



ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI RICADI (VV)



Via Provinciale, s.n.c. - 89866 Ricadi (VV) - ☎ ☎ Tel. e fax: 0963/663573  
Cod. Mecc.: VVIC817002 ☒ e-mail: vvic817002@istruzione.it Cod. Fisc.n. 96012400790 sito:  
<http://www.icricadi.gov.it>

Prot. 2112 c/12  
Circ. 95

Ricadi li 12/05/2018

Ai docenti dell'I.C. di Ricadi  
All'albo  
Al sito web

**OGGETTO: Corso di formazione per docenti "TECNOLOGIE E APPROCCI  
METODOLOGICI INNOVATIVI"**

Vista la nota MIUR.AOODGEFID.REGISTRO UFFICIALE(U).0036983.06-11-2017  
Vista l'Azione #28 del Piano nazionale per la scuola digitale.  
Vista la proposta dell'animatore digitale presentata al collegio dei docenti del 22-12-2017 per realizzare dei percorsi formativi per i docenti dell'I.C. di Ricadi, in materia di innovazione digitale.  
Viste le preadesioni di n°38 docenti della Scuola dell'Infanzia, Primaria e secondaria di Primo Grado relativamente al corso di didattica digitale.

Si propone il seguente corso di formazione dal titolo:

**"TECNOLOGIE E APPROCCI METODOLOGICI INNOVATIVI"**

Il corso, della durata di 25 ore, si svolgerà nei giorni 18-19-20/06/2018. Nei giorni 18 e 19 dalle ore 08:30 alle ore 12:30 e dalle 14:30 alle 18:30 e giorno 20 dalle ore 08:30 alle ore 12:30 e dalle 14:30 alle 19:30, presso la sede centrale dell'I.C. di Ricadi "Aula multimediale".

Si allega scheda descrittiva del corso inviata da relatore, Ins. Roberto Sconocchini.

**Si precisa che la partecipazione al corso prevede il versamento di un contributo il cui importo di circa €30 verrà definito in base alle domande pervenute.**

**Le domande di iscrizione dovranno essere presentate entro il 21/05/2018 presso la segreteria della scuola, utilizzando il modello allegato.**



**Il Dirigente Scolastico**  
**F.to Prof. Genesis Modesti**  
Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
Ai sensi ex art. 3, c.2 D.L.gs 39/93

## Scheda

### Corso di formazione "Tecnologie e approcci metodologici innovativi"

*A cura di Roberto Sconocchini*

#### INTRODUZIONE

Il percorso sarà preceduto da una presentazione dedicata a come le nuove tecnologie modificano gli stili di attenzione e le modalità di apprendimento degli alunni e a come le stesse tecnologie possono rappresentare un formidabile strumento di innovazione solo se il loro utilizzo è finalizzato a trasformare le modalità di mediazione educativa tra docenti e studenti.

L'attività avrà un'impostazione quasi esclusivamente pratica e potrà avere come fruitori sia docenti alle prime esperienze con strumenti digitali, sia docenti che utilizzano abitualmente queste risorse.

In particolare saranno proposte risorse per la diffusione attraverso siti web o blog di esperienze didattiche, vari esempi di utilizzo della LIM per la preparazione e diffusione di verifiche e test sotto forma di gioco ed altre attività interattive, strumenti per la narrazione digitale, per realizzare lezioni multimediali, per collaborare.

#### OBIETTIVI DEGLI INCONTRI

Le finalità che si intendono perseguire al termine dell'esperienza formativa sono:

- Consolidare la prassi della documentazione e della condivisione delle esperienze didattiche utilizzando risorse digitali
- Progettare attività prevedendo le modalità di documentazione didattica
- Realizzare ambienti di apprendimento interattivi e dinamici
- Acquisire dimestichezza nell'uso di strumenti digitali
- Inserire attività di gamification nella didattica quotidiana

Gli obiettivi che consentiranno di acquisire le predette finalità saranno:

- Costruire flipbook
- Realizzare storie utilizzando video, strumenti di presentazione online, mappe
- Utilizzare la LIM in maniera espositiva ed interattiva
- Costruire ambienti in Realtà Virtuale
- Utilizzare il gioco per stimolare l'apprendimento dei bambini (Quiz con la LIM, QR Code, creare test interattivi, giocare con le discipline)

#### MODALITÀ OPERATIVE

Il corso si svolgerà nelle giornate del 18-19-20 giugno 2018, con articolazione oraria giornaliera di 8 ore (4 al mattino e 4 al pomeriggio) il lunedì e martedì e di 9 ore il mercoledì, per un totale di 25 ore di formazione diretta.

#### METODOLOGIA DIDATTICA

La metodologia didattica sarà interattiva ed esperienziale per stimolare la piena partecipazione dei corsisti con uso di esercitazioni pratiche.

*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca  
Ufficio Scolastico Regionale per la Calabria*



**ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE DI RICADI (VV)**



Via Provinciale, s.n.c. - 89866 Ricadi (VV) - ☎ ☒ Tel. e fax: 0963/663573  
Cod. Mecc.: VVIC817002 ☒ e-mail: vvic817002@istruzione.it Cod. Fisc.n. 96012400790 sito:  
<http://www.icricadi.gov.it>

Al Dirigente Scolastico  
Dell'I.C. di Ricadi (VV)

**DOMANDA DI PARTECIPAZIONE AL CORSO  
“TECNOLOGIE E APPROCCI METODOLOGICI INNOVATIVI”**

Il/La sottoscritto/a \_\_\_\_\_

docente di \_\_\_\_\_

presso \_\_\_\_\_

nato/a a \_\_\_\_\_ il \_\_\_\_\_

residente a \_\_\_\_\_

Tel fisso \_\_\_\_\_ Cellulare \_\_\_\_\_

Indirizzo email \_\_\_\_\_

chiede di partecipare al corso di dal titolo “TECNOLOGIE E APPROCCI METODOLOGICI  
INNOVATIVI”

Si impegna a versare successivamente la quota di iscrizione appena ne sarà definito l'importo.

Ricadi,

Firma

\_\_\_\_\_