatoria a stampatello): _____

Dirigente Scolastico: _____

Referente progetto: _____

Data

Firma del Dirigente



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Molise
Direzione Regionale

ALLEGATO B

SCHEMA PROGETTO

(Da inviare entro il **15/12/2015**)

Dati Istituzione Scolastica:

Codice Meccanografico _____ Denominazione _____

Indirizzo _____ Città/Paese _____

Indirizzo posta elettronica _____

1. DESCRIZIONE ATTIVITA'/ PROGETTO

Classe coinvolta	
Docente/formatore referente	
Altri docenti formatori coinvolti	
Eventuali collaborazioni esterne	
Titolo dell'attività/progetto	
Descrizione dell'esperienza	
Argomento affrontato	
Traguardi di apprendimento	
Metodologia/e	

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

Il contesto della classe	
L'idea chiave	
La funzione delle ICT e dei media	



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Molise
Direzione Regionale

3. PROGETTAZIONE

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

- “SCENEGGIATURA” DEL PROGETTO
Descrivere il progetto didattico per sequenza di azioni

SEQUENZA 1	
Descrizione della sequenza	
Risorse utilizzate e loro funzione nella sequenza	Cosa fa il docente/formatore
	Cosa fanno gli studenti

SEQUENZA 2	
Descrizione della sequenza	
Risorse utilizzate e loro funzione nella sequenza	Cosa fa il docente/formatore
	Cosa fanno gli studenti



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Ufficio Scolastico Regionale per il Molise
Direzione Regionale

SEQUENZA N	
Descrizione della sequenza	
Risorse utilizzate e loro funzione nella sequenza	Cosa fa il docente/formatore
	Cosa fanno gli studenti

4. DOCUMENTAZIONE DEL PROGETTO

Tipologia del prodotto realizzato	
Descrizione prodotto finale	
Materiali realizzati	
Condizioni di trasferibilità	
Reperibilità dei materiali	
Materiali inviati	

Data

Firma del Dirigente